

**Regionalna Dyrekcja  
Lasów Państwowych  
w Poznaniu**

**PLAN URZĄDZENIA LASU  
NADLEŚNICTWA KOŚCIAN  
OBRĘB KOŚCIAN**

**na okres 1.01.2014 – 31.12.2023 r.**

**Opis taksacyjny – cz II**

**(oddz. 156A-282)**

**wg stanu na 1.01.2014 r.**



Należyte opracowanie niniejszego  
planu pod względem technicznym  
stwierdzam :

Poznań, dnia 30.05.2014 r.



## **S k o r o w i d z**

<b>I. Opis taksacyjny</b>	<b>251</b>
<b>II. Wykaz symboli i skrótów stosowanych w planie</b>	<b>489</b>



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
156A					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Turew (0031) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a	1,77				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> gls.jas, jeż.spe, wch.łak, <b>D.</b> podsz.: ak na 20%	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	AK	65	0,8	prz prz um	29	23	II	3	219	390	5,3 3,0	BRAK WSK-1,77
b	1,30				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> gls.jas, kło.mkk, ncp.dr, b, <b>D.</b> mjs Kl, Wz 75l, Wz 140l, podsz.: ak, bez.c, głg na 60%	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	AK	75	0,7	prz prz um	34	26	I	3	254	330	3,5 2,7	BRAK WSK-1,30
c	1,21				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, kuk.pos, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Ak, Wz, Brz 40l, podsz.: ak, bez.c, wz na 80%	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	8 AK 2 JS	50 40	0,8	um um duże	24 18	20 20	II I	13	153 38 ---	185 45 ---	4,1 1,8 ---	BRAK WSK-1,21
d	0,76				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> gls.jas, moż.trn, ncp.dr, b, <b>D.</b> IP mjs Wz 85l, IIP mjs Ak, Kl 45l, podsz.: wz, bez.c, kl na 40%	80 BK-DB (niezg)	2 PIĘTR IP IIP	AK WZ	85 45	0,7 0,4	prz prz um prz prz um	38 18	27 16	I II	3 22	263 78	200 60	1,6 2,1 2,6 3,4	BRAK WSK-0,76
f	1,54				Obr. ew. Wysoc (0035) Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> kuk.pos, mał.wś, pdg.pos, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Wz, Ak, Db.s, Js 51l, So, Js 121l, Głg 25l, podsz.: czm.p, głg, bez.c na 90%	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	8 AK 2 TP	121 51	0,8	prz prz um	68 48	28 30	I I	3 3	245 64 ---	375 100 ---	2,1 2,2 ---	BRAK WSK-1,54

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
156A																			
g	1,48				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bdz.cch, gls.jas, ncp.dr, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>D.</b> mjs Wz, Kl 42l, Jw, Db.s 50l, podsz.: bez.c, czm.p, ak na 80%	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	AK	82	0,7	prz prz um	46	27	I	3	253	375	3,3 2,2	BRAK WSK-1,48
h	2,25				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> gls.jas, kło.mkk, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So, Db.s, Brz 106l, podsz.: ak, bez.c, db na 50%	80 DB-BK-SO (niezg)	DRZEW	6 AK 4 AK	106 36	0,7	prz prz um	36 15	23 15	III II	3 4	107 43 ---	240 95 ---	1,2 3,5 ---	BRAK WSK-2,25
i	8,52				Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Rogaczewo Wielkie (0016) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> OlJ (bm) n2, <b>Gl.</b> Mt, m/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, tnk.leś, trz.brz, <b>D.</b> mjs Brz, Js 14l	80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	OL	14	0,8	um um duże	11	12	I	12	110	935	100,1 11,7	CP-8,52 TW-8,52
j				0,43	<b>RP.</b> BAGNO (N )														
k	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>Gl.</b> Dp, ps/pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> moz.trz, pok.zwy, sit.roz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, <b>Info:</b> OLJ20%	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 DB.S 1 BRZ 1 OL	13 13 13	0,7	um um duże	4 7 7	1 7 8	I II I III	12	5 5 ---	5 5 ---	1,5 0,3 0,9 0,9 ---	CP-1,45 TW-1,45
l				3,89	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>Info:</b> 3150-0,30 ha		ZADRZEW (w cz. C)	OL JS WB OL	20 75 75 75			10 30 38 36	11 23 22 20	4 3 3 3	60 12 17 60 ---	149			
m	7,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> OlJ (bm) n2, <b>Gl.</b> Mt, m/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, śml.dar, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Js, Brz, Św 13l, podsz.: bez.c na 90%	80 JS-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 DB.S	13 13	0,8	um um duże	11	12 5	I I	12	90	705	82,6 2,2 ---	CP-7,82 TW-7,82
																	84,8 10,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
156A n o p r s ~a ~b ~c ~d	1,77	1,47		0,70 0,54	RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. OIJ (bm) n2, Gl. Mt, m/tn/pl, P. szch, R. kar.pos, pok.zwy, trz.brz, Info: Lw20%  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. OIJ (bm) n2, Gl. Mt, m/tn/pl, P. szch, R. moz.trz, pok.zwy, ptu.cze, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Js 13l, Info: Lw20%  RP. BAGNO (N )  RP. ZADRZEW (Lz ), SP. 6510(c)	JS-OL 80 JS-OL (zg)  ZADRZEW (w cz. C)  ZADRZEW (w cz. C)	PODR OL 9 OL 1 DB.S  7 OL 2 BRZ 1 ŚW  OL		13 13 13 13 65	0,4 0,8  0,3	um um duże	11 12 7 7 5 29	8 5 7 7 5 26	I I 4 4 3	22    3	90    220	160    30 5  35	18,7 0,5 --- 19,2 10,8	BRAK WSK-1,47  CP-1,77 TW-1,77          BRAK WSK-0,86
	29,87 19,56 19,56 5,27 5,04 10,31 29,87 29,87	2,33 2,33 2,33    2,33 2,33	0,88 0,88 0,88    0,88 0,88	5,56 5,56 5,56    5,56 5,56	= 38,64 = 28,33 Obr. ew. Rogaczewo Wielkie (0016) = 28,33 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 5,27 Obr. ew. Wysokoć (0035) = 5,04 Obr. ew. Turew (0031) = 10,31 Gmina Kościan (032) = 38,64 Powiat kościański (11) = 38,64 Woj. wielkopolskie (30)											4205 (404)	238,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
157					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Czempin Obszar wiejski (025) Obr. ew. Gołębin Stary (0007) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a	4,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>Gl.</b> MRms, ps/pl, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, kls.leś, śmł.dar, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz, Wz 80l, podsz.: der.b, kru, czm.p na 100%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: lis.jaj, blu.pos, prw.lek	80 WZ-JS (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW	5 OL 3 AK 2 JS	80 80 80	0,6	prz prz um	30 38 34	26 26 27	II I I	3 3 3	146 68 49 ---	605 280 205 ---	7,4 2,6 2,1 ---	IIIB-40%-4,14 AGROT-1,65 ODN-ZŁOŻ-1,65
b	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> BRwy, gpl//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bdz.cch, jeż.spe, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Ol 45l, Db.s, Brz, Ak 83l, pjd Js, Db.s 45l, podsz.: czm.p, bez.c, glg na 50%, w cz. S kępa 0,2 ha Bk,Brz,Db.s 18l. 1 szt., <b>Info:</b> Lw20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	83	0,6	prz prz um	34	23	II	3	195	425	7,2 3,3	TP-2,19
c	1,18				Gmina Kościan (032) Obr. ew. Turew (0031) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>Gl.</b> MRms, ps/pl, <b>SP.</b> 91F0(b), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, kls.leś, śmł.dar, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ak 102l, podsz.: der.b, czm.p na 100%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: blu.pos, lis.jaj	120 WZ-JS (zg)	DRZEW	5 JS 3 OL 2 DB.S	102 102 141	0,6	prz prz um	46 32 64	30 26 29	I II III	2 2 2	139 96 64 ---	165 115 75 ---	1,0 1,1 0,6 ---	BRAK WSK-1,18
d	2,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>Gl.</b> CZw, pg//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> kls.leś, szc.zaj, śmł.dar, <b>D.</b> zmiesz. grp,, podsz.: der.b, kru na 60%	80 JS-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	5 OL 3 JS 1 BRZ 1 ŚW	30 30 30 30	0,9	um um prz	16 14 15 10	17 15 16 9	II I I II	13	106 40 13 7 ---	280 105 35 20 ---	12,2 7,7 1,6 3,4 ---	TW-2,66
							PRZES	WZ	100			52	29		3	166 440	4 4	24,9 9,4	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
157 f	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (śś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl///gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, ncp.drbr, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Db.s 10l, podsz.: czm.p na 40%	100 DB-BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 DB.S 2 SO 2 DB.S 1 BRZ	18 18 35 35 18	0,7	um um prz		5 4 16 14 11 11	II II IA II I	12		40 15 5 ---	65 25 10 ---	0,3 3,0 1,6 0,7 ---	CP-1,58
	11,75 5,42 5,42 6,33 6,33 11,75 11,75				= 11,75 = 5,42 Obr. ew. Turew (0031) = 5,42 Gmina Kościan (032) = 6,33 Obr. ew. Gołębin Stary (0007) = 6,33 Gmina Czempin Obszar wiejski (025) = 11,75 Powiat kościański (11) = 11,75 Woj. wielkopolskie (30)											2460	52,5			
159 a	4,42				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Wysoc (0035) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	77	0,8	prz prz um	30	25	I	3	322	1425	25,7 5,8	TP-4,42	
b	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps///gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, ncp.drbr, wch.gaj, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s 93l, podsz.: czm.p, glg na 80%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO PODR II	93 45	0,8 0,4	prz prz um	35 15	27 13	I III	3 22	352 40	555 65	7,9 5,0	TP-1,58	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
159 c	2,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gp, <b>SP.</b> 9170(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, ncp.dr, wch.gaj, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Os 47l, So, Brz, Db 97l, Czm.p 25l, pjd Db.s 47l, podsz.: czm.p, db na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: lis.jaj	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB.S 1 DB.S	97 138	0,8	prz prz um	31 57	27 30	II II	12	322 50 ---	960 150 ---	13,8 1,1 ---	TP-2,98
d	4,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> ncp.dr, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk 57l, Czm.p 25l, podsz.: czm.p na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE blu.pos pow. 0,02ha	140 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 1 MD 1 SO 1 BRZ	57 57 57 57	0,9	um um duże	27 35 33 30	24 27 25 24	I I IA I	12	209 35 35 30 ---	965 160 160 140 ---	27,3 3,7 4,0 2,5 ---	TP-4,61
f	4,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> moż.trn, ncp.dr, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Św 57l, Czm.p 25l, podsz.: czm.p, db, wz na 60%, <b>Info:</b> Lśw15%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 MD	57 57 57	0,8	um um duże	25 24 32	23 21 26	IA II I	12	259 20 30 ---	1235 95 145 ---	30,4 3,0 3,3 ---	TP-4,77
g	9,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.psk, <b>D.</b> zmiesz. rzęd, mjs Czm.p 25l, podsz.: czm.p, db na 50%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 BRZ	48 48 48	0,9	um um duże	20 20 23	19 18 19	I II II	12	211 19 19 ---	2030 185 185 ---	65,8 7,4 4,4 ---	TP-9,61
h	3,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> ncp.dr, śml.pog, tnk.psk, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Czm.p 53l, Db.s, Bk 83l, podsz.: czm.p, bez.c na 60%, <b>Info:</b> BMśw40%	100 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 3 BRZ	83 83	0,7	prz prz um	30 33	24 25	I II	3 3	185 73 ---	605 240 ---	9,9 1,9 ---	IIIA-30%-3,26 AGROT-0,98 ODN-ZŁOZ-0,98
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
159 ~c			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
	31,23 31,23 31,23 31,23 31,23		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 31,78 = 31,78 Obr. ew. Wysokoć (0035) = 31,78 Gmina Kościan (032) = 31,78 Powiat kościański (11) = 31,78 Woj. wielkopolskie (30)												9300	212,1	
160					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Wysokoć (0035) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a	2,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Gw, ps//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> kls.leś, ncp.dr, wch.gaj, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Os 72l, Czm.p 50l, Db.s 130l, pjd Św 40l, podsz.: czm.p na 80%	140 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 BRZ 2 DB.S 1 DB.S 1 BRZ	72 72 110 50 50	0,7	prz prz um	30 26 43 23 21	27 26 28 22 22	I I II I I	12	117 49 68 20 20 ---	330 140 190 55 55 ---	6,8 1,6 2,2 1,9 1,3 ---	TP-2,82
b	4,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl//gp, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> moż.trn, tnk.leś, wch.gaj, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Czm.p 30l, Św, Db.s 43l, Św 133l, podsz.: czm.p, św na 50%, <b>OP.</b> Platy roślinności: blu.pos	140 DB (zg) 20	DRZEW	9 DB.S 1 SO	133 133	0,8	prz prz um	47 44	28 25	III II	2 2	363 32 ---	1730 150 ---	15,1 1,2 ---	IIIB-40%-4,76 AGROT-1,90 ODN-ZŁOŻ-1,90
c	3,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, moż.trn, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Czm.p 55l, So 67l, podsz.: czm.p na 80%, <b>OP.</b> Platy roślinności: blu.pos, <b>Info:</b> Lśw25%	140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 BRZ 2 DB.S 2 DB.S	67 67 133 45	0,8	um um duże	30 29 58 18	24 25 28 17	I I III II	12	119 60 80 30 ---	365 185 245 90 ---	8,3 2,5 2,1 4,1 ---	TP-3,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
160 d	4,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> moż.trn, nqp.dr, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Czm.p 41l, podsz.: czm.p na 60%, <b>Info:</b> Lśw10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.S	41 41 41	0,8	um um duże	20 19 20	19 19 19	IA I I	12	172 38 19 ---	855 190 95 ---	32,3 5,7 4,2 ---	TP-4,96
f	4,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> moż.trn, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp,, podsz.: czm.p na 60%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.S	36 36 36	0,9	um um duże	16 17 18	17 18 17	IA I I	12	172 43 16 ---	770 195 70 ---	35,3 7,0 3,9 ---	TW-4,49
g	3,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> moż.trn, nqp.dr, śmf.dar, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Os 72l, Czm.p 25l, pjd Brz 72l, podsz.: czm.p, kru na 50%	140 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 SO 1 DB.S	72 72 120	0,7	prz prz um	27 29 60	24 25 27	II I III	12	195 24 29 ---	595 75 90 ---	13,5 1,4 1,0 ---	TP-3,05
h	2,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> moż.trn, nqp.dr, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s 60l, Brz 99l, pjd Czm.p 39l, podsz.: czm.p, jrj na 60%, 1-od gnia 0,19 ha Db.s,Bk,Gb,Lp 6l. 1 szt. 2-od gnia 0,18 ha Bk,Db.s,Jw,Lp 6l. 1 szt. 3-od gnia 0,15 ha Db.s,Bk,Gb,Kl 6l. 1 szt. 4-od gnia 0,15 ha Db.s,Gb,Kl 6l. 1 szt.	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB.S	99 99	0,7	prz prz um	37 48	28 27	I II	3 3	271 34 ---	595 75 ---	7,8 1,0 ---	IIIAU-100%-2,20 AGROT-1,53 ODN-ZŁOŻ-1,53 CW-0,67
~a			0,41		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,26		<b>RP:</b> LINIE														
	25,33 25,33 25,33 25,33 25,33		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 26,18 = 26,18 Obr. ew. Wysokoć (0035) = 26,18 Gmina Kościan (032) = 26,18 Powiat kościański (11) = 26,18 Woj. wielkopolskie (30)											7140	160,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
161					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Wyskoć (0035) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego																	
a	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bdz.cch, moż.trn, wch.gaj, <b>D.</b> mjs So, Bk, Jw, Św, Brz, Md, Tp 47l, podsz.: czm.p na 70%	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	47	0,8	um um duże	22	21	I	12	220	420	15,4 8,1	TP-1,90			
b	4,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl//gp, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> jeż.spe, nar.krt, rkt.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Czm.p 15l, Md, Czm.p 20l, podsz.: czm.p, głg na 30%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 DB.S 1 BK 1 SO	20 20 20 20 20 15	0,9	um um duże	8 10 7	9 11 7	IA I I	12	25 20 5	105 85 20	16,8 6,4 9,7 0,5 3,5 ---	---	36,9 8,6	TW-4,27	
c	3,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> moż.trn, ncp.dr, tnk.leś, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Kl, Lp, Md 3l, pjd Gb, Św 3l, podsz.: czm.p, bez.c na 10%	140 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	3 DB.S 2 BK 2 SO 2 DB.B 1 BK	14 14 3 3 3	0,9	um um duże		2 2	II II	12				1,0 ---	---	1,0 0,3	CW-1,50 CP-1,61 POPR-0,16
d	1,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bdz.cch, moż.trn, wch.gaj, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Św, Brz, Md, Tp 47l, podsz.: czm.p, św na 60%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.S	47 47	0,8	um um duże	22 22	21 21	IA I	12	249 24 ---	430 40 ---	13,5 1,5 ---	---	15,0 8,7	TP-1,73	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
161 f	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> BRk, ps/pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> moż.trn, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Ak 67l, pjd Czm.p 40l, podsz.: czm.p na 60%	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 MD	67 67 67	0,7	prz prz um	30 30 36	26 25 28	IA I I	13	249 30 30 ---	520 65 65 ---	10,5 1,4 1,1 ---	TP-2,09
g	5,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg//gp, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> moż.trn, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 15l, Brz, Db.s, Czm.p 25l, podsz.: czm.p na 20%, w cz. SE kępa 0,4 ha Db.s 65l. 1 szt.	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 MD 1 ŚW	25 25 25	1,2	um um duże	11 16 9	12 14 9	IA I I	13	93 80 7 ---	480 415 35 ---	42,3 31,9 7,2 ---	TW-5,16
h	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>Gl.</b> CZms, pg//gs, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, mal.wś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: bez.c, glg, der.b, prz.c na 80%	80 JS-OL-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 JS	65 45	0,8	prz prz um	26 20	22 21	III I	3 4	159 70 ---	120 55 ---	2,0 1,6 ---	TP-0,76
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
	19,02 19,02 19,02 19,02 19,02		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 19,54 = 19,54 Obr. ew. Wysokoć (0035) = 19,54 Gmina Kościan (032) = 19,54 Powiat kościański (11) = 19,54 Woj. wielkopolskie (30)											2980	166,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
162					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Rogaczewo Wielkie (0016) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a	2,07				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDBr, ps//pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, jeź.fld, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 77l, Db.s, Ak 25l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 60%	80 SO-BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 AK 2 SO	77 77	0,8	prz prz um	29 31	22 20	II II	3 3	185 49 --- 234	385 100 --- 485	3,6 1,9 --- 5,5 2,7	BRAK WSK-2,07
b	2,04				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>GI.</b> Pbr, ps//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Lp, Db.c, So 35l, podsz.: czm.p, ak, bez.c na 40%	140 SO-BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB.S 2 MD 2 AK	35 35 35	1,0	peł duże	16 20 18	16 19 18	I I I	12 3 3	107 54 43 --- 204	220 110 90 --- 420	12,5 5,1 3,3 --- 20,9 10,2	TP-2,04
c	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> BRk, pg//gp, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, jeź.fld, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: ak, bez.c na 30%	80 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	AK	73	0,7	prz prz um	35	25	I	3	244	155	1,7 2,7	BRAK WSK-0,63
d	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> BRk, pg//gp, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, So 107l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 40%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 MD 4 DB.S	107 107	0,4	prz prz luź	37 45	28 28	II II	3 3	107 85 --- 192	215 170 --- 385	1,8 2,1 --- 3,9 2,0	IB-100%-1,99 AGROT-1,99 ODN-ZRB-1,99
f	2,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDB, ps//glp, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, jeź.fld, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 48l, Db.s, Jw 30l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 90%	80 SO-BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 AK 3 DB.S 1 JW	48 48 48	0,9	um um duże	24 22 21	22 21 20	I I I	12 3 3	144 72 19 --- 235	365 180 50 --- 595	8,8 6,5 2,3 --- 17,6 7,0	TP-2,52

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
162																			
g	1,62				Obr. ew. Kopaszewo (0008) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, GI. BRk, pg//gp, P. szch, R. gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Brz, Db.c, Lp 36l, podsz.: czm.p, ak, bez.c na 90%	80 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 AK 2 MD	36 36	1,1	peł duże	20 22	19 20	I I	13	193 54 ---	315 85 ---	11,3 3,9 ---	TW-1,62
h	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, GI. BRk, pg//gp, P. szad, R. gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 34l, podsz.: czm.p, glg, prz.c na 50%	140 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 SO	34 34	0,9	um um duże	14 15	15 16	I IA	12	123 48 ---	245 95 ---	14,7 4,8 ---	TW-1,99
i	3,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, GI. BRk, pg//gp, P. szad, R. gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Ak, Brz 20l	140 BK-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 ŚW 1 MD 1 BK 1 SO	20 20 20 20 20	0,8	um um prz		6 4 9 3 6	III II II III II	22			1,3 2,3 2,1 1,1 ---	TW-3,96 AGROT-0,20 POPR-0,20
j	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. szad, R. gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Ak, Os 48l, Ak 80l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 50%, Info: Lśw15%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 DB.S	48 48 48	0,8	um um duże	24 25 23	23 22 22	IA I I	12	172 43 48 ---	305 75 85 ---	9,4 1,9 3,1 ---	TP-1,78
k	0,60				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) n1, GI. RDb, ps//glp, P. szch, R. gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Ak 117l, Ak 30l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 70%	140 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 SO	123 117	0,9	um um duże	48 35	27 25	III II	3 3	309 75 ---	185 45 ---	1,9 0,4 ---	BRAK WSK-0,60
l	0,93				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, GI. BRk, ps//glp, P. szch, R. gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, D. mjs Ak 30l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 90%	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	AK	117	0,8	prz prz um	45	26	II	3	277	260	1,3 1,4	BRAK WSK-0,93



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
162 m	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (§) z1, <b>Gl.</b> RDBr, ps//glp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mał.włś, nar.krt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Brz 34l, podsz.: czm.p, ak, glg na 30%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 DB.S	34 34	1,0	peł duże	15 14	16 15	IA I	13 3	231 16 ---	625 45 ---	31,2 2,6 ---	TW-2,70
n	1,61				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (§) z1, <b>Gl.</b> RDBr, ps//glp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, jeź.fld, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Md 117l, Db.s, Ak 35l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 60%	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	7 AK 3 SO	103 117	0,8	prz prz um	38 35	26 24	II II	3 3	192 96 ---	310 155 ---	1,8 1,5 ---	BRAK WSK-1,61
~a			0,65		Obr. ew. Rogaczewo Wielkie (0016) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,13		Obr. ew. Kopaszewo (0008) <b>RP:</b> DROGI L														
	24,44 15,19 9,25 24,44 24,44 24,44		0,93 0,13 0,80 0,93 0,93 0,93		= 25,37 = 15,32 Obr. ew. Kopaszewo (0008) = 10,05 Obr. ew. Rogaczewo Wielkie (0016) = 25,37 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 25,37 Powiat kościański (11) = 25,37 Woj. wielkopolskie (30)											4880	146,2		
163					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kopaszewo (0008) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a	3,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (§) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, jeź.fld, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Dg 90l, Db.s 140l, Ak, Gtg 30l, Wz 40l, podsz.: ak, czm.p, jrj na 100%, w cz. C kępa 0,2 ha Db.s 5l. 1 szt.	80 BK-DB (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	8 AK 2 DB.C	90 90	0,8	prz prz um	40 33	27 29	I I	3 3	243 78 ---	800 255 ---	5,5 3,9 ---	IB-100%-3,30 AGROT-3,30 ODN-ZRB-3,30
b	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (§) n1, <b>Gl.</b> RDBr, ps, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, jeź.fld, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak 45l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 100%	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	6 AK 4 DB.S	117 143	0,7	prz prz um	45 55	28 28	I III	3 3	171 160 ---	280 265 ---	1,6 1,9 ---	BRAK WSK-1,65

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
163 c	6,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Md 97l, Md 140l, Ak 30l, podsz.: ak, czm.p, jrj na 80%, 1-od gnia 0,2 ha Db.s 5l. 1 szt. 2-od gnia 0,2 ha Db.s 20l. 1 szt. 3-od gnia 0,2 ha Bk 20l. 1 szt. 4-od gnia 0,1 ha Bk 5l. 1 szt. 5-od gnia 0,1 ha Db.s 5l. 1 szt. 6-od gnia 0,15 ha Db.s 5l. 1 szt. 7-od gnia 0,15 ha Bk 5l. 1 szt. 8-od gnia 0,2 ha Db.s 5l. 1 szt. 9-od gnia 0,2 ha Db.s 5l. 1 szt.	80 BK-DB (cz-zg) 10	KO DRZEW	6 AK 2 DB.S 2 SO	83 140 140	0,5	prz prz um	37 50 38	27 29 27	I II II	3 3 3	113 57 45 ---	700 355 280 ---	5,9 2,5 2,2 ---	10,6 1,7	IIIAU-100%-6,21 AGROT-4,71 ODN-ZŁOŻ-4,71 CW-1,10 CP-0,40
	11,16 11,16 11,16 11,16 11,16				= 11,16 = 11,16 Obr. ew. Kopaszewo (0008) = 11,16 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 11,16 Powiat kościański (11) = 11,16 Woj. wielkopolskie (30)											2935	23,5			
164 a				0,53	Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Rogaczewo Małe (0015) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego		ZADRZEW (w cz. C)	DB.S AK BRZ WB	130 40 40 30			60 16 15 13	25 15 15 12	3 4 4 4		15 20 10 3 ---	48			
b	0,26				Obr. ew. Kopaszewo (0008) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> gls.jas, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Jw, Ak 30l, podsz.: ak, czm.p, jw na 100%	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	AK	77	0,8	prz prz um	36	27	I	3	293	75	0,8 3,1	BRAK WSK-0,26	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164 c	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, tnk.leś, gls.jas, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkep,, w cz. S kępa 0,24 ha Ak 113l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: ppr.zwy	140 BK-DB (zg)	DRZEW 7 BK 3 DB.S	11 11	0,3			1 1	II II	22				0,3 --- 0,3 0,1	AGROT-2,80 ODN-ZŁOZ-2,80 PIEL-2,80 CW-3,12
d	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Czm.p 19l, podsz.: czm.p, ak, lsz na 30%	140 BK-DB (zg)	DRZEW 5 DB.S 4 BK 1 AK	19 19 19	0,9	um um duże		7 7 12	II II I	12		10	15	0,8 --- 2,0 1,4	CP-1,47
f	2,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pbr, ps//gp//pg, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 107l, Św, Ak, Db.s 60l, Ak 40l, Db.s 25l, podsz.: czm.p, bez.c, ak na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: ppr.zwy	100 BK-DB (niezg)	DRZEW 8 SO 1 DB.S 1 AK	107 107 107	0,8	prz prz um		38 40 36	25 27 27	II II I	3 3 3	235 37 27 --- 299	605 95 70 --- 770	6,9 1,2 0,4 --- 8,5 3,3	BRAK WSK-2,58
g	5,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Db.s, Ak, Czm.p 70l, Św 50l, Db.s 40l, Św, Czm.p 30l, podsz.: czm.p, brz, bez.c na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: ppr.zwy	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 7 SO 2 MD 1 BRZ	70 70 70	0,9	um um duże		33 35 32	25 29 25	I I I	13	249 80 30 --- 359	1380 445 165 --- 1990	28,0 7,6 2,1 --- 37,7 6,8	TP-5,54
h	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, jeż.fld, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ak 33l, podsz.: ak, czm.p na 90%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 9 MD 1 DB.S	33 33	0,9	um um prz		22 14	19 15	I I	13	182 16 --- 198	240 20 --- 260	12,0 1,3 --- 13,3 10,2	TW-1,31

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164 i	3,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg/pgk//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm.p na 100%	140 BK-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BK 1 MD 1 BRZ	16 16 16 16	0,8	um um duże		4 3 7 6	I I I III	12			5,8 3,1 0,5 9,4 2,8	CP-3,41
j	3,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg/pgk//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm.p na 90%	140 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 4 MD 2 SO	25 25 25	0,9	um um duże	10 20 14	11 16 12	I I IA	13	33 53 33 ---	115 185 115 ---	13,2 14,2 10,1 ---	TW-3,47
k	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gc//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, sał.leś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs So 77l, Brz, Ak 50l, Db.s, So.c 135l, podsz.: czm.p, ak na 70%	80 BK-DB (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	ŚW	77	0,8	um um duże	25	25	II	3	439	670	16,1 10,5	IB-100%-1,53 AGROT-1,53 ODN-ZRB-1,53
l	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gc//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Dg 77l, Db.s, So.c 135l, podsz.: czm.p na 100%, 1-od gnia 0,2 ha Db.s 7l. 1 szt.	100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	8 SO 2 MD	77 77	0,7	prz prz um	30 28	26 26	I II	3 3	224 44 ---	355 70 ---	6,4 1,0 ---	IB-100%-1,59 AGROT-1,59 ODN-ZRB-1,59
m	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gc//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: czm.p na 30%	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	6	1,0				I	12				CW-0,96
n	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gc//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm.p na 100%	140 BK-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 4 SO 2 BK	16 16 16	0,8	um um duże	7	5 7 5	I IA I	12	15	10	0,8 2,1 ---	CP-0,74
																		2,9 3,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164 o  ~a ~b ~c	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gc//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> ncp.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md 77l, Db.s 120l, Czm.p 30l, podsz.: czm.p na 100%  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	77	0,8	um um prz	33	26	I	3	322	395	7,2 5,9	TP-1,23
	27,21 27,21  27,21 27,21 27,21		0,40 0,40  0,40 0,40 0,40	0,53  0,53 0,53 0,53 0,53	= 28,14 = 27,61 Obr. ew. Kopaszewo (0008) = 0,53 Obr. ew. Rogaczewo Małe (0015) = 28,14 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 28,14 Powiat kościański (11) = 28,14 Woj. wielkopolskie (30)											5094 (48)	143,1		
165  a  b  c	4,48  2,83  1,26				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kopaszewo (0008) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jez.fid, mał.wiś, nar.krt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Brz, Św, Bk 23l, podsz.: czm.p na 30%  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jez.fid, śml.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 5l, Md 13l, podsz.: czm.p, bez.c na 20%  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, śml.pog, wch.gaj, <b>D.</b> podsz.: czm.p na 20%	140 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 4 SO 1 MD	23 23 23	1,1	um um duże	9 12 14	10 11 13	I IA I	12	33 60 20 ---	150 270 90 ---	21,9 28,7 8,0 ---	TW-4,48
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jez.fid, śml.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 5l, Md 13l, podsz.: czm.p, bez.c na 20%	100 DB-BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 DB.S 1 DB.S 1 LP DB.S ŚW	13 13 5 5 55 55	0,8	um um duże		1	III III II II	32				
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, śml.pog, wch.gaj, <b>D.</b> podsz.: czm.p na 20%	100 DB-BK (cz zg)	DRZEW	BK	87	1,0	peł duże	32	29	I	3	467	590	10,3 8,2	TP-1,26

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
165 d	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 24l, podsz.: czm.p na 40%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 2 MD 24 1 DB.S	24 24 24	1,0	um um duże	13 16 10	11 14 11	IA I I	13	99 33 7 ---	140 45 10 ---	13,7 3,9 1,3 ---	TW-1,43	
f	1,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Md 16l, podsz.: czm.p, brz na 30%, <b>OP.</b> Platy roślinności: ppr.zwy	140 BK-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 BK	16 16	0,8	um um duże		2 2	II II	22			1,3 ---	CP-1,93	
g	4,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Lp, Md, Gb 7l, w cz. N kępa 0,15 ha Db.s 113l. 1 szt. w cz. S kępa 0,15 ha Db.s 113l. 1 szt.	140 BK-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 BK	7 7	0,9				II II	12					CW-4,24
h	3,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp,, podsz.: czm.p, ak na 40%	100 BK-DB (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 DB.S	113 55 113	0,8	prz prz um	40 20 45	25 16 26	II III III	3 4 3	213 21 32 ---	730 70 110 ---	7,6 2,9 1,4 ---	IB-100%-3,43 AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43	
i	3,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs So, Md 123l, Db.s, Db.c 58l, podsz.: czm.p, ak na 40%, w cz. C kępa 0,2 ha Db.c, Bk 58l. 1 szt.	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	123	0,9	um um prz	48	26	III	3	427	1655	17,2 4,4	TP-3,88	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
165 j  ~a ~b ~c ~d	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s 123l, podsz.: ak, czm.p na 100%	80 BK-DB (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	AK	77	0,9	um um prz	35	27	I	3	332	215	2,2 3,4	IB-100%-0,65 AGROT-0,65 ODN-ZRB-0,65
	24,13 24,13 24,13 24,13 24,13		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 25,10 = 25,10 Obr. ew. Kopaszewo (0008) = 25,10 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 25,10 Powiat kościański (11) = 25,10 Woj. wielkopolskie (30)											4475	120,4		
166  a  b	0,39  4,91				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kopaszewo (0008) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego  Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: czm.p, jrż, gfg na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: blu.pos	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	160	1,1	peł duże	60	25	IV	3	469	185	1,4 3,6	BRAK WSK-0,39
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Dg 77l, Db.s 35l, So 50l, podsz.: czm.p, jrż, ak na 90%, w cz. S kępa 0,4 ha Św 20l. 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: blu.pos, ppr.zwy	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 MD	77 77	0,9	um um prz	32 30	26 25	I II	3 3	322 29 ---	1580 140 ---	28,6 2,1 ---	TP-4,91

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
166																			
c	0,89				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 133l, Czm.p 35l, podsz.: czm.p na 40%	140 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 SO.C	133 133	1,1	peł duże	55 48	25 24	III III	3 3	469 32 ---	415 30 ---	3,6 0,2 ---	BRAK WSK-0,89
d	1,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm.p na 30%	100 DB (niezg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 ŚW 1 MD 1 DB.S	19 19 14 19 19	0,9	um um duże	7 7 5 12	8 7 5 11 7	IA I I I II	13	30 ---	50 ---	5,5 0,8 0,8 1,7 0,2 ---	TW-1,68
f	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg/gs, <b>SP.</b> 9170(b), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św, Brz, So 67l, podsz.: czm.p, bez.c na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: blu.pos	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB.S	67	0,9	um um duże	27	24	I	12	368	1350	30,9 8,4	TP-3,67
g	6,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg/gs, <b>SP.</b> 9170(b), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Wz, So.c, Św, Bk 133l, Św, Ksz, Bk 60l, Bk, Św 30l, podsz.: czm.p, ak, bez.c, jrj na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: blu.pos	140 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	DB.S	133	0,6	prz prz luź	65	30	II	3	373	2530	20,0 2,9	IIIB-40%-6,78 AGROT-2,71 ODN-ZŁOŻ-2,71
h	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg/gs, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Db.s, Wz, Bk 49l, Db.s 80l, podsz.: czm.p, ak, bez.c na 100%	80 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 AK 1 SO	49 49	0,8	um um prz	25 23	24 22	I IA	13	201 29 ---	280 40 ---	6,6 1,2 ---	TP-1,40
~a			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
166 ~c ~d			0,54 0,04		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L														
	19,72 19,72 19,72 19,72 19,72		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 20,60 = 20,60 Obr. ew. Kopaszewo (0008) = 20,60 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 20,60 Powiat kościański (11) = 20,60 Woj. wielkopolskie (30)												6615	103,6	
167 a b c d ~a	1,63 3,48 0,91 1,63				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Rogaczewo Małe (0015) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gs//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Gb, Db.c 86l, Db.s, Db.c 40l, podsz.: gb, głg, bez.c na 50% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb, Ak, Brz 86l, Db.s 40l, podsz.: bez.c, głg, db, gb na 60% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.włś, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: czm.p, gb, bez.c na 50% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Bk, Gb 49l, podsz.: gb, bez.c, czm.p na 40% <b>RP:</b> DROGI L	140 DB (zg) 100 DB (niezg) 20 Przeb. A 140 DB (zg) 100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW DB.S 8 SO 1 DB.S 1 DB.S DRZEW DB.S 7 SO 3 DB.S	86 0,8 86 0,8 113 0,8 49 0,8	um um duże prz prz um prz prz luź um um duże	30 25 II 12 321 525 45 26 III 3 352 320 23 22 IA 13 201 330 19 18 II 13 53 85 254 415	263 24 34 120 1120 263 915 24 85 120 17,4 5,0 321 1120	9,2 5,6 14,4 1,7 1,3 17,4 5,0 4,0 4,4 9,8 3,4 13,2 8,1	TP-1,63 IIIB-40%-3,48 AGROT-1,39 ODN-ZŁOŻ-1,39 BRAK WSK-0,91 TP-1,63						

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
167																			
	7,65		0,13		= 7,78												2380	43,8	
	7,65		0,13		= 7,78 Obr. ew. Rogaczewo Małe (0015)														
	7,65		0,13		= 7,78 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045)														
	7,65		0,13		= 7,78 Powiat kościański (11)														
	7,65		0,13		= 7,78 Woj. wielkopolskie (30)														
168					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kopaszewo (0008) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chtapowskiego														
a	5,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs So, Brz, Md, Ak 57l, podsz.: czm.p, ak, gfg na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: ppr.zwy	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	57	0,9	um um duże	26	24	I	12	309	1555	44,2 8,8	TP-5,04
b	4,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wiś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 48l, podsz.: czm.p, ak, db na 90%, w cz. C bagno 0,15 ha	140 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 AK 2 SO	48 48 48	0,7	um um prz	22 24 25	22 22 22	I I IA	12	105 57 57 ---	475 260 260 ---	17,0 6,3 7,9 ---	TP-4,54
c	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Db.s, Brz, Ol, Db.c 69l, podsz.: bez.c, czm.p, gfg, db na 90%	100 DB (cz zg)	DRZEW	SO	69	0,8	um um duże	29	25	I	13	309	330	6,8 6,4	TP-1,07
d	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Jw 58l, Czr, Md, Db.s 110l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 80%	80 DB (niezg)	DRZEW	AK	58	0,7	prz prz luź	32	26	I	3	229	250	4,4 4,0	BRAK WSK-1,09

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168 f	2,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, śml.pog, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Jw, Brz, So 12l, podsz.: ak, brz, czm.p, jw na 70%	140 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 4 AK 1 BK	12 12 12	0,9	um um duże		1 4 1	II III II	12			1,7 2,0 --- 3,7 1,2	CP-2,98
g	5,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, ps//gl, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> mjs So, Md 100l, Db.s 50l, podsz.: czm.p, glg na 20%, w cz. W kępa 0,2 ha Ol 70l. 1 szt. 2-od gnia 0,25 ha Db.s 4l. 1 szt. 3-od gnia 0,25 ha Db.s 4l. 1 szt. 4-od gnia 0,25 ha Db.s 4l. 1 szt. 5-od gnia 0,25 ha Db.s 4l. 1 szt. 6-od gnia 0,25 ha Db.s 4l. 1 szt. 7-od gnia 0,25 ha Db.s 4l. 1 szt. 8-od gnia 0,25 ha Db.s 4l. 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: ppr.zwy	140 DB (zg) 10	KO DRZEW PODS	DB.S DB.S DB.S	143 143 4	0,3 0,3 0,4	prz prz luź	55 55	27 27	III III	3 3 12	170	1010	7,4 1,2	IIIAU-100%-5,93 AGROT-4,18 ODN-ZŁOZ-4,18 CW-1,75
h	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gp, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, pok.zwy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So, Md, Ak, Brz 69l, podsz.: czm.p, ak, bez.c na 50%	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	69	0,9	um um prz	25	23	II	12	299	505	12,2 7,2	TP-1,69
i	3,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, ps//gl, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Lp 2l	140 DB (zg)	DRZEW PRZES	6 DB.B 4 BK DB.S	2 2 143	1,0		55	27	II II	12 3		50		PIEL-3,55 CW-3,55

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie  Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168 j	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps//pl, porol, P. szad, R. jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Md, Db.s 16l, podsz.: bk na 10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW  PRZES	SO  DB.S DB.S SO	16  55 110 110	0,9	um um duże	7  22 45 40	7  17 24 23	IA	13	35	70  30 8 1 --- 39	15,8 8,1	TW-1,94
~a			0,04		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
	27,83 27,83 27,83 27,83 27,83		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 28,10 = 28,10 Obr. ew. Kopaszewo (0008) = 28,10 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 28,10 Powiat kościański (11) = 28,10 Woj. wielkopolskie (30)											4818	125,7		
169 a	3,23				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kopaszewo (0008) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego  Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, GI. RDbr, ps//pl, P. szch, R. gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, ak na 90%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.S 1 BRZ 1 AK	63 63 63 63	0,8	um um duże	28 26 28 28	24 24 25 25	IA I I I	12	159 105 30 30 ---	515 340 95 95 ---	11,2 8,4 1,5 1,5 ---	TP-3,23
b	2,59				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, GI. RDbr, ps//pl, P. szad, R. jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Bk 44l, podsz.: czm.p na 90%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB.S	44 44	0,8	um um duże	21 20	20 20	IA I	12	201 62 ---	520 160 ---	17,9 6,5 ---	TP-2,59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169 c	1,62				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fid, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> mjs Bk, Ak, Md 50l, podsz.: czm.p, bk na 60%	140 SO-BK-DB (cz zg)	DRZEW	DB.S	50	0,8	um um duże	23	21	I	12	230	375	12,6 7,8	TP-1,62
d	1,33				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps//gl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fid, mal.wś, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 44l, podsz.: czm.p, jrj, bez.c na 90%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.S	44 44	0,8	um um duże	21 20	20 19	IA I	12	258 19 ---	345 25 ---	11,8 1,0 ---	TP-1,33
f	0,98				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fid, nar.krt, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Js, Db.s 49l, podsz.: czm na 100%	80 JS-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 BRZ 3 OL	49 49	0,8	um um duże	25 23	22 22	I II	13	153 77 ---	150 75 ---	3,5 1,7 ---	TP-0,98
g	0,63				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg/gl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js 87l, podsz.: czm.p na 100%	140 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 BK	87 87	0,7	um um duże	35 33	29 28	I I	12	302 44 ---	190 30 ---	3,0 0,5 ---	TP-0,63
h	3,06				Wpisane do rejestru zabytków: Zadrzewienia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>Gl.</b> Pbr, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fid, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Dg 87l, Db.s 40l, podsz.: czm.p, ak na 90%, w cz. SE d luka 0,42 ha Db.s 7l. 1 szt.	80 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 AK 2 DB.C	87 87	0,8	um um duże	38 38	25 27	II II	3 3	204 68 ---	625 210 ---	4,3 3,6 ---	TP-3,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169																			
i	4,67				Obr. ew. Świniec (0017) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>Gl.</b> Pbr, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jez.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Czm.p 55l, podsz.: czm.p, ak na 100%, 1-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 1 szt. 2-od gnia 0,25 ha Bk 7l. 2 szt. 3-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 3 szt. 4-od gnia 0,25 ha Bk 7l. 4 szt. 5-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 5 szt. 6-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 6 szt. 7-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 7 szt. 8-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 8 szt.	100 BK-DB (cz zg) 10	KO DRZEW  PODS	SO  7 DB.S 3 BK	97  7 7	0,5  0,4	prz prz luź	36	25	II	3	170	795	10,6 2,3	IIIAU-100%-4,67 AGROT-2,67 ODN-ZŁOŻ-2,67 CW-2,00
j	4,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jez.fld, npp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Czm.p, Glg 55l, podsz.: czm.p, kru, ak na 80%, 1-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 1 szt. 2-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 1 szt. 3-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 1 szt. 4-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 1 szt. 5-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 1 szt. 6-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 1 szt.	100 SO-DB (cz zg) 20	KO DRZEW  PODS	SO  DB.S	97  7	0,6  0,3	prz prz luź	35	24	II	3	215	920	12,3 2,9	IIIB-40%-4,27 AGROT-1,71 ODN-ZŁOŻ-1,71 CW-1,50
k				0,08	Obr. ew. Kopaszewo (0008) <b>RP.</b> DROGI P (Dr )														
l				0,25	Obr. ew. Świniec (0017) <b>RP.</b> DROGI P (Dr )														
~a			0,05		Obr. ew. Kopaszewo (0008) <b>RP:</b> LINIE														
	22,38 8,94 13,44 22,38 22,38 22,38		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	0,33 0,25 0,08 0,33 0,33 0,33	= 22,76 = 9,19 Obr. ew. Świniec (0017) = 13,57 Obr. ew. Kopaszewo (0008) = 22,76 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 22,76 Powiat kościański (11) = 22,76 Woj. wielkopolskie (30)											5465	111,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169A					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Nowy Dwór (0013) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	2,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>Gl.</b> Bw, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> nar.krt, rkt.pos, tnk.psk, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Db.s, Ak, Jrz 23l, podsz.: ak, brz, jrz na 20%, w cz. NW kępa 0,1 ha So 50l. 1 szt.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	23 23	1,3	peł duże	11 12 13	12 13	IA I	13	119 53 ---	300 135 ---	32,0 8,4 ---	TW-2,52	
b	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Bw, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.pos, tnk.psk, wdz.fal, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak, Db.s, Jrz 23l, podsz.: ak, czm.p, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	23 23	1,3	peł duże	10 11 12	11 12	IA I	13	139 33 ---	320 75 ---	34,4 4,8 ---	TW-2,32	
c	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Bw, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> kst.owc, rkt.pos, wdz.fal, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: brz, ak, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	23 23	1,3	peł duże	7 8 9	8 9	II III	12	66 13 ---	115 25 ---	18,5 1,5 ---	TW-1,77	
d	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> AKrs, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> poz.szr, szw.pol, tnk.psk, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 45l, podsz.: czm.p, bez.c na 60%	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	0,7	um um duże	18	19	IA	13	239	230	7,6 7,9	TP-0,96	
~a			0,07		<b>RP:</b> L TELEK	SAMOS (w cz. C)	AK	5	0,2										
~b			0,03		<b>RP:</b> L ENERG	SAMOS (w cz. C)	AK BRZ DB.B	5 5 5	0,3										
	7,57 7,57 7,57 7,57 7,57		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 7,67 = 7,67 Obr. ew. Nowy Dwór (0013) = 7,67 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 7,67 Powiat kościański (11) = 7,67 Woj. wielkopolskie (30)											1200	107,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kopaszewo (0008) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a	5,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, pg/gS/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Dg, So 87l, Db.s 140l, Db.s, Brz, Ak 40l, podsz.: czm.p, db.c, bez.c na 60%, w cz. C bagno 0,25 ha 1 szt. w cz. C bagno 0,1 ha 1 szt. w cz. C bagno 0,3 ha 1 szt.	140 BK-DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 2 BK 2 AK 1 DB.C 1 OL 1 JS	87 87 87 87 87 87	0,8	um um prz	40 38 38 40 28 30	27 29 25 29 25 25	II I II I II I	12	97 78 49 39 39 29	490 395 250 195 195 145	8,4 6,9 1,7 3,1 2,2 1,3	TP-5,06
b	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s 40l, podsz.: czm.p, db na 60%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	73	1,0	um um duże	28	24	I	3	390	775	15,0 7,5	TP-1,99
c	4,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n1, <b>Gl.</b> BRk, ps//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Os 59l, podsz.: czm.p, bez.c, db na 90%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.S	59 59	0,8	um um duże	26 28	23 21	IA II	12	259 40 299	1255 195 1450	29,6 5,8 35,4 7,3	TP-4,85
d	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg/gS, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 40l, podsz.: czm.p, ak na 80%	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 3 AK 3 BRZ	25 25 25	1,1	um um duże	11 15 15	11 16 14	I I I	13	33 53 46 ---	20 35 30 ---	2,5 2,0 1,7 ---	TW-0,65
f	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 59l, podsz.: czm.p, ak, bez.c na 80%	140 SO-BK-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB.S 4 AK 1 TP	59 59 59	0,9	um um duże	25 27 30	24 26 27	I I I	12	159 120 40 ---	255 190 65 ---	6,9 3,3 1,1 ---	TP-1,59
g	0,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>Gl.</b> BRk, pg/gS, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, pok.zwy, <b>D.</b> mjs Ak, Bk, Cz.m.p 20l, podsz.: czm.p, ak, bez.c na 90%	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	BRZ	20	0,8	um um duże	10	11	I	13	90	45	3,2 6,7	TW-0,48



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 h	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg/gS, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Md, Brz, Bk 55l, Db.c 80l, podsz.: czm.p, ak, glg, bez.c na 90%	140 BK-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 AK 3 BK	55 55 93	0,9	um um duże	25 26 35	22 I 26	I II	12	120 80 120 ---	295 200 295 ---	8,8 3,8 5,3 ---	TP-2,47
i	3,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> BRk, pg//glp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Ak, Ol 17l, podsz.: czm.p, ak na 20%, <b>Info:</b> Lśw20%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 BK	17 17 17	0,9	um um duże	7	7 6 6	IA I I	22	40	145	23,3 1,1 ---	TW-3,58
j	2,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> BRk, pg//glp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Ak 12l, podsz.: brz, ak na 50%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 BK	12 12 12	0,9	um um duże		4 2 1	I II III	23			11,6 0,3 ---	CP-2,56
k	0,88				Obr. ew. Świniec (0017) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> BRk, pg//glp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s 45l, podsz.: czm.p, ak, db na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz um	29	21	II	3	254	225	4,5 5,1	TW-0,88
l				0,79	Obr. ew. Kopaszewo (0008) <b>RP.</b> Ł (Ł III)														
m				0,14	<b>RP.</b> R (R IIIB)														
n				0,08	<b>RP.</b> R (R IIIB)														
o				0,03	<b>RP.</b> ROWY-R (W)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 ~a ~b			0,28 0,02		RP: DROGI L RP: DROGI L														
	24,11 0,88 23,23 24,11 24,11 24,11		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	1,04 1,04 1,04 1,04 1,04	= 25,45 = 0,88 Obr. ew. Świniec (0017) = 24,57 Obr. ew. Kopaszewo (0008) = 25,45 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 25,45 Powiat kościański (11) = 25,45 Woj. wielkopolskie (30)												5740	153,4	
171 a b c d f	6,45   1,59 12,80			2,01 0,59	Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chtapowskiego  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, GI. Pbr, ps/pg//gp, SP. 9170(b), P. szad, R. jeź.fld, orł.pos, tnk.leś, D. mjs So 133l, pods.: czm.p, db, bez.c na 40%, Info: Lśw20%  RP. R (R IVA)  RP. R (R IVA)  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, GI. Pw, ps/pg//gp, porol, P. zad, R. nar.krt, pln.pos, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 46l, pods.: czm.p, kru na 30%, w cz. S luka 0,05 ha 1 szt., Info: Luka-rola w uprawie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n1, GI. Pbr, ps/pg//gp, SP. 9170(c), P. szad, R. jeź.fld, mał.wiś, tnk.leś, D. pods.: czm.p, db, kru na 60%	140 GB-DB (cz zg) 20  80 BK-DB (cz zg)  140 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW DB.S  DRZEW 6 ŚW 4 SO  DRZEW DB.S	133 0,9  46 0,8  133 0,9	0,9  0,8  0,9	prz prz um  um um duże  prz prz um	45 25 III 3  48 26 III 3	20 19 I 12  20 20 IA  26 26 III 3	416 2685  172 105 277 440  416 5325	275 165 440  275 165 440  5325	23,4 3,6  14,5 5,4 19,9 12,5  46,5 3,6	Działka nr 1: IIIA-30%-2,94 AGROT-0,88 ODN-ZŁOŻ-0,88 Działka nr 2: IIIA-30%-3,51 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05  TP-1,59  IVD-30%-12,80 AGROT-3,85 ODN-ZŁOŻ-3,85			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
171																			
g	2,09				Obr. ew. Wysokość (0035) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (s) z1, <b>Gl.</b> AKrs, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jez.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 48l, podsz.: czm.p, os, db na 90%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 OS	48 48 48	0,7	um um prz	19 20 20	19 19 18	I II III	12	134 34 38 ---	280 70 80 ---	9,1 1,7 1,9 ---	TP-2,09
h	1,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> AKrs, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Jw 11l, w cz. SE kępa 0,12 ha So 101l. 1 szt.	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.B 1 BRZ	11 11 11	0,9	um um duże		3 2 4	I II III	12			7,7 0,2 0,3 ---	CP-1,70
~a			0,04		Obr. ew. Racot (0024) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,03		Obr. ew. Wysokość (0035) <b>RP:</b> L ENERG														
	24,63 3,79 20,84 24,63 24,63 24,63		0,27 0,03 0,24 0,27 0,27 0,27	2,60 2,60 2,60 2,60 2,60 2,60	= 27,50 = 3,82 Obr. ew. Wysokość (0035) = 23,68 Obr. ew. Racot (0024) = 27,50 Gmina Kościan (032) = 27,50 Powiat kościański (11) = 27,50 Woj. wielkopolskie (30)												8920	110,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
172 a	6,44				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.krt, orl.pos, tnk.leś, <b>LMP.</b> źródło nasion (i rej.) DB.C MP/1/48546/08 , <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ksz 93l, podsz.: czm.p, kru, db na 50%, 1-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 2-od gnia 0,1 ha Db.s 10l. 1 szt. 3-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 4-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 5-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 6-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 7-od gnia 0,15 ha Db.s 10l. 1 szt. 8-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 9-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 10-od gnia 0,2 ha Bk 10l. 1 szt. 11-od gnia 0,15 ha Db.s 10l. 1 szt. 12-od gnia 0,15 ha Db.s 10l. 1 szt. 13-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 14-od gnia 0,15 ha Bk 10l. 1 szt. 15-od gnia 0,18 ha Db.s,Wz 10l. 1 szt.	100 BK-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	7 SO 3 DB.S	93 93	0,5	prz prz luź	35 43	26 26	I II	2 3	141 62 ---	910 400 ---	12,9 6,2 ---	19,1 3,0	IIIB-30%-6,44 AGROT-1,93 ODN-ZŁOŻ-1,93 CW-2,58
b	6,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.krt, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s 50l, podsz.: czm.p, kru, db na 50%, 1-od gnia 0,3 ha Db.s 4l. 1 szt. 2-od gnia 0,2 ha Db.s 4l. 1 szt. 3-od gnia 0,2 ha Db.s 4l. 1 szt. 4-od gnia 0,2 ha Db.s 4l. 1 szt. 5-od gnia 0,2 ha Db.s 4l. 1 szt. 6-od gnia 0,2 ha Db.s 4l. 1 szt. 7-od gnia 0,2 ha Bk 4l. 1 szt. 8-od gnia 0,2 ha Db.s 4l. 1 szt. 9-od gnia 0,2 ha Db.s 4l. 1 szt. 10-od gnia 0,15 ha Bk 4l. 1 szt. 11-od gnia 0,2 ha Db.s 4l. 1 szt. 12-od gnia 0,2 ha Db.s 4l. 1 szt. 13-od gnia 0,19 ha Bk 4l. 1 szt.	100 BK-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	7 SO 3 DB.S	93 93	0,5	prz prz luź	35 43	26 26	I II	2 3	153 68 ---	1055 470 ---	15,0 7,2 ---	22,2 3,2	CW-2,64

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
172 c	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s 49l, podsz.: czm.p, jr, św, db na 100%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	49	0,9	um um duże	22	21	IA	13	316	305	9,1 9,4	TP-0,97
d				0,23	<b>RP.</b> PL CH-R (R IVA)		PLANT	ŚW	15	1,0		4	I	22					
f				0,58	<b>RP.</b> S-R (S-R IIIB)														
g				0,38	<b>RP.</b> PL CH-R (R V)		PLANT	ŚW	20	1,0		7	7	I	22	20	10		TW-0,38
h			0,33		<b>RP:</b> L-CTWO, <b>Info:</b> Gosp. Szkół. Racot - siedziba														
i	7,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.krt, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.c, Md, Brz 93l, Db.s 40l, podsz.: czm.p, db, kru na 60%	100 BK-DB (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW	7 SO 3 DB.S	93 93	0,9	um um prz	35 45	26 26	I II	2 3	281 121 ---	2085 900 ---	29,6 13,9 ---	IIIB-40%-7,42 AGROT-2,95 ODN-ZŁOZ-2,95
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,27		<b>RP:</b> LINIE														
	21,73 21,73 21,73 21,73 21,73		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	1,19 1,19 1,19 1,19 1,19	= 23,92 = 23,92 Obr. ew. Racot (0024) = 23,92 Gmina Kościan (032) = 23,92 Powiat kościański (11) = 23,92 Woj. wielkopolskie (30)											6125 (10)	93,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
173					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Gospodarstwo Szkółkarskie (06) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego															
a	11,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gp//ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fid, śmł.pog, tnk.leś, <b>LMP.</b> źródło nasion (i rej.) KL MP/1/47575/07 drzewostan (i rej.) DB.B MP/1/14723/05, <b>D.</b> mjs Bk, So 127I, <b>Info:</b> GDN	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	127	0,7	luź	45	27	III	3	341	3980	38,6 3,3	TP-11,67	
b			12,40		<b>RP:</b> SZK LEŚNA		ZADRZEW (w cz. C)	DB.S BRZ MD DB.S	127 57 57 57			45 25 28 22	27 21 24 20		3 3 3 4		550 100 100 45 ---	795		
c			0,04		<b>RP:</b> SZK LEŚNA															
d			0,08		<b>RP:</b> SZK LEŚNA															
f	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gp//ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fid, śmł.pog, tnk.leś, <b>LMP.</b> drzewostan (i rej.) DB.B MP/1/14723/05, <b>D.</b> mjs Bk, So 127I, <b>Info:</b> GDN	140 DB (zg)	DRZEW PODS	DB.S DB.S	127 4	0,7 0,4	prz prz luź	45	27	III	3 22	341	745	7,2 3,3	TP-2,19	
~a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,26		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,22		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,14		<b>RP:</b> L ENERG															
~g			0,35		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
173																			
	13,86		13,68		= 27,54												4725	45,8	
	13,86		13,68		= 27,54 Obr. ew. Racot (0024)												[795]		
	13,86		13,68		= 27,54 Gmina Kościan (032)														
	13,86		13,68		= 27,54 Powiat kościański (11)														
	13,86		13,68		= 27,54 Woj. wielkopolskie (30)														
173A					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a				1,69	RP. R (R IVA)														
b			0,28		RP: L-CTWO														
			0,28	1,69	= 1,97														
			0,28	1,69	= 1,97 Obr. ew. Racot (0024)														
			0,28	1,69	= 1,97 Gmina Kościan (032)														
			0,28	1,69	= 1,97 Powiat kościański (11)														
			0,28	1,69	= 1,97 Woj. wielkopolskie (30)														
174					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a	6,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, Gl. RDbr, ps/pl, P. szad, R. jeż.fid, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 50l, Czm.p 25l, podszyt: czm.p, db na 80%, 1-od gnia 0,15 ha Db.s 7l. 1 szt. 2- od gnia 0,15 ha Db.s 7l. 1 szt. 3-od gnia 0,1 ha Db.s 7l. 1 szt. 4-od gnia 0,15 ha Db.s 7l. 1 szt. 5-od gnia 0,1 ha Db.s 7l. 1 szt. 6-od gnia 0,18 ha Db.s 7l. 1 szt. 7-od gnia 0,2 ha Db.s 7l. 1 szt. 8-od gnia 0,2 ha Db.s 7l. 1 szt. 9-od gnia 0,15 ha Db.s 7l. 1 szt. 10-od gnia 0,15 ha Db.s 7l. 1 szt. 11-od gnia 0,15 ha Db.s 7l. 1 szt., Info: Lśw20%	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 3 DB.S	99 99	0,4	prz prz luź	35 45	25 26	II II	3 3	113 62 ---	695 380 ---	9,0 5,3 ---	III AU-100%-6,14 AGROT-4,46 ODN-ZŁOŻ-4,46 CW-1,68
							PODS	DB.S	7	0,3					12	175	1075	14,3 2,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
174 b	4,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s 50l, Św, Brz 99l, podsz.: czm.p, jrż na 90%, w cz. N kępa 0,4 ha Db.s 38l. w cz. NE gnia 0,2 ha w cz. N gnia 0,25 ha w cz. NW gnia 0,2 ha w cz. W gnia 0,15 ha w cz. W gnia 0,2 ha w cz. C gnia 0,2 ha w cz. C gnia 0,2 ha w cz. S gnia 0,23 ha w cz. S gnia 0,2 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE blu.pos pow. 0,01ha, <b>Info:</b> Lśw5%	100 DB-SO (zg) 20	KDO DRZEW	7 SO 3 DB.S	99 99	0,6	prz prz luź	35 45	25 26	II II	3 3	158 79 ---	710 355 ---	9,2 4,9 ---	PIEL-1,83 CW-1,83
c	5,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>GI.</b> Pbr, pg//gp, <b>SP.</b> 9170(b), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> ncp.pos, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> mjs So, Św, Db.c 103l, podsz.: czm.p na 60%	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB.S	103	0,9	um um duże	38	28	II	12	459	2520	32,8 6,0	TP-5,49
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
	16,11 16,11 16,11 16,11 16,11		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 16,27 = 16,27 Obr. ew. Racot (0024) = 16,27 Gmina Kościan (032) = 16,27 Powiat kościański (11) = 16,27 Woj. wielkopolskie (30)											4660	61,2		
175 a				1,40	Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego <b>RP.</b> R (R IVA)														
b				2,06	<b>RP.</b> R (R V)														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
175 c	2,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 17l, w cz. N kępa 0,2 ha Db.s 50l. 1 szt., <b>Info:</b> Lśw20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 BK 1 DB.S	17 17 17 17	0,9	peł duże	7 8	7 8	IA I II II	12	30 5	70 10	13,0 2,3	TW-2,28
d	2,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm.p na 20%, w cz. N kępa 0,1 ha Db.s 50l. 1 szt. w cz. SE kępa 0,15 ha So 103l. 1 szt., <b>Info:</b> Lśw20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BK 1 DB.B	12 12 12	0,8	um um prz		3 1 1	II II II	22			6,0 0,3 --- 6,3 2,3	CP-2,78
f	4,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św, Db.s 93l, Brz 50l, podsz.: czm.p, db, ak na 60%, 1-od gnia 0,2 ha Db.b 8l. 1 szt. 2-od gnia 0,15 ha Db.b 8l. 1 szt. 3-od gnia 0,2 ha Db.b 8l. 1 szt. 4-od gnia 0,2 ha Db.b 8l. 1 szt. 5-od gnia 0,15 ha Db.b 8l. 1 szt. 6-od gnia 0,3 ha Db.b 8l. 1 szt. w cz. NE kępa 0,15 ha So, Św 46l. 1 szt., <b>Info:</b> LMśw20%	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	93	0,5	prz prz luź	34	23	II	3	170	745	10,6 2,4	IIIAU-100%-4,38 AGROT-3,18 ODN-ZŁOŻ-3,18 CW-1,20
g	4,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Św, Brz 93l, podsz.: czm.p, db, kru, ak na 80%, <b>Info:</b> Lśw40%	100 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	93	0,8	prz prz um	35	25	II	3	291	1315	18,7 4,1	IIIA-40%-4,52 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80
~a			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
175																			
	13,96		0,28	3,46	= 17,70												2205	51,2	
	13,96		0,28	3,46	= 17,70 Obr. ew. Racot (0024)														
	13,96		0,28	3,46	= 17,70 Gmina Kościan (032)														
	13,96		0,28	3,46	= 17,70 Powiat kościański (11)														
	13,96		0,28	3,46	= 17,70 Woj. wielkopolskie (30)														
176					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chtąpowskiego														
a	2,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pbr, ps/pg//gp, P. szad, R. jeź.fld, nar.krt, tnk.leś, D. mjs Św, Brz, Db.s 79l, podszt.: czm.p, db, kru na 60%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	79	0,8	um um prz	32	26	I	3	322	745	13,0 5,6	TP-2,31
b	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pbr, ps/pg//gp, P. zad, R. bdz.cch, nar.krt, ncp.pos, D. mjs Brz, Db.s, Md 50l, podszt.: kru, czm.p, db, ak na 90%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	23	22	IA	13	316	610	17,7 9,2	TP-1,93
c	8,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, ps/pg//gp, P. szad, R. bly.wls, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Brz 93l, podszt.: czm.p, db, kru na 60%, 1-od gnia 0,25 ha Db.s 10l. 1 szt. 2-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 3-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 4- od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 5-od gnia 0,15 ha Bk 10l. 1 szt. 6-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 7-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 8-od gnia 0,15 ha Db.s 10l. 1 szt. 9-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 10-od gnia 0,2 ha Db.s,Bk 10l. 1 szt. 11-od gnia 0,15 ha Bk 10l. 1 szt. 12-od gnia 0,2 ha Db.s 10l. 1 szt. 13-od gnia 0,2 ha Db.s,Bk 10l. 1 szt. 14-od gnia 0,2 ha Db.s,Wz 10l. 1 szt.	100 BK-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	9 SO 1 DB.S	93 93	0,6	prz prz luź	38 45	27 24	I III	2 3	226 23 249	1855 190 2045	26,3 3,4 29,7 3,6	IIIB-30%-8,21 AGROT-2,46 ODN-ZŁOŻ-2,46 CP-2,80
							PODR	8 DB.S 2 BK	10 10	0,4			2 2		12				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
176 d	4,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Ak, Md, Brz 93l, podsz.: czm.p, kru, db na 80%, w cz. S d luka 0,2 ha Bk 10l.	100 BK-DB (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW	9 SO 1 DB.S	93 93	0,9	prz prz um	37 40	26 24	I III	2 3	362 40 ---	1475 165 ---	20,9 2,9 ---	IIIB-40%-4,07 AGROT-1,63 ODN-ZŁOŻ-1,63
f	4,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz, Md 77l, podsz.: czm.p, kru, db na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj, <b>Info:</b> Lśw30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	77 77	0,9	um um duże	30 30	26 24	I II	3 3	293 98 ---	1205 405 ---	21,8 9,7 ---	TP-4,12
g	2,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 93l, 1-od gnia 0,15 ha Bk 12l. 1 szt. 2-od gnia 0,15 ha Db.s 12l. 1 szt. 3-od gnia 0,15 ha Db.s 12l. 1 szt. 4-od gnia 0,2 ha Bk 12l. 1 szt. 5-od gnia 0,15 ha Db.s 12l. 1 szt.	100 BK-DB (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB.S	93 93	0,6	prz prz luź	35 45	26 23	I III	3 3	226 23 ---	625 65 ---	8,9 1,1 ---	IIIAU-100%-2,77 AGROT-1,97 ODN-ZŁOŻ-1,97 CP-0,80
h	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 93l, 1-od gnia 0,3 ha Db.s 12l. 1 szt. 2-od gnia 0,2 ha Db.s 12l. 1 szt. 3-od gnia 0,2 ha Bk 12l. 1 szt. 4-od gnia 0,15 ha Db.s 12l. 1 szt. 5- od gnia 0,15 ha Bk 12l. 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj, <b>Info:</b> Lśw20%	100 DB-BK-SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB.S	93 93	0,6	prz prz luź	35 45	26 23	I III	3 3	226 23 ---	630 65 ---	9,0 1,1 ---	IIIAU-100%-2,79 AGROT-1,89 ODN-ZŁOŻ-1,89 CP-0,90
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,19		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
176																			
	26,20		0,77		= 26,97												8035	135,8	
	26,20		0,77		= 26,97 Obr. ew. Racot (0024)														
	26,20		0,77		= 26,97 Gmina Kościan (032)														
	26,20		0,77		= 26,97 Powiat kościański (11)														
	26,20		0,77		= 26,97 Woj. wielkopolskie (30)														
177					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chtapowskiego														
a	9,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, ori.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Św, Md, Brz 76l, podsz.: czm.p, db na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W kon.maj pow. 0,01ha, <b>Info:</b> LMśw20%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW SO	76	0,9	um duże	29	26	I	3	351	3405	62,5 6,4	TP-9,70	
b	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, ori.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 55l, podsz.: czm.p na 90%	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW 6 DB.S 4 BRZ	55 55	0,8	um duże	23 24	20 22	II I	13	120 100 --- 220	120 100 --- 220	4,0 2,0 --- 6,0 5,9	TP-1,01	
c	2,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp/plm, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s, Md 55l, Db.s 140l, podsz.: czm.p, kru, db na 90%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	um duże	23 24	23 22	IA I	13	299 25 --- 324	645 55 --- 700	16,5 1,0 --- 17,5 8,1	TP-2,15	
d	3,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp/plm, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Brz 37l, podsz.: czm.p na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE kon.maj pow. 0,01ha, <b>Info:</b> d-śtan podkrzesany	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW SO	37	1,0	um duże	18	17	IA	13	268	1020	44,7 11,8	TW-3,80	
f	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, ori.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz 55l, Md 65l, podsz.: czm.p na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO	55	0,8	um duże	23	21	I	12	259	285	7,8 7,0	TP-1,11	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
177 g	2,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Db.s 130l, podsz.: czm.p, jrz, db na 70%	140 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 MD	55 55	0,8	um um duże	22 28	20 25	II I	12	139 90 ---	315 205 ---	10,5 5,0 ---	TP-2,27
h	5,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl/ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Św 93l, podsz.: czm.p na 60%, 1-od gnia 0,3 ha Db.s,Md 10l. 1 szt. 2-od gnia 0,3 ha Db.s,Md 10l. 1 szt. 3-od gnia 0,4 ha Bk 10l. 1 szt. 4-od gnia 0,16 ha Db.s,Md 10l. 1 szt. 5-od gnia 0,25 ha Db.s,Md 10l. 1 szt. 6-od gnia 0,25 ha Db.s 10l. 1 szt. 7-od gnia 0,25 ha Db.s 10l. 1 szt. 8-od gnia 0,25 ha Db.s 10l. 1 szt.	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO	93 10 10	0,5 0,4	prz prz luź	35	26	I	3 12	203	1145	16,2 2,9	IIIAU-100%-5,63 AGROT-3,47 ODN-ZŁOZ-3,47 CW-2,16
i	5,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, ncp.pos, <b>D.</b> mjs Db.s, Św 93l, Db.s 50l, podsz.: czm.p, kru, św na 90%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. N kon.maj pow. 0,5ha	100 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	93	0,8	um um prz	35	26	I	3	352	1875	26,6 5,0	IIIA-30%-5,32 AGROT-1,60 ODN-ZŁOZ-1,60
j	3,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.krt, nar.sam, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Db.s 73l, Czm.p 25l, podsz.: czm.p, db na 40%	100 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	73	0,9	um um duże	29	25	I	3	351	1220	23,5 6,8	TP-3,47
k	4,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.krt, nar.sam, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s 130l, Db.s, Jw 45l, podsz.: czm.p, db na 70%	100 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	93	0,8	um um prz	35	26	I	3	352	1630	23,1 5,0	IIIA-30%-4,63 AGROT-1,40 ODN-ZŁOZ-1,40
~a			0,34		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,32		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
177 ~d			0,27		RP: DROGI L														
	39,09 39,09 39,09 39,09 39,09		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 40,12 = 40,12 Obr. ew. Racot (0024) = 40,12 Gmina Kościan (032) = 40,12 Powiat kościański (11) = 40,12 Woj. wielkopolskie (30)												12020	243,4	
178					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chtapowskiego														
a	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps/pg//gp, P. zad, R. jeź.fld, ncp.pos, orl.pos, D. zmiesz. kęp, mjs So, Brz 55l, podszt.: czm.p na 80%	140 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 MD	55 55	0,9	um um duże	24 27	22 25	I I	12	239 70 ---	385 115 ---	11,4 2,7 ---	TP-1,61
b	2,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. Pbr, ps/pg//gp, P. szad, R. nar.krt, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Brz, Db.s 48l, podszt.: czm.p na 60%	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	48	0,8	um um duże	23	21	IA	13	278	715	21,9 8,5	TP-2,57
c	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. Pbr, ps/pg//gp, P. szad, R. orl.pos, pok.zwy, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs So, Jw, Czm.p 51l, podszt.: czm.p, db na 60%	80 BK-DB (niezg) 20 Przeb. B	DRZEW	7 BRZ 3 DB.S	51 51	0,8	um um prz	22 20	20 18	II II	4 4	129 55 ---	470 200 ---	10,2 7,4 ---	TP-3,65
d	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps, P. szad, R. nar.krt, pok.zwy, tnk.leś, D. mjs Brz, Db.s 44l, podszt.: czm.p na 40%, Info: Lśw25%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	44	0,8	um um prz	20	19	IA	12	258	730	25,1 8,9	TP-2,83
f	3,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDb, ps/pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.leś, jeź.fld, D. mjs Brz 44l, podszt.: czm.p na 60%, w cz. C kępa 0,1 ha Bk 14l. 1 szt., Info: d-stan podkrzesany	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	44	0,8	um um duże	20	19	IA	12	287	1105	37,9 9,8	TP-3,85

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178 g	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.wiś, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s 67l, Os 40l, podsz.: czm.p na 30%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 BRZ	67 67	0,8	um um prz	26 28	23 22	I II	13	269 20 ---	670 50 ---	14,3 0,6 ---	TP-2,49
h	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.krt, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s 67l, <b>Info:</b> Lśw10%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	67	0,8	um um duże	26	22	I	12	299	295	6,3 6,4	TP-0,98
i	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz 67l, Os 40l, Db.s 120l, podsz.: czm.p na 10%	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	67	0,8	um um duże	24	22	II	12	259	225	5,7 6,6	TP-0,87
j	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 55l, podsz.: glg na 10%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	7 KL 1 WZ 1 BRZ 1 DB.S	55 55 55 55	0,8	um um prz	22 22 24 22	18 20 20 20	II II II II	13	120 20 20 20 ---	105 20 20 20 ---	4,7 0,6 0,3 0,6 ---	TP-0,88
k	6,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 49l, podsz.: czm.p na 40%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,9	um um prz	23 24	21 21	IA I	13	287 24 ---	1760 145 ---	52,5 3,5 ---	TP-6,14
~a			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	25,87 25,87 25,87 25,87 25,87		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 26,19 = 26,19 Obr. ew. Racot (0024) = 26,19 Gmina Kościan (032) = 26,19 Powiat kościański (11) = 26,19 Woj. wielkopolskie (30)											7030	205,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
179					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego															
a	7,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDb, ps/psm, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.krt, nar.sam, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św, Db.s 83l, podsz.: czm.p, db, śl.t, św na 40%	100 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	83	0,8	um um duże	30	25	I	3	321	2385	39,2 5,3	Działka nr 1: IIIA-30%-5,55 AGROT-1,67 ODN-ZŁOŻ-1,67 TP-1,88	
b	9,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.sam, ori.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz 70l, Czm.p 50l, podsz.: czm.p, db, bez.c na 90%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um duże	28	23	I	12	338	3180	64,6 6,9	TP-9,41	
~a			0,19		<b>RP:</b> LINIE															
	16,84 16,84 16,84 16,84 16,84		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 17,03 = 17,03 Obr. ew. Racot (0024) = 17,03 Gmina Kościan (032) = 17,03 Powiat kościański (11) = 17,03 Woj. wielkopolskie (30)											5565	103,8			
180					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Katarzynin (0007) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego															
a	2,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: brz, czm.p, ak na 50%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 1 BK 1 BRZ 1 AK	7 7 7 7 7	0,8	um um prz		2 2 2 1 2	I I I II II	22				0,7 0,7 --- 1,4 0,5	CP-2,86
b	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s 50l, podsz.: czm.p, brz, ak na 40%, 1-od gnia 0,25 ha Db.b 4l. 1 szt. 2-od gnia 0,3 ha Db.b 4l. 1 szt.	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	117 4	0,3 0,4	prz prz luź	32	22	III	3	102	130	1,3 1,0	IIIAU-100%-1,29 AGROT-0,74 ODN-ZŁOŻ-0,74 CW-0,55	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
180 c	2,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb 40l, Db.s 117l, 1-od gnia 0,3 ha Db.b 4l. 1 szt. 2-od gnia 0,25 ha Db.b 4l. 1 szt.	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 3 DB.S	117 40	0,3	prz prz luź	36 15	25 15	II II	3 4	90 11 ---	245 30 ---	2,4 1,6 ---	IIIAU-100%-2,72 AGROT-2,17 ODN-ZŁOZ-2,17 CW-0,55
d	3,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Ak 20l, Św 5l, podsz.: ak, czm.p, św na 20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 MD	20 20 20	0,8	peł duże	11 13	10 11	IA I	12	60 10 ---	185 30 ---	29,0 0,3 3,5 ---	TW-3,06
f	4,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak, Os 35l, podsz.: brz, czm.p, db na 50%	80 DB-SO (niezg) Przeb. C	DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 MD 1 BRZ 1 DB.S	35 35 28 28 35	0,9	um um prz	16 16 18 14 15	17 16 16 14 13	I IA I I II	13	75 48 32 16 11 ---	310 200 135 65 45 ---	11,7 9,5 8,6 3,3 3,1 ---	TW-4,15
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
	14,08 14,08 14,08 14,08 14,08		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 14,37 = 14,37 Obr. ew. Katarzynin (0007) = 14,37 Gmina Kościan (032) = 14,37 Powiat kościański (11) = 14,37 Woj. wielkopolskie (30)											1375	75,7		
181 a	2,36				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Katarzynin (0007) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	69	0,8	prz prz um	30	24	I	12	309	730	15,1 6,4	TP-2,36

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
181 b	2,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s 69l, Db.s 100l, Db.s 30l, podsz.: czm.p, bk, db na 80%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	69 69	0,8	prz prz um	30 30	25 25	I I	12	239 60 ---	620 155 ---	12,8 2,0 ---	TP-2,60
c	2,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp//pl, <b>SP.</b> 9170(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Db.s 140l, Db.s, Gb 30l, podsz.: czm.p, db, gb na 40%	80 GB-DB (zg)	DRZEW	6 GB 3 DB.S 1 SO	70 95 70	0,7	um um duże	26 40 30	21 23 24	II III I	3 2 3	139 70 30 ---	290 145 65 ---	6,9 2,5 1,3 ---	BRAK WSK-2,10
d	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg//gp, <b>SP.</b> 9170(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.sam, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Wz 55l, Gb 50l, Db.s 30l, podsz.: czm.p, db, gb, jw na 30%, w cz. NW kępa 0,15 ha Md 40l. 1 szt. w cz. C kępa 0,1 ha Brz 20l. 1 szt.	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 BRZ 1 SO	55 70 55 55	0,7	prz prz um	20 30 24 26	20 23 22 23	II II I IA	12	75 70 40 30 ---	200 190 110 80 ---	6,7 4,5 2,1 2,1 ---	TP-2,70
f	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, ps/pg//gp, <b>SP.</b> 9170(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs So 81l, Brz, Md 50l, podsz.: czm.p, bk, db na 80%	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB.S	81	0,7	prz prz um	30	25	II	12	292	520	10,0 5,6	TP-1,78
g	3,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 15l, podsz.: czm.p na 10%	100 BK-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BK 2 DB.S 1 MD	15 15 15 15	0,9	um um duże		5 1 1 7	I III III I	23			7,4 3,4 ---	CP-3,27
							PRZES	DB.S BK	50 110			19 50	17 23		4 3		40 40 ---	80	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
181 h	2,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp//pl, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: czm.p, db na 20%	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	67	0,9	um um duże	27	22	II	12	289	860	21,7 7,3	TP-2,97
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
	17,78 17,78 17,78 17,78 17,78		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 18,44 = 18,44 Obr. ew. Katarzynin (0007) = 18,44 Gmina Kościan (032) = 18,44 Powiat kościański (11) = 18,44 Woj. wielkopolskie (30)											4045	98,5		
182 a	1,97				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Katarzynin (0007) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 2 SO 2 MD 1 AK 1 BRZ	55 55 55 55 55	0,8	prz prz um	22 25 28 24 24	20 23 25 21 22	II IA I II I	12	80 55 50 20 25 ---	160 110 100 40 50 ---	5,2 2,8 2,4 0,7 1,0 ---	TP-1,97
b	5,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> BRk, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, ori.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Ak, Os 48l, podsz.: czm.p, db, ak na 50%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 MD	48 48 48	0,8	um um duże	22 19 28	21 18 23	IA II I	13	220 19 24 ---	1225 105 135 ---	37,5 4,3 3,9 ---	TP-5,57
																263	1465	45,7 8,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
182 c	4,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	140 BK-DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 2 BK 2 DB.S 2 SO 1 GB	15 15 5 5 5	1,0	um um duże		3 3	II II I II	12				1,8	PIEL-2,44 CW-2,44 CP-2,44
d	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, <b>npc.</b> pos, <b>tnk.</b> leś, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 55l, podsz.: czm.p, ak, db na 100%, w cz. SE kępa 0,1 ha Md,Św,Brz 26l. 1 szt.	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	8 AK 2 MD	55 55	0,7	prz prz um	25 27	21 22	II II	3 3	139 40 ---	105 30 ---	2,0 0,8 ---	BRAK WSK-0,76	
~a			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
	13,18 13,18 13,18 13,18 13,18		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 13,59 = 13,59 Obr. ew. Katarzynin (0007) = 13,59 Gmina Kościan (032) = 13,59 Powiat kościański (11) = 13,59 Woj. wielkopolskie (30)											2060		62,4		
183 a				3,77	Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Katarzynin (0007) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego															
b	7,98				<b>RP:</b> R (R IVA) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, <b>nar.krt.</b> <b>tnk.</b> leś, <b>D.</b> mjs Md, Db.s 87l, Ak 55l, podsz.: czm.p, św, db na 40%	100 BK-DB (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW	SO	87	0,9	um um duże	33	24	II	2	311	2480	38,9 4,9	IIIB-40%-7,98 AGROT-3,20 ODN-ZŁOŻ-3,20	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
183 c	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 8l, podsz.: czm.p na 30%	140 DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 4 SO 2 ŚW	8 8 8	0,9				II I II	12					CW-0,76
d	3,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św 70l	140 BK-DB (zg) 10	KO DRZEW	DB.S	113	0,3	luż	45	23	III	3	136	430	5,4 1,7	IIBU-100%-3,18 AGROT-0,10 ODN-ZŁOŻ-0,10 CP-3,18	
f	2,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pg//gp, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Md, Św 72l, Db.s 50l, podsz.: czm.p, św na 80%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	72	1,0	um um duże	30	23	I	2	381	1035	20,3 7,5	TP-2,72	
g				0,06	<b>RP.</b> R (R IVA)															
h				0,01	<b>RP.</b> B-R (B-R IVA)															
i				0,16	<b>RP.</b> R (R IVA)															
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,21		<b>RP:</b> DROGI L															
	14,64 14,64 14,64 14,64 14,64		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	= 19,15 = 19,15 Obr. ew. Katarzynin (0007) = 19,15 Gmina Kościan (032) = 19,15 Powiat kościański (11) = 19,15 Woj. wielkopolskie (30)											3945	64,6			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
184					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Katarzynin (0007) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, ps/pl//pls, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.włś, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Db.s 68l, podsz.: czm.p, bez.c na 30%, w cz. SE luka 0,05 ha 1 szt., <b>Info:</b> luka-rola w uprawie	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 BRZ	68 68 68	0,6	prz prz um	30 32 30	25 26 25	IA II I	13	189 50 25 ---	110 30 15 ---	2,2 0,5 0,2 ---	BRAK WSK-0,59
b				0,60	<b>RP.</b> R (R IVA)														
c				2,96	<b>RP.</b> R (R IVA)														
d	8,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>GI.</b> Pw, ps/pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.włś, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: czm.p na 80%, w cz. E kępa 0,15 ha So 45l. 1 szt.	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	87	0,9	prz prz um	35	26	I	3	380	3055	47,3 5,9	TP-8,04
f	4,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, ps/pl//plm, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kępa, mjs Brz, Św 14l, podsz.: czm.p, brz na 70%, <b>Info:</b> BMśw25%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.B 1 MD 1 BK	14 14 14 14	0,9	um um duże	5 2 7 3	I II I II	12			14,4 1,0 4,4 ---	CP-4,26	
g	3,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Md, Ak 73l, Św 40l, podsz.: czm.p, ak na 90%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	30	25	I	2	351	1260	24,3 6,8	TP-3,59
~a			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
184 ~c			0,16		<b>RP: LINIE</b>														
	16,48 16,48 16,48 16,48 16,48		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37	3,56 3,56 3,56 3,56 3,56	= 20,41 = 20,41 Obr. ew. Katarzynin (0007) = 20,41 Gmina Kościan (032) = 20,41 Powiat kościański (11) = 20,41 Woj. wielkopolskie (30)												4477	94,3	
185					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Katarzynin (0007) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chtapowskiego														
a	5,57				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, Gl. RDw, ps/pl//ps, P. szad, R. jeż.fld, mal.włś, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Ak 72I, Md 110I, podsz.: czm.p, db, ak, bez.c na 100%, w cz. SW luka 0,2 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: w cz. C kon.maj, Info: luka- nielegalna piaskownia</b>	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	72 72	0,8	um um duże	33 35	25 25	I I	3 3	302 29 ---	1680 160 ---	33,0 1,9 ---	TP-5,57
b	1,20				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, Gl. RDbr, ps/pl//gp, P. szad, R. jeż.fld, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db.c 60I, podsz.: czm.p, db na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. E kon.maj</b>	140 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 SO 1 MD	60 60 60	0,8	um um duże	23 25 29	21 23 24	II I II	12	149 55 25 ---	180 65 30 ---	5,3 1,6 0,7 ---	TP-1,20
c	1,48				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. orl.pos, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 56I, podsz.: czm.p na 70%, OP. Płaty roślinności: kon.maj</b>	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.S	56 56	0,8	um um duże	23 22	22 20	I II	12	219 40 ---	325 60 ---	8,6 1,9 ---	TP-1,48
d	3,67				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, P. szad, R. nar.krt, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Db.s, Md 51I, podsz.: czm.p na 80%, OP. Płaty roślinności: w cz. E kon.maj, Cenne drzewo: w cz. E Db.s</b>	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	SO DB.S	51 170	0,9	um um duże	23 120	22 23	IA	12 3	339 ---	1245 15	35,2 9,6	TP-3,67

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
185 f	4,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl/plm, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, tnk.leś, D. mjs Brz 41l, podsz.: czm.p na 60%, Info: BMśw30%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	41	0,9	um um duże	17	18	IA	12	278	1310	49,6 10,5	TP-4,71
g	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pl, P. zad, R. moż.trn, śmf.pog, tnk.leś, D. podsz.: czm.p na 100%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	27	23	I	12	348	555	11,3 7,1	TP-1,60
h	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp., podsz.: czm.p na 50%, OP. Płaty roślinności: kon.maj, Info: LMśw20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	1,0	um um duże	16 17	16 17	IA I	12	247 21 ---	870 75 ---	38,3 2,6 ---	TW-3,53
i	6,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, D. mjs Brz, Md 43l, podsz.: czm.p na 50%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	43	0,9	um um duże	19	19	IA	12	287	1800	63,8 10,2	TP-6,27
j	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pl, P. zad, R. orl.pos, śmf.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol 35l, podsz.: czm.p, św na 90%	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	35 35	1,0	um um duże	17 10	16 10	IA II	12	231 11 ---	305 15 ---	14,5 1,6 ---	TW-1,31
~a			0,10		RP: ROWY														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,34		RP: DROGI L														
	29,34 29,34 29,34 29,34 29,34		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 29,88 = 29,88 Obr. ew. Katarzynin (0007) = 29,88 Gmina Kościan (032) = 29,88 Powiat kościański (11) = 29,88 Woj. wielkopolskie (30)												8690	269,9	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
186					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Katarzynin (0007) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a	7,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, <b>SP.</b> 9190(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.włś, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: czm.p, brz, so na 50%	140 DB (zg) 10	KO DRZEW DB.S	137	0,3	luź	50	28	III	3	170	1195	9,7 1,4	IIAU-100%-7,03 AGROT-0,10 ODN-ZŁOŻ-0,10 CP-7,03	
b	6,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.włś, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s, Św, Md 46l, podsz.: czm.p, św na 60%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	46 46	0,8	um um duże	23 21	20 20	IA I	12	239 24 --- 263	1445 145 --- 1590	46,8 3,7 --- 50,5 8,3	TP-6,05	
c	1,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 15l, podsz.: czm.p na 30%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 DB.S 1 MD 1 BK	15 15 15 15	0,9	um um duże	7 7 7	6 3 7 5	IA II I I	13	15 5 --- 20	30 10 --- 40	9,5 0,4 2,0 --- 11,9 6,1	TW-1,94	
							PRZES	DB.S	130		65	21		3		6			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
186 d	7,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl///gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.leś, czs.nie, jeż.fld, <b>D.</b> mjs Db.s, Brz, Lp 93l, Db.s 50l, Czm.p 35l, podsz.: czm.p, brz, db na 70%, 1-od gnia 0,2 ha Db.s 8l. 1 szt. 2-od gnia 0,2 ha Db.s 8l. 1 szt. 3-od gnia 0,15 ha Db.s 8l. 1 szt. 4-od gnia 0,15 ha Bk 8l. 1 szt. 5-od gnia 0,15 ha Db.s 9l. 1 szt. 6-od gnia 0,2 ha Db.s 9l. 1 szt. 7-od gnia 0,2 ha Db.s,Md 8l. 1 szt. 8-od gnia 0,2 ha Bk 8l. 1 szt. 9-od gnia 0,1 ha Db.s 8l. 1 szt. 10-od gnia 0,2 ha Db.s,Md 8l. 1 szt. 11-od gnia 0,2 ha Db.s 8l. 1 szt.	100 SO-BK-DB (cz zg) 20	KO DRZEW  PODS	SO	93	0,5	prz prz luź	33	24	II	3	170	1230	17,5 2,4	Działka nr 1: IIIAU-100%-3,89 AGROT-2,84 ODN-ZŁOŻ-2,84 CW-1,05 Działka nr 2: IIIAU-100%-3,35 AGROT-2,35 ODN-ZŁOŻ-2,35 CW-1,00
f			0,16	2,37	<b>RP.</b> Ł (Ł V), <b>SP.</b> 6510(a)														
g			0,28	5,54	<b>RP.</b> Ł (Ł IV), <b>SP.</b> 6510(a)														
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
	22,26		0,79	7,91	= 30,96											4061		89,6	
	22,26		0,79	7,91	= 30,96 Obr. ew. Katarzynin (0007)														
	22,26		0,79	7,91	= 30,96 Gmina Kościan (032)														
	22,26		0,79	7,91	= 30,96 Powiat kościański (11)														
	22,26		0,79	7,91	= 30,96 Woj. wielkopolskie (30)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Katarzynin (0007) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a	6,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, rkt.pos, śml.pog, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Ak, Św 33l, podsz.: ak, db, czm.p na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.S	33 33	1,1	peł duże	14 15	15 13	IA II	12 12	193 32 --- 225	1195 200 --- 1395	62,6 14,9 --- 77,5 12,5	TW-6,18
b	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Db.s, Św 27l, podsz.: db, ak na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	27	1,3	peł duże	11	12	IA	12	239	635	47,6 18,0	TW-2,65
c	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 13l, Bk 8l, podsz.: czm.p, ak na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj	140 SO-BK-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 1 BK 1 ŚW 1 DB.S	13 13 13 8	0,9	um um duże	2 1 2 2	II II II II	22 22			0,8 0,8 0,8	CP-0,97	
d	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg/gp, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Db.s 26l	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 SO	26 26	1,1	um um duże	14 12	13 12	II IA	13 13	106 33 --- 139	135 40 --- 175	11,3 3,4 --- 14,7 11,6	TW-1,27
f	3,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg/gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, śml.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Św 28l, podsz.: czm.p, św, db na 40%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	28 28 28	1,2	um um duże	13 14 16	13 15 16	IA I I	13 13	159 40 27 --- 226	565 140 95 --- 800	39,5 7,1 6,2 --- 52,8 14,9	TW-3,55
g	1,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> IP, IIP, podsz.: św, db, brz na 30%	100 DB-SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO DB.S	97 50	0,7 0,4	prz prz um luż	33 19	25 17	II II	3 22	271 80	315 95	4,2 3,6 3,6 3,1	IB-100%-1,17 AGROT-1,17 ODN-ZRB-1,17

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187 h	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, rkt.pos, śmł.pog, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Św 33l	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 BRZ	33 33 33	1,0	um um duże	14 12 15	15 12 16	IA II I	12	166 21 16 ---	290 35 30 ---	15,3 2,8 1,1 ---	TW-1,76
i	2,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, pl///gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, szcz.zaj, śmł.pog, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 26l	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 MD	26 26 26	1,2	um um duże	12 10 15	12 10 14	IA II I	12	133 13 20 ---	270 25 40 ---	22,0 3,6 3,0 ---	TW-2,04
j	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szcz.zaj, śmł.pog, tnk.psk, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Lp, Brz 5l, podsz.: czm.p, brz na 30%, w cz. SE kępa 0,2 ha Db.s 50l. 1 szt.	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB.B 1 BK DB.S	5 5 5 50	1,0				I II II	12		10		CW-1,09
k	3,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Brz 16l	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.S 2 BK	16 16 16	0,9	um um duże	7 7	7 4 4	IA I II	12	20	75	15,7 3,7 ---	TW-3,84
l	1,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>GI.</b> RDb, ps/pl///gp, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.włś, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: czm.p, jrj na 30%, <b>OP.</b> Platy roślinności: kon.maj	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	127	0,9	um um duże	45	27	III	3	395	500	4,8 3,8	TP-1,26

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187 m	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 12l	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 DB.S 1 BK 1 ŚW		12 12 12	0,9	um um duże		4 3 2 2	I I III II	12			3,5 1,2 --- 4,7 3,8	CP-1,23
n	1,18				Obr. ew. Choryń (0002) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.s, Os 25l, podsz.: db, czm.p na 30%	80 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 5 BRZ 4 SO 1 DB.S		40 25 40	0,8	um um prz	19 11 14	19 12 15	I IA II	13	102 43 16 ---	120 50 20 ---	3,8 4,5 1,0 ---	TW-1,18
o	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, ps/pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Brz, Lp 7l, podsz.: brz na 10%	100 DB-BK (zg)	DRZEW 8 BK 2 DB.B DB.S		7 7 60	0,9			23 17	II II	12 4		50		PIEL-1,49 CW-1,49
p	3,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Jw, Lp, Gb 6l, w cz. SE kępa 0,08 ha So 100l. Db.s 60l. 1 szt.	140 DB (zg)	DRZEW 8 DB.B 1 BK 1 ŚW SO DB.S		6 6 6 100 60	0,9			35 23	25 18	II II II	12 3 4	35 8 ---	43	PIEL-3,48 CW-3,48
r	3,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 100l, Wz, Js 60l, Brz, Os, Ak 40l, podsz.: db, ak, czm.p, bez.c na 90%, <b>Info:</b> Lśw10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 DB.S 2 DB.S		100 60 40	0,7	prz prz um	35 24 16	25 20 15	II II II	3 4 4	111 80 20 ---	380 275 70 ---	4,8 8,1 3,7 ---	IB-100%-3,42 AGROT-3,42 ODN-ZRB-3,42

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187 s	3,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, jez.fld, mal.włś, <b>D.</b> mjs Ak, Db.s 60l, Db.s, Św, Brz, Ak, Cz.m.p 40l, podsz.: ak, cz.m.p, db na 70%, 1-od gnia 0,25 ha Db.b 7l. 1 szt. 2-od gnia 0,25 ha Db.b 7l. 1 szt. 3-od gnia 0,25 ha Db.b 7l. 1 szt. 4-od gnia 0,4 ha Db.b 7l. 1 szt. 5-od gnia 0,25 ha Db.b 7l. 1 szt.	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW SO DB.B		100	0,3	prz prz luź	35	25	II	3	124	435	5,5 1,6	IIIAU-100%-3,51 AGROT-2,11 ODN-ZŁOŻ-2,11 CW-1,40
~a			0,19		Obr. ew. Katarzynin (0007) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,08		Obr. ew. Choryń (0002) <b>RP:</b> DROGI L														
	40,09 13,08 27,01 40,09 40,09 40,09		1,12 0,08 1,04 1,12 1,12 1,12		= 41,21 = 13,16 Obr. ew. Choryń (0002) = 28,05 Obr. ew. Katarzynin (0007) = 41,21 Gmina Kościan (032) = 41,21 Powiat kościański (11) = 41,21 Woj. wielkopolskie (30)											6144	309,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Katarzynin (0007) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 14l, podsz.: ak, czm.p na 20%, <b>Info:</b> LMśw25%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 DB.S 2 BK 1 ŚW 1 MD	14 14 14 14 14	1,0	um um duże		5 2 1 2 7	I II III II I	23			3,1 0,3	CP-1,22
b	3,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg//gl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: czm.p, ak na 40%, <b>Info:</b> Lśw5%	140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB.S	95	1,0	um um duże	33	26	II	12	442	1400	20,9 6,6	TP-3,17
c	2,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.krt, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Ak, Bk 51l, podsz.: czm.p, ak, jrz, db na 60%	140 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 SO 3 DB.S	51 51 75	0,8	um um duże	22 24 40	19 22 23	II IA II	12	80 120 60 ---	190 285 140 ---	7,0 8,0 3,0 ---	TP-2,36
d	7,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.krt, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Ak, Bk, Wz 51l, podsz.: czm.p, lsz, jrz, db na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S kon.maj	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB.S 1 MD	51 51 51	1,0	um um duże	24 22 27	22 19 24	IA II I	12	229 70 35 ---	1745 535 265 ---	49,3 19,7 7,2 ---	TP-7,61
f	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s 33l, podsz.: czm.p, śl.t, brz, św na 60%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 MD	33 33 33	0,9	um um duże	15 15 18	15 16 17	IA I I	13	118 75 21 ---	245 155 45 ---	12,9 6,4 2,2 ---	TW-2,09

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188 g	2,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ori.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, ak, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj	140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 SO 1 AK 1 BRZ	38 38 38 38	0,9	um um duże	14 19 18 16	15 17 18 17	II IA I II	12	59 80 21 16 ---	130 175 45 35 ---	7,5 7,4 1,5 1,2 ---	TW-2,18
h	2,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.ftd, mał.wiś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, So, Św 38l, podsz.: ak, śl.t, lsz, db na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj	80 DB-BK-SO (niezg) Przeb. C	DRZEW	6 BRZ 4 AK	38 38	0,7	prz prz um	20 22	18 19	I I	13	102 59 ---	275 160 ---	9,3 5,4 ---	TW-2,71
i	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> AKI, ps/pl//gp, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Św 28l	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	28	1,2	peł duże	15	14	IA	12	225	320	22,4 15,8	TW-1,42
j	3,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>Gl.</b> Dp, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.ftd, pok.zwy, tśl.mdr, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Ak, Bk 23l, podsz.: śl.t, ol, bez.c na 20%	80 WZ-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 BRZ 1 OL 1 MD	23 23 23	1,2	um um duże	12 10 14	13 11 13	I IV I	13	133 11 17 ---	440 35 55 ---	27,7 2,3 5,0 ---	TW-3,31
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188																			
	26,07 26,07 26,07 26,07 26,07		1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 27,16 = 27,16 Obr. ew. Katarzynin (0007) = 27,16 Gmina Kościan (032) = 27,16 Powiat kościański (11) = 27,16 Woj. wielkopolskie (30)												6675	231,1	
189					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Katarzynin (0007) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chtapowskiego														
a	2,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, ps/pl///gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Ak 12l, w cz. NW kępa 0,2 ha Db.s,Św,Brz 21l. 1 szt.	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 DB.S 1 BK 1 ŚW	12 12 12 12	0,8	um um duże		4 3 3 2	I II II II	12			5,4 1,1 --- 6,5 2,4	CP-2,68
b	3,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> Pb, pg/plp//gsz, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wiś, nar.krt, <b>D.</b> mjs Brz 87l, Db.s, Św, Brz 50l, podsz.: db, czm.p, bez.c, św na 80%	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	87	0,7	prz prz um	35	26	I	2	292	1065	16,5 4,5	IIIA-30%-3,64 AGROT-1,10 ODN-ZŁOZ-1,10
c	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, ps/pl///gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s, Db.c 48l, podsz.: czm.p, św, ak na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 BRZ 1 AK	48 48 48 48	0,7	prz prz um	24 26 23 25	22 23 21 22	IA I I I	12	163 24 19 24 --- 230	260 40 30 40 --- 370	7,9 1,1 0,7 0,9 --- 10,6 6,7	TP-1,58
d	3,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, ps/pl///gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wiś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak 19l, podsz.: czm.p, brz na 40%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB.S 1 MD 1 BK 1 ŚW 1 BRZ	19 19 19 19 19 19	0,9	um um duże	8 9 10 7 10	8 10 7 5 10	IA II I II I	12	20 10 10 10 --- 40	75 35 35 35 --- 145	9,1 1,3 3,8 0,8 3,0 --- 18,0 4,8	TW-3,73

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
189 f	2,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>GI.</b> Pb, pg/ptp/gpl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, nar.krt, ncp.pos, <b>D.</b> mjs Św, Brz, Db.s, Md 30l, podsz.: czm.p, lsz, brz, bez.c na 60%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW SO		30	1,2	um um prz	15	14	IA	13	258	595	36,6 15,9	TW-2,30
g	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>GI.</b> Pw, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, So 17l, podsz.: ak, św, lsz na 30%	140 BK-DB (zg)	DRZEW 5 DB.S 3 BK 1 MD 1 ŚW		17 17 17 17	1,0	um um duże	8 8 8 6	I I I I	12			2,8 1,8 0,4 --- 5,0 3,2	CP-1,56	
h	2,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>GI.</b> Pw, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, ncp.pos, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s 54l, podsz.: czm.p, lsz, ak, śl.t na 100%	80 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW AK		54	0,8	prz prz um	28	23	I	3	239	590	11,8 4,8	TP-2,46
i	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>GI.</b> Dp, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, pok.zwy, tśl.mdr, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak, Md 23l	80 WZ-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 7 BRZ 3 OL		23 23	1,3	um um duże	11 10	13 10	I IV	13	126 33 --- 159	190 50 --- 240	11,9 3,1 --- 15,0 10,0	TW-1,50
j	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>GI.</b> Dp, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> moz.trz, pok.zwy, tśl.mdr, <b>D.</b> zmiesz. kęp,, podsz.: czm.p, śl.t, ak na 30%	140 JS-DB (cz zg)	DRZEW 5 DB.S 3 OL 2 ŚW		11 11 5	0,8	prz prz um		1 2	I IV II	13			2,3 1,0 --- 3,3 2,0	CP-1,61
~a			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,28		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
189																			
	21,06		0,68		= 21,74												3019	123,3	
	21,06		0,68		= 21,74 Obr. ew. Katarzynin (0007)														
	21,06		0,68		= 21,74 Gmina Kościan (032)														
	21,06		0,68		= 21,74 Powiat kościański (11)														
	21,06		0,68		= 21,74 Woj. wielkopolskie (30)														
190					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Katarzynin (0007) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chtapowskiego														
a	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, GI. Pw, ps/pg//gp, P. szad, R. mal.wiś, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Md 15l, Db.s, Bk 40l, pods.: czm.p na 30%, Info: LMśw20%	100 DB-BK (zg)	DRZEW	6 BK 4 DB.S	15 15	0,9	um um duże		4 4	II II	12			0,5 --- 0,5 0,4	CP-1,19
b	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl//gp, P. szch, R. jeż.fld, mal.wiś, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs So, Md, Db.s 63l, pods.: ak, czm.p, db na 80%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	4 MD 4 AK 2 BRZ	101 63 63	0,7	prz prz um	40 23 25	25 19 22	III III II	3 4 3	85 64 43 ---	55 40 30 ---	0,5 0,6 0,4 ---	IB-100%-0,65 AGROT-0,65 ODN-ZRB-0,65
c	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. nar.krt, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Św 30l, pods.: czm.p na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	93	0,9	um um prz	35	26	I	2	402	610	8,7 5,7	IB-100%-1,52 AGROT-1,52 ODN-ZRB-1,52
d	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl//gp, P. szad, R. tnk.leś, śml.pog, nar.krt, D. zmiesz. grp, mjs Św 29l, pods.: czm.p, brz, św na 60%, Info: d-stan podkrzesany	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 2 MD 1 BRZ	29 29 29	1,1	um um duże	13 15 14	13 16 15	IA I I	13	159 46 20 ---	215 60 25 ---	14,0 3,8 1,3 ---	TW-1,34
f	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, D. pods.: so, św, brz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,7	prz prz um	30	22	II	3	234	170	2,8 3,9	IB-100%-0,72 AGROT-0,72 ODN-ZRB-0,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
190 g	2,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, ps/pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Św 29l, <b>Info:</b> d-stan podkrzesany	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	29 29	1,2	um um duże	12 15	13 16	IA I	12	212 27 ---	520 65 ---	34,1 4,0 ---	TW-2,45
h	1,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, ps/pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, tnk.leś, rkt.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 37l, podsz.: czm.p, św na 60%, <b>Info:</b> d-stan podkrzesany	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	1,0	um um duże	16 18	16 18	IA I	12	268 21 ---	515 40 ---	22,6 1,4 ---	TW-1,92
i	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, ps/pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Db.s 29l, podsz.: czm.p na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 MD	29 29	1,2	um um duże	13 16	13 16	IA I	12	146 99 ---	145 100 ---	9,5 6,0 ---	TW-0,99
j	6,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 41l, podsz.: czm.p, św na 50%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	41 41	0,9	um um duże	16 17	16 17	I II	12	191 19 ---	1205 120 ---	48,4 3,6 ---	TP-6,31
k	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, ps/pl//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wiś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 26l, podsz.: czm.p, św, brz na 60%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 ŚW 1 BRZ	37 26 26 26	0,8	um um prz	18 14 9 13	16 14 9 13	IA I I I	13	139 32 5 16 ---	135 30 5 15 ---	6,0 2,3 0,9 0,9 ---	TW-0,98
l	4,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>GI.</b> Dp, pg/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> mał.wiś, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak, Ol, Tp, Kl 83l, Db.s 65l, podsz.: czm.p, ak, wz, db, bez.c na 100%, w cz. E d luka 0,3 ha Ol 5l. 1 szt.	100 WZ-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 2 SO	83 65	0,9	prz prz um	35 28	25 23	I I	3 3	292 63 ---	1275 275 ---	21,0 6,1 ---	TP-4,37
~a			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
190 ~b ~c ~d ~f ~g			0,24 0,07 0,19 0,17 0,14		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	22,44 22,44 22,44 22,44 22,44		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 23,45 = 23,45 Obr. ew. Katarzynin (0007) = 23,45 Gmina Kościan (032) = 23,45 Powiat kościański (11) = 23,45 Woj. wielkopolskie (30)												5650	199,4	
191 a b c	3,39 2,92 1,33				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Katarzynin (0007) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wdz.mie, D. mjs Brz, Św, Md 33l, podsz.: czm.p, św, brz na 80% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ss) z1, GI. RDw, pl, P. zad, R. orl.pos, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 19l, podsz.: czm.p, brz na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ss) n2, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.włś, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p na 80%	100 DB-BK-SO (cz zg) 100 DB-BK-SO (zg) 100 SO-BK-DB (zg)	DRZEW SO DRZEW 6 SO 1 BRZ 1 MD 1 DB.S 1 BK DRZEW 4 BK 3 SO 2 DB.S 1 ŚW PRZES DB.S	33 19 19 19 19 13 13 13 13 110	1,0 0,9 0,9	um um duże um um duże um um duże	15 7 10 10 4 6 3 5 2 2 70	15 8 10 10 4 6 II IA II II 25	IA I I II II 12 12 12 12 3	241 40 10 10 --- 60 --- 175 7	815 115 30 30 --- 175 --- 19,9 6,8	42,9 12,7 14,3 2,3 3,0 0,3 --- 19,9 6,8 3,3 0,3 --- 3,6 2,7	TW-3,39 TW-2,92 CP-1,33		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
191 d	2,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Św 37l, podsz.: czm.p na 50%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	37	1,1	peł duże	16	16	IA	13	300	790	34,6 13,2	TW-2,63
f	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mał.wś, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Św 26l, podsz.: czm.p, św na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	26 26	1,2	peł duże	13 16	13 15	IA I	13	179 20 ---	195 20 ---	15,8 1,6 ---	TW-1,09
g	3,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>Gl.</b> Gms, pl//gp//ps, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, kru, db na 70%	100 WZ-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	3 SO 3 BRZ 3 SO 1 ŚW	67 67 83 67	0,6	prz prz luź	26 28 32 25	23 25 25	I I I II	13	65 70 75 30 ---	210 230 245 100 ---	4,5 3,1 4,0 3,0 ---	PIEL-0,60 CW-0,60
h	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>Gl.</b> Gms, pl//gp//ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 49l, podsz.: czm.p, kru na 100%	100 WZ-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 3 MD	49 49	0,8	um um prz	23 26	22 23	IA I	13	201 77 ---	115 45 ---	3,5 1,3 ---	TP-0,58
i	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Mt, m/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> moz.trz, pok.zwy, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm, kru na 90%	80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	13 8	0,8	um um duże		8 2	III III	12			2,6 1,1 ---	CP-1,86
j	1,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>Gl.</b> MRms, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, tnk.leś, trz.orz, <b>D.</b> mjs Ol 67l, podsz.: czm na 100%	80 JS-DB (niezg) 20 Przeb. B	DRZEW	BRZ	67	0,6	prz prz luź	27	23	II	3	169	200	2,6 2,2	PIEL-1,17 CW-1,17

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
191 k	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Mt, m/tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> moz.trz, pok.zwy, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Tp 48l, podsz.: ol, czm, kru na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kos.syb	80 OL (niezg)	DRZEW	7 BRZ 3 OL	48 48	0,5	luż	23 18	21 18	I III	13	96 38 ---	130 50 ---	3,1 1,2 ---	BRAK WSK-1,33
l		1,12			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> moz.trz, pok.zwy, trz.brz	OL													BRAK WSK-1,12
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~h			0,09		<b>RP:</b> ROWY														
~i			0,07		<b>RP:</b> ROWY														
	19,55 19,55 19,55 19,55 19,55	1,12 1,12 1,12 1,12 1,12	1,19 1,19 1,19 1,19 1,19		= 21,86 = 21,86 Obr. ew. Katarzynin (0007) = 21,86 Gmina Kościan (032) = 21,86 Powiat kościański (11) = 21,86 Woj. wielkopolskie (30)											3327	148,4		
192 a	2,46				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego	140 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 SO	103 103	0,6	prz prz um	42 36	23 21	III III	12	192 43 ---	470 105 ---	7,0 1,3 ---	BRAK WSK-2,46
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fid, ncp.pos, wch.gaj, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: czm.p, jrż, db, jw na 80%											235	575	8,3 3,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
192 b	3,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, tnk.leś, wch.gaj, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 12l, podsz.: czm.p, jrj na 20%	140 SO-DB (zg)	DRZEW 6 DB.S 2 SO 1 MD 1 BK	12 12 12 12	0,8	um um prz		2 3 4 2	II II II II	12				1,8 1,6 1,6 ---	CP-3,06
c	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, wch.gaj, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Wb, Ol, Jw 58l, podsz.: czm, os, kru, db, śl.t na 80%, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	60 SO-DB (niezg)	DRZEW 3 OS 3 BRZ 2 SO 1 TP 1 DB.S	58 58 58 58 85	0,6	prz prz luź	29 25 26 30 45	26 23 24 25 25	I I IA I II	3 3 3 3 3	65 60 50 30 25	95 85 70 45 35	1,6 1,5 1,7 0,8 0,6 ---	BRAK WSK-1,43	
d	3,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mał.wś, ncp.pos, wch.gaj, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 103l, podsz.: czm.p, jrj, db, jw na 90%	140 DB (zg)	DRZEW DB.S	103	1,0	prz prz um	42	25	III	12	384	1315	19,5 5,7	BRAK WSK-3,43	
f	8,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDBr, psz//pgż//plm, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s 50l, podsz.: czm.p, jw, lsz, śl.t na 70%, w cz. S kępa 0,3 ha Bk 15l.	140 SO-DB (zg)	DRZEW 9 DB.S 1 SO	103 103	0,8	prz prz luź	42 35	25 25	III II	12	267 32 ---	2345 280 ---	34,8 3,4 ---	BRAK WSK-8,79	
~a			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
	19,17 19,17 19,17 19,17 19,17		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 19,36 = 19,36 Obr. ew. Racot (0024) = 19,36 Gmina Kościan (032) = 19,36 Powiat kościański (11) = 19,36 Woj. wielkopolskie (30)											4870	77,2		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego														
a	3,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Js 16l, podsz.: lsz, czm.p na 50%	140 BK-DB (zg)	DRZEW 3 DB.S 3 BK 3 SO 1 DB.S	16 16 16 8	0,7	prz prz um		3 4 5	II I II	22				1,0 5,0 ---	CP-3,79 AGROT-0,50 POPR-0,50
b	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, tnk.leś, wch.gaj, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw 4l, podsz.: jrz, brz, czm.p na 50%	140 BK-DB (zg)	DRZEW 7 DB.S 1 BK 1 GB 1 MD	4 4 4 4	1,0				II II II	12			15		PIEL-1,29 CW-1,29
c	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: czm.p, lsz na 100%	140 DB (zg)	DRZEW DB.S	123	0,7	prz prz luź		48	29	II	3	405	495	4,6 3,8	TP-1,22
d	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, tnk.leś	140 DB (zg) 20	KO DRZEW 7 DB.S 1 BK 1 MD 1 DB.C	7 7 7 7	1,0			48	29	II	2	249	555	5,2 2,3	PIEL-2,22 CW-2,22
f	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Wz, Ksz, Jw 9l, podsz.: czm.p, jrz, brz na 30%	140 DB (zg)	DRZEW 8 DB.S 1 BK 1 ŚW DB.S	9 9 9 113	1,0	um um duże		1 2 1	I I II	12			5		CP-1,63

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193 g	2,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl///gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fid, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, So, Wz 59l, podsz.: czm.p, lsz, kru na 90%	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	59	0,9	peł duże	24	20	II	12	249	650	19,6 7,5	TP-2,61
h	4,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fid, nar.krt, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Os 53l, podsz.: czm.p, lsz na 80%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 BRZ	53 53 53	1,0	um um duże	23 24 23	22 22 22	IA I I	12	309 50 25 ---	1275 205 105 ---	34,4 6,5 2,1 ---	TP-4,13
i	3,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//pg, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.krt, ori.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp,, podsz.: czm.p, lsz, jrz na 40%	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 BRZ	53 53 53	0,8	um um duże	24 25 22	22 22 20	IA I II	13	249 25 20 ---	905 90 75 ---	24,4 2,8 1,5 ---	TP-3,63
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
	20,52 20,52 20,52 20,52 20,52		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 20,98 = 20,98 Obr. ew. Racot (0024) = 20,98 Gmina Kościan (032) = 20,98 Powiat kościański (11) = 20,98 Woj. wielkopolskie (30)											4405	107,1		
194 a	1,40				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Racot (0024) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Park krajobrazowy: P. K. im. gen. D. Chłapowskiego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fid, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Wz 107l, Wz 60l, podsz.: czm.p, lsz, jrz, wz na 90%, 1-od gnia 0,31 ha Db.s,Św 7l. 1 szt. 2-od gnia 0,25 ha Db.s,Md 7l. 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj	100 DB (cz zg) 20	KO DRZEW	5 SO 5 DB.S	107 107	0,5	prz prz luź	43 50	26 27	II II	3 3	85 113 ---	120 160 ---	1,4 1,9 ---	IIIB-30%-1,40 AGROT-0,42 ODN-ZŁOŻ-0,42 CW-0,56
							PODS	9 DB.S 1 ŚW	7 7	0,4				12	198	280	3,3 2,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
194 b	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Wz 60l, podsz.: czm.p, lsz, wz na 100%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj	100 DB (cz zg) 20	DRZEW	5 SO 5 DB.S	107 107	0,8	prz prz um	43 50	26 27	II II	3 3	144 192 ---	130 175 ---	1,5 2,1 ---	IIIB-40%-0,92 AGROT-0,37 ODN-ZŁOŻ-0,37
c	3,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, psm//gp//ps, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 137l, Db.s, Św 60l, Jw 40l, 1-od gnia 0,4 ha Db.s,Św 7l. 1 szt. 2-od gnia 0,2 ha Db.s 7l. 1 szt. 3-od gnia 0,27 ha Db.s,Md 7l. 1 szt. 4-od gnia 0,25 ha Db.s 7l. 1 szt. 5-od gnia 0,2 ha Db.s 7l. 1 szt.	140 GB-DB (zg) 20	KO DRZEW	9 DB.S 1 SO	137 137	0,4	luż	60 48	26 26	III II	3 3	147 23 ---	485 75 ---	4,0 0,6 ---	IIIB-30%-3,30 AGROT-0,99 ODN-ZŁOŻ-0,99 CW-1,32
d	5,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>SP.</b> 9170(b), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 137l, Db.s 60l, podsz.: czm.p, lsz, jw, bez.c na 90%	140 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	9 DB.S 1 SO	137 137	0,7	prz prz luż	60 48	26 26	III II	3 3	288 27 ---	1550 145 ---	12,6 1,1 ---	IIIB-40%-5,38 AGROT-2,15 ODN-ZŁOŻ-2,15
f	2,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw 13l, Js, Gb 4l, podsz.: czm.p, lsz, jrz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj	100 DB-BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 DB.S 2 DB.S	13 13 4	1,0	um um duże		3 2 I	I I I	12			1,6 ---	CP-2,29
g	3,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl//pg, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s, Wz 46l, podsz.: czm.p, lsz, bez.c na 70%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um duże	21	20	IA	12	297	1085	35,2 9,6	TP-3,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
194 h	4,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/plż, P. szad, R. ncp.pos, mal.wś, jeż.ftd, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 37l, podszt.: czm.p, lsz na 30%, w cz. C kępa 0,1 ha Bk 10l., Info: d-stan podkrzesany	100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.S	37 37	0,9	um um duże	18 13	18 13	IA II	12	236 11 ---	1110 50 ---	48,7 3,1 ---	TW-4,70
i	5,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, GI. AKI, ps/pl/gp, P. szad, R. ncp.pos, mal.wś, jeż.ftd, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 37l, podszt.: czm.p, lsz na 30%, Info: d-stan podkrzesany	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 DB.S	37 37	0,9	um um duże	18 13	18 13	IA II	13	236 11 ---	1185 55 ---	52,1 3,4 ---	TW-5,03
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: LINIE														
	26,68 26,68 26,68 26,68 26,68		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 27,16 = 27,16 Obr. ew. Racot (0024) = 27,16 Gmina Kościan (032) = 27,16 Powiat kościański (11) = 27,16 Woj. wielkopolskie (30)											6345	169,3		
197 a	1,78				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Stara Przysieka li (0025) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 3 ŚW 1 OL	17 17 17	0,9	um um duże		6 6 11	II II II	12		5 10	1,2 1,2 0,8 ---	CP-1,78
b	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, GI. Gw, pl, P. szad, R. jeż.ftd, pok.zwy, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs So, Św 14l	140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 BK 2 ŚW 2 BRZ	4 4 4 14	0,9			II II II IV	12			0,2 ---	0,2 0,2	CW-0,96

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
197 c	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRb, pg//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Wz 8l, <b>Info:</b> LMw20%	140 ŚW-SO- DB (zg)	DRZEW PRZES	6 DB.S 2 SO 1 ŚW 1 MD WZ DB.S	8 8 8 8 60 60	0,9	um um duże		2 1 2 22 21	I I II II	12			15 5 ---	20	CW-1,03
d				0,18	<b>RP.</b> ZBIORNIK (Ws )															
f	5,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRb, pg//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Wz, Św, Ol 73l, Db.s, Js, Wz 50l, podsz.: bez.c, kru, db na 50%, w cz. SE kępa 0,15 ha Js,Db.s 22l. 1 szt.	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO		73	0,8	um um prz	33	24	I	3	332	1745	33,6 6,4		TP-5,25
g	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Wz, Dg 16l, podsz.: czm.p, wz, śl.t na 30%, <b>Info:</b> Lw30%	140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 ŚW 2 OL 1 BRZ	16 16 16 16	0,9	um um duże	10 10 9	7 7 9	I I III I	12	10 5 ---	10 5 ---	15 15 ---	3,3 3,4 ---	CP-0,96
h	4,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, pg/plp/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Tp, Wz, Js, Św 70l, Brz, Wz 40l, podsz.: czm, śl.t, der.b, bez.c na 100%	80 JS-DB (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 OL	70 70	0,6	prz prz luź	30 26	23 22	II III	3 3	139 40 ---	685 195 ---	8,1 2,9 ---	11,0 2,2	BRAK WSK-4,93
i	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, pg/plp/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wiś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Js, Wz 16l, Db.s 30l, podsz.: czm, der.b, kru na 30%	140 JS-OL-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 ŚW 2 OL 1 BRZ	16 16 16 16	0,8	um um duże	4 4 9	II II III II	12				1,0 0,8 0,8 0,5 ---	3,1 1,6	CP-1,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
197 j	4,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św, Brz 62l, Js 70l, Św 80l, Db.s 30l, podsz.: czm.p, db, kru na 50%	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um duże	28	22	I	12	319	1440	33,9 7,5	TP-4,52
k	3,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRb, pg//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Md 62l, Jw 25l, podsz.: jw, czm.p, bez.c na 60%	100 ŚW-SO- DB (cz zg)	DRZEW	4 JW 3 BRZ 2 SO 1 DB.S	62 62 62 62	0,7	prz prz um	23 26 26 26	22 24 21 23	I I I I	12	100 70 35 25 ---	350 245 120 85 ---	10,5 3,8 2,9 2,2 ---	TP-3,49
l	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, ps//pg, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw 62l, Db.s, Js 100l, podsz.: bez.c, czm.p, db na 30%	140 ŚW-SO- DB (cz zg)	DRZEW	7 DB.S 3 MD	62 62	0,8	um um duże	24 26	21 23	II II	12	159 75 ---	315 150 ---	8,9 3,1 ---	TP-1,99
~a			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
	26,89 26,89 26,89 26,89 26,89		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26	0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	= 27,33 = 27,33 Obr. ew. Stara Przysieka li (0025) = 27,33 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 27,33 Powiat kościański (11) = 27,33 Woj. wielkopolskie (30)											5375	119,7		
198 a	3,28				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Nielegowo (0018) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk 16l, podsz.: czm, bez.c, kru na 60%	140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 JS 2 BRZ 1 ŚW 1 OL	16 16 16 16 16	0,8	um um duże		3 4 5 2 4	II II IV II IV	13			1,3 0,6 0,5 0,6 0,7 ---	CP-3,28
																		3,7 1,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
198																			
b	2,71				Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Stara Przysieka li (0025) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, 100 <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRb, pg//pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, DB-BK-SO mal.wś, ncp.pos, (cz zg) <b>D.</b> mjs Brz, Ak, Bk, Dg, Jw, Db.s, Wz 53l, podsz.: jrz, czm.p, bez.c, jw na 80%	DRZEW	SO	53	0,9	um	um duże	25	23	IA	12	349	945	25,5 9,4	TP-2,71
c	4,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, 100 <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRb, pg//pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, DB-BK-SO nar.krt, tnk.leś, (cz zg) <b>D.</b> mjs Brz, Ak, Św, Db.s, Wz 87l, Db.s 40l, podsz.: jrz, czm.p, db, jw na 90%	DRZEW	SO	87	0,9	um	um prz	35	24	II	2	311	1260	19,8 4,9	IIIA-30%-4,05 AGROT-1,21 ODN-ZŁOZ-1,21
d	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, 100 <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, DB-SO mal.wś, nar.krt, (zg) <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Św, Brz, Ak 30l, podsz.: jrz, czm.p, św na 20%	DRZEW	8 SO 2 DB.S	30 30	1,1	um	um duże	14 13	14 14	IA I	12	199 27 ---	295 40 ---	18,3 3,1 ---	TW-1,49
f	6,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, 100 <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, DB-BK-SO ncp.pos, tnk.leś, (cz zg) <b>D.</b> mjs Js 87l, Db.s, Ak 40l, podsz.: db, czm.p, ak na 80%	DRZEW	SO	87	0,8	prz	prz um	35	23	II	3	292	1865	29,3 4,6	Działka nr 1: IIIA-30%-5,24 AGROT-1,58 ODN-ZŁOZ-1,58 BRAK WSK-1,15
g				0,26	<b>RP.</b> DROGI P (Dr )														
~a			0,23		Gmina Kościan (032) Obr. ew. Nielegowo (0018) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Stara Przysieka li (0025) <b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
	17,92		0,35	0,26	= 18,53												4405	99,7	
	14,64		0,12	0,26	= 15,02 Obr. ew. Stara Przysieka li (0025)														
	14,64		0,12	0,26	= 15,02 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055)														
	3,28		0,23		= 3,51 Obr. ew. Nielegowo (0018)														
	3,28		0,23		= 3,51 Gmina Kościan (032)														
	17,92		0,35	0,26	= 18,53 Powiat kościański (11)														
	17,92		0,35	0,26	= 18,53 Woj. wielkopolskie (30)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
199					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Stara Przysieka II (0025) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b)														
a	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>GI.</b> Pw, pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wiś, nar.krt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Js 103l, Js 40l, podsz.: jrz, czm.p, bez.c na 30%	100 BK-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	7 DG 3 DB.S	103 103	0,3	luź	40 50	28 26	II II	3 3	147 45 ---	300 90 ---	2,8 1,2 ---	CP-2,05
b	0,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>GI.</b> Pw, pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s 40l, Js, Db.s 25l, podsz.: jrz, bez.c, czm.p na 60%	140 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 BRZ	95 95	0,8	um um prz	35 35	25 26	II II	12 12	311 25 ---	220 20 ---	3,3 0,1 ---	BRAK WSK-0,71
c	5,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>GI.</b> Pw, pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Db.s 82l, Ak, Db.s, Św 45l, Wz 60l, podsz.: db, jrz, ak na 60%	100 DB (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW	8 SO 2 DB.S	82 105	0,8	um um prz	33 50	24 27	I II	3 3	253 78 ---	1500 460 ---	25,0 5,8 ---	IIIB-40%-5,92 AGROT-2,37 ODN-ZŁOZ-2,37
d	4,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>GI.</b> Pw, pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wiś, nar.krt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Wz, Brz, Ak 26l, podsz.: czm.p, ak, bez.c na 50%	140 DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 3 SO 2 ŚW 1 MD	26 26 26 16	0,8	um um duże	12 12 10 14	12 13 10 14	I IA I I	13 13 1 1	33 53 13 20 ---	140 225 55 85 ---	14,6 18,3 9,9 3,9 ---	TW-4,25
f	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>GI.</b> Pw, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wiś, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Wz, Gb 2l	140 BK-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BK 1 LP 1 MD	2 2 2 2	0,9				II II II II	12 12 12 12				PIEL-2,19 CW-2,19
												45 32 40	28 24 24		2 3 3	40 30 10 ---	80		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
199 g	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg//gp, <b>SP.</b> 9170(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, ncp.pos, nar.krt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Ak 107l, Ak, Db.s 40l, podsz.: bez.c, czm.p, ak na 40%, <b>Info:</b> w składzie 70% dąb burgundzki, drzewostan reprezentatywny	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB.BU 3 DB.S	107 107	0,7	prz prz um	40 40	25 25	III III	12	203 85 ---	165 70 ---	2,3 1,0 ---	BRAK WSK-0,82
h	1,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wś, ncp.pos, <b>D.</b> mjs Ak 72l, Db.s, Ak, Czm.p 40l, podsz.: czm.p, ak, jrż, głg na 60%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	72	0,9	um um prz	28	25	I	3	342	585	11,5 6,7	TP-1,71
i	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, So, Md 27l, Db.s 45l, podsz.: czm.p, głg, śl.t na 30%, <b>Info:</b> w składzie 70% dąb burgundzki	140 DB (zg)	DRZEW	7 DB.BU 2 DB.S 1 AK	27 27 27	1,2	um um duże	12 12 13	12 12 14	I I I	12	73 33 20 ---	175 80 45 ---	16,5 7,4 2,5 ---	TW-2,37
j	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Św 13l	140 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 4 DB.S	7 13	0,8				II II	12			0,6 ---	CP-1,42
k				0,03	<b>RP:</b> DROGI P (Dr )														
~a			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
	21,44 21,44 21,44 21,44 21,44		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35	0,03 0,03 0,03 0,03 0,03	= 21,82 = 21,82 Obr. ew. Stara Przysieka li (0025) = 21,82 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 21,82 Powiat kościański (11) = 21,82 Woj. wielkopolskie (30)												4298	126,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
200					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Nielegowo (0018) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b)															
a	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, sit.roz, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol, Js 15l, Gb, Brz, Jw, Lp 7l, podsz.: brz, czm.p, bez.c na 20%	80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 DB.S 1 OL 1 ŚW	7 7 7 15	0,9				II II II I	12					CW-1,61 0,5 0,4 0,9 0,6
b	3,80				Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Stara Przysieka li (0025) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> mjs Św 87l, Db.s, Jw, Św 30l, podsz.: czm.p, jw, db, jrj na 90%	100 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	87	0,8	prz prz um	35	24	II II II I	3	282	1070	16,8 4,4	IIIA-30%-3,80 AGROT-1,14 ODN-ZŁOZ-1,14	
c		1,41			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> w cz. W kępa 0,06 ha So,Db.s 97l. w cz. C kępa 0,06 ha So,Db.s 97l.	DB-SO	PRZES	SO	97			35	25		3		40		AGROT-1,41 ODN-ZRB-1,41 PIEL-1,41 CW-1,41	
d	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg//gp, <b>SP.</b> 9170(c), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, pok.zwy, <b>D.</b> mjs Db.c, Md, So, Jw 60l, podsz.: jrj, czm.p na 70%	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW PODR	DB.S JW	60 15	0,9 0,5	um um duże	27	21	II I	12 22	239	665	19,6 7,0	TP-2,79	
f	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, ncp.pos, <b>D.</b> mjs Md, Św, Db.s 74l, Db.s, Jw 30l, podsz.: czm.p, jw, jrj na 80%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. NW So	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	SO SO	74 270	0,8	um um prz	30 110	24 26	I I I	3 4	312	345 16	6,6 5,9	TP-1,11	
g	3,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.c, Js 55l, podsz.: czm.p, db, jrj, jw na 80%	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB.S	55 55 55	0,8	um um duże	25 24 23	23 25 23	IA I I	13	219 60 25 ---	775 210 90 ---	19,9 5,2 2,6 ---	TP-3,54 7,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
200 h	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, GI. Pw, pg//gp, P. szad, R. jeż.fld, mal.wś, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 36l, podsz.: czm.p, bez.c, glg na 50%	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	5 SO 3 OS 2 DB.S	36 36 36	0,8	prz prz um	16 19 16	16 19 16	IA I I	13	102 64 32 ---	135 85 45 ---	6,3 3,4 2,3 ---	TW-1,34
i	4,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, GI. Pw, pg//gp, P. szch, R. jeż.fld, mal.wś, pok.zwy, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Db.c 50l, podsz.: czm.p, db, glg na 70%	80 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 DB.S	50 50 50	0,8	um um duże	23 23 22	22 22 22	I IA I	13	115 96 48 ---	535 445 225 ---	12,1 12,9 7,5 ---	TP-4,64
j	3,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, GI. BRk, pg//gp, P. szch, R. jeż.fld, mal.wś, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Brz 74l, Db.s, Js 50l, podsz.: czm.p, jrj, bez.c na 70%	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	6 SO 2 DB.C 2 DB.S	74 74 74	0,8	prz prz um	28 30 30	25 27 24	I I II	3 3 3	195 68 54 ---	640 220 175 ---	12,1 4,4 3,9 ---	TP-3,27
k	0,50				Obr. ew. Gniewowo (0007) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, GI. BRk, pg//gp, P. szad, R. jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Lp 45l, podsz.: ak, lp, jw, czm.p na 60%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB.S 2 BRZ 2 AK	45 45 45 45	0,8	um um duże	20 20 20 23	20 19 20 22	IA I I I	12	67 48 53 53 ---	35 25 25 25 ---	1,1 0,9 0,7 0,7 ---	BRAK WSK-0,50
~a			0,15		Obr. ew. Stara Przysieka li (0025) RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: DROGI L														
~g			0,11		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
200					Gmina Kościan (032) Obr. ew. Nielegowo (0018) RP: DROGI L															
~h			0,01																	
	22,60 0,50 20,49 20,99 1,61 1,61 22,60 22,60	1,41 1,41 1,41 0,01 0,01 1,41 1,41	0,69 0,68 0,68 0,01 0,01 0,69 0,69		= 24,70 = 0,50 Obr. ew. Gniewowo (0007) = 22,58 Obr. ew. Stara Przysieka li (0025) = 23,08 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 1,62 Obr. ew. Nielegowo (0018) = 1,62 Gmina Kościan (032) = 24,70 Powiat kościański (11) = 24,70 Woj. wielkopolskie (30)												5826	139,9		
201					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Stara Przysieka li (0025) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b)															
a	4,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, GI. BRK, pg//pl, P. szch, R. jeź.fld, mał.włś, tnk.leś, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, czm.p, db na 50%	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 MD 1 BRZ 1 DB.S 1 OS	46 46 46 46	0,8	um um duże	24 21 19 24	24 20 18 22	I I II I	13	172 19 14 29 ---	710 80 60 120 ---	22,1 2,0 2,5 3,2 ---	TP-4,12	
b				3,23	RP. R (R IVB)	ZADRZEW (w cz. C)	AK DB.S DB.S AK	40 170 100 80				17 70 55 40	15 22 20 22	I II II I	4 3 3 3	5 5 4 2 ---	710 80 60 120 ---	22,1 2,0 2,5 3,2 ---	TP-4,12	
c	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, GI. Pw, pg//gp, P. szad, R. jeź.fld, mał.włś, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 35l, podsz.: jrz, kru, czm.p na 30%	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 MD	35 35 35	0,9	um um duże	16 15 17	16 16 18	IA I I	13	182 16 21 ---	235 20 25 ---	11,2 1,2 1,2 ---	TP-1,29	
d	5,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. BRK, pg//gp, P. szch, R. jeź.fld, mał.włś, ncp.pos, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db.s 100l, Db.s 50l, podsz.: czm.p, jrz, wz, bez.c na 50%	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 BRZ	73 73 73	0,9	um um prz	29 35 28	25 23 20	I II III	3 3 3	283 29 20 ---	1535 155 110 ---	29,6 3,5 1,1 ---	TP-5,43	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
201 f	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s 30l, podsz.: jrz, czm.p, bez.c na 50%	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	1,2	um um duże	13 14	14 15	IA I	13	239 20 ---	145 10 ---	8,8 0,5 ---	0,5 9,3 15,5	TW-0,60
~a			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,04		<b>RP:</b> LINIE															
	11,44 11,44 11,44 11,44 11,44		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	3,23 3,23 3,23 3,23 3,23	= 15,15 = 15,15 Obr. ew. Stara Przysieka li (0025) = 15,15 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 15,15 Powiat kościański (11) = 15,15 Woj. wielkopolskie (30)											3205 (16)	86,9			
202 a	5,26				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Parsko (0018) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	140 JS-DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 2 BK 2 ŚW 1 JS 1 DB.S 1 WZ	14 14 14 14 5 5	0,8	um um duże		3 3 2 2	II II II II II II	12			1,6 0,5 ---	0,4 2,1 ---	CP-5,26
							PRZES	DB.S DB.S JS	170 110 80			65 45 30	25 24 23	3 3 3		40 15 35 ---	90			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
202 b		2,66			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, pok.zwy, <b>D.</b> podsz.: js, db, św, bk, wz, czm, bez.c, der.b, śng.b na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: mrz.won	JS-DB	PRZES	OL JS	77 77			30 35	23 22		3 3		30 20 ---		BRAK WSK-2,66
c	2,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRms, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> mal.wś, pok.zwy, chm.zwy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Os 35l, podsz.: bez.c, czm, os, śl.t na 80%, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	80 JS-OL-DB (cz zg)	DRZEW	3 OL 2 DB.S 2 BRZ 2 DB.S 1 JS	65 65 65 130 65	0,8	um um duże	25 28 25 50 23	22 22 II III 20	III II II III I	3 3 3 3 4	75 50 45 70 20 ---	220 145 130 205 60 ---	3,6 3,9 1,8 1,9 0,9 ---	BRAK WSK-2,93
d	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRms, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Tp 90l, podsz.: bez.c, wz, śl.t na 90%	80 JS-OL-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 4 WZ 2 WB	90 120 90	0,7	prz prz um	32 45 60	23 26 28	III III II	3 3 3	107 117 68 ---	140 150 90 ---	1,6 1,7 0,5 ---	BRAK WSK-1,29
~a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
	9,48 9,48 9,48 9,48 9,48	2,66 2,66 2,66 2,66 2,66	0,03 0,03 0,03 0,03 0,03		= 12,17 = 12,17 Obr. ew. Parsko (0018) = 12,17 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 12,17 Powiat kościański (11) = 12,17 Woj. wielkopolskie (30)												1280	18	
203 a	0,75				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Gryżyna (0005) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	28	23	I	12	279	210	5,1 6,8	TP-0,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203 b	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ak 75l, Św 90l, Db.s, Św, Brz 40l, podsz.: ak, czm.p, db na 80%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB.S	90 90	0,8	um um prz	32 35	24 24	II II	3 3	195 97 --- 292	415 205 --- 620	6,2 3,3 --- 9,5 4,5	TP-2,12
c	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 59l, podsz.: czm.p, bez.c, ak na 60%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB.S 1 AK	59 59 59	0,7	um um duże	24 23 23	22 20 21	I II II	12	149 65 20 --- 234	360 160 50 --- 570	9,1 4,8 0,8 --- 14,7 6,0	TP-2,43
d	4,85				Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ak, Brz 64l, Db.s 93l, podsz.: bez.c, brz, ak, db na 70%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB.S 1 BRZ 1 SO	64 64 93 93	0,8	um um prz	26 30 30 35	21 22 24 24	I II II II	12	209 25 25 30 --- 289	1015 120 120 145 --- 1400	22,9 3,3 0,8 2,1 --- 29,1 6,0	TP-4,85
f	7,93				Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Brz, Ak, Md 53l, podsz.: brz, czm.p, ak na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	19	19	I	12	289	2290	65,5 8,3	TP-7,93
g	2,46				Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, psz//plz//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Św 87l, Db.s, Brz 40l, podsz.: brz, czm.p, jr, bez.c na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	87	0,9	prz prz um	30	21	II	3	311	765	12,0 4,9	IB-100%-2,46 AGROT-2,46 ODN-ZRB-2,46
h	2,16				Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s, Ak 65l, Db.s 30l, podsz.: bez.c, czm.p, ak na 30%, <b>Info:</b> LMśw20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	26 24	20 19	II III	13	219 15 --- 234	475 30 --- 505	11,0 0,4 --- 11,4 5,3	BRAK WSK-2,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203 i	1,58				Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pg, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, tnk.leś, zar.m, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 69l, Db.s, Ak 40l, podsz.: ak, bez.c, kal.k na 70%	80 DB-SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 3 DB.S 2 AK	69 69 69	0,7	prz prz luź	24 26 24	19 21 20	III II III	4 3 4	75 90 30 ---	120 140 45 ---	1,3 3,4 0,5 ---	BRAK WSK-1,58
~a			0,40		Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,22		Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,05		Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> DROGI L														
	24,28 24,28 24,28 24,28 24,28		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 24,95 = 24,95 Obr. ew. Gryżyna (0005) = 24,95 Gmina Kościan (032) = 24,95 Powiat kościański (11) = 24,95 Woj. wielkopolskie (30)											6665	152,5		
203A a	2,38				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Gryżyna (0005) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść	80 SO (cz zg) Przeb. C	DRZEW	BRZ	28	1,2	um um duże	13	14	I	13	199	475	23,5 9,9	TW-2,38
b	1,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> szc.zaj, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>Info:</b> LMśw10%	80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 BRZ	18 28	0,8	um um duże	9 13	10 14	I I	13	65 30 ---	120 55 ---	10,3 2,8 ---	TW-1,88
c	2,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> szc.zaj, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So 18l	80 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 BRZ	18 28	0,8	um um duże	10 13	10 14	I I	13	65 30 ---	155 75 ---	13,3 3,6 ---	TW-2,42



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203A d	6,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Ak, Jw 42l, Brz 28l, podsz.: czm.p, ak, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,8	um um duże	17	17	I	12	220	1445	56,1 8,6	TP-6,56
f	4,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Ak, Jw 42l, podsz.: czm.p, ak, brz na 60%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um duże	19	19	IA	12	278	1135	41,6 10,2	TP-4,09
g	6,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, psz/plz/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> szc.zaj, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, jw na 20%, w cz. C luka 0,2 ha 1 szt., <b>Info:</b> LMśw25%	80 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 BRZ	28 18	1,1	peł duże	13 10	15 10	I I	13	179 7 ---	1130 45 ---	56,0 3,7 ---	TW-6,30
~a			0,43		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	DB.S	220			155	21		3		35		
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
	23,63 23,63 23,63 23,63 23,63		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 24,15 = 24,15 Obr. ew. Gryżyna (0005) = 24,15 Gmina Kościan (032) = 24,15 Powiat kościański (11) = 24,15 Woj. wielkopolskie (30)												4670	210,9	
204 a	0,34				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Gryżyna (0005) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	67 67	0,6	prz prz luź	27 29	22 23	II I	3 3	149 20 ---	50 5 ---	0,7 0,1 ---	BRAK WSK-0,34
																169	55	0,8 2,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
204 b	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> BRk, ps//gp, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 22l	140 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 BRZ	22 22	0,9	um um duże	8 10	8 11	II II	12	20 13 ---	40 25 ---	10,0 1,7 ---	TW-1,89
c	2,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> BRk, ps//gp, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 15l	100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	25 25	1,1	um um duże	11 13	12 13	IA I	13	146 20 ---	390 55 ---	34,5 3,1 ---	TW-2,68
d	4,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 67l, Db.s 30l, podsz.: czm.p, db na 20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,7	prz prz um	29	23	I	23	269	1105	23,7 5,8	TP-4,11
f	1,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk 12l, podsz.: brz na 20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 2 BRZ 1 ŚW	12 12 5 12	0,8	um um duże	4 2 2	I II II	12				4,2 0,3 0,8 ---	CP-1,67
g	1,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: ak, czm.p na 10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 AK	28 28 28	1,0	um um duże	11 13 15	12 14 15	I I I	12	119 20 20 ---	195 35 35 ---	14,8 1,6 1,6 ---	TW-1,64
~a			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,33 12,33 12,33 12,33 12,33		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		= 12,40 = 12,40 Obr. ew. Gryżyna (0005) = 12,40 Gmina Kościan (032) = 12,40 Powiat kościański (11) = 12,40 Woj. wielkopolskie (30)											1935	97,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
205					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Gryzyna (0005) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść														
a	3,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDw, ps/plz/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mieszk. kępa, mjs Brz, Bk, Md, Lp 5l, podsz.: brz na 20%, w cz. C kępa 0,05 ha So 83l. 1 szt. w cz. E kępa 0,05 ha So,Brz,Db.s 83l. 1 szt. w cz. W kępa 0,2 ha So 83l. 1 szt. w cz. SE kępa 0,05 ha So 83l. 1 szt. w cz. S kępa 0,05 ha So 83l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,07 ha So 83l. 1 szt., <b>Info:</b> LMśw25%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 DB.B SO	5 5 93	0,9				II II	12 3		120		CW-3,53
b		3,32			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> w cz. NE kępa 0,04 ha So 93l. w cz. N kępa 0,06 ha So 93l. w cz. NW kępa 0,16 ha So 93l. w cz. E kępa 0,08 ha So 93l. w cz. W kępa 0,12 ha So 93l. w cz. S kępa 0,08 ha So 93l., <b>Info:</b> BMśw30%	DB-SO	PRZES	SO	93					25 23	3		110		ODN-ZRB-3,32 PIEL-3,32 CW-3,32
c	4,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Ak 67l, podsz.: kru, jr, czm.p na 40%, <b>Info:</b> BMśw10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,7	prz prz um			27 23	I 23	269	1135	24,3 5,8	TP-4,22
d	3,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, mjs Ak 50l, podsz.: ak, kru na 30%, 1-od gnia 0,2 ha Db.s,Lp 5l. w cz. E gnia 0,2 ha 3-od gnia 0,2 ha Db.s,Lp 5l. 4-od gnia 0,19 ha Db.s,Lp 5l. 5-od gnia 0,2 ha Db.s,Lp 5l.	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 AK 1 DB.S	91 75 150	0,5	prz prz luź			35 25 II II 35 24 II 3 55 26 III 3	3 3 3	113 34 23 --- 170	375 115 75 --- 565	5,5 1,1 0,5 --- 7,1 2,1	IIIAU-100%-3,34 AGROT-2,55 ODN-ZŁOŻ-2,55 CW-0,79
							PODS	DB.S	5	0,3					12				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
205 f	4,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: db, brz, jw, czm.p na 60%, <b>Info:</b> LMśw20%	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 2 BRZ	67 67	0,8	um um prz	28 32	24 25	I I	13	239 60 --- 299	1020 255 --- 1275	21,8 3,5 --- 25,3 5,9	TP-4,26
g	6,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp, <b>SP.</b> 9170(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 65l, Św 35l, podsz.: czm.p, śl.t na 10%, <b>Info:</b> LMśw20%	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB.S 2 ŚW 1 SO	65 65 65	0,8	um um prz	26 23 34	23 23 25	II II IA	12	169 80 35 --- 284	1105 520 230 --- 1855	29,1 16,9 4,8 --- 50,8 7,8	TP-6,53
h	8,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So 30l, podsz.: kru, db, brz, czm.p na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW PODR	MD 8 BK 2 DB.S	38 12 12	0,8 0,5	prz prz um	24	23	I	12 22	225	1935	79,3 9,2	TW-8,61 CP-4,20
i	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ak 50l, podsz.: czm.p, ak, brz, db, bez.c na 60%, <b>Info:</b> Lśw30%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	67 67	0,6	prz prz um	32 33	26 25	IA I	23	219 50 --- 269	540 125 --- 665	10,9 1,7 --- 12,6 5,1	TP-2,47
j	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 91l, Db.s 110l, Brz, Db.s 30l, podsz.: czm.p, brz, kru na 90%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	91	0,7	prz prz um	31	23	II	3	261	720	10,6 3,8	BRAK WSK-2,76
~a			0,11		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,05		<b>RP:</b> ROWY														
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,42		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5			6
205 ~f ~g ~h ~i ~j ~k			0,46 0,19 0,10 0,20 0,02 0,33		<b>RP:</b> DROGI L															
	35,72 35,72 35,72 35,72 35,72	3,32 3,32 3,32 3,32 3,32	1,98 1,98 1,98 1,98 1,98		= 41,02 = 41,02 Obr. ew. Gryżyna (0005) = 41,02 Gmina Kościan (032) = 41,02 Powiat kościański (11) = 41,02 Woj. wielkopolskie (30)												8380	210		
207 a b	5,28 2,95				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Gryżyna (0005) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść	140 GB-DB (zg)	DRZEW	DB.S	67	0,8	um um prz	30	25	I	12	319	1685	38,5 7,3	TP-5,28	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>Gl.</b> BRK, pg//gs, porol, <b>SP.</b> 9170(b), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 67l, Tp 80l, podsz.: czm.p, bez.c na 30%, <b>Info:</b> LMśw10%	80 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	8 BRZ 2 SO	67 67	0,5	prz prz luź	30 32	26 24	I I	3 3	136 34 ---	400 100 ---	5,4 2,1 ---	IIIAU-100%-2,95 AGROT-2,05 ODN-ZŁOZ-2,05 CW-0,90	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>Gl.</b> OGw, pg/gp, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 45l, podsz.: brz, bez.c, jw, lsz, śl.t na 60%, 1-od gnia 0,2 ha Db.s 8l. 1 szt. 2-od gnia 0,2 ha Db.s 8l. 1 szt. 3-od gnia 0,2 ha Db.s 8l. 1 szt. 4-od gnia 0,3 ha Św,Db.s 8l. 1 szt., <b>Info:</b> LMśw10%		PODS	7 DB.S 3 ŚW	8 8	0,3					12	---	500	7,5 2,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
207 c	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, ncp.pos, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: bez.c, jw, czm.p, śl.t na 50%, 1-od gnia 0,28 ha Db.b 8l. 1 szt. 2-od gnia 0,2 ha Db.b 8l. 1 szt., <b>Info:</b> LMśw10%	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	6 SO 4 BRZ	67 67	0,4	prz prz luź	30 29	24 25	I I	3 3	90 62 ---	145 100 ---	3,1 1,3 ---	IIIAU-100%-1,61 AGROT-1,13 ODN-ZŁOZ-1,13 CW-0,48
d	4,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js 67l, Db.s, Jkl, Wz 35l, podsz.: ak, bez.c, czm.p na 70%, 1-od gnia 0,2 ha Db.b,Lp 4l. 1 szt. 2-od gnia 0,2 ha Db.b,Lp 4l. 1 szt. 3-od gnia 0,2 ha Db.b,Lp 4l. 1 szt. 4-od gnia 0,2 ha Db.b 4l. 1 szt. 5-od gnia 0,2 ha Db.b 4l. 1 szt. 6-od gnia 0,3 ha Db.b,Lp 4l. 1 szt. 7-od gnia 0,24 ha Db.b 4l. 1 szt., <b>Info:</b> Lśw15%	80 DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	6 BRZ 4 SO	67 67	0,4	prz prz luź	28 30	25 24	I I	3 3	73 68 ---	300 280 ---	4,0 6,0 ---	IIIAU-100%-4,09 AGROT-2,55 ODN-ZŁOZ-2,55 CW-1,54
f	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> gls.jas, ncp.pos, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: jw, db, czm.p, ak na 40%, <b>Info:</b> domki letniskowe - teren ogrodzony	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 AK 2 BRZ 1 SO 1 AK	83 83 83 40	0,5	prz prz luź	35 26 29 20	28 24 25 20	I II I I	3 3 3 4	127 29 15 15 ---	135 30 15 15 ---	1,1 0,2 0,3 0,5 ---	BRAK WSK-1,06
g			0,08		<b>RP:</b> BUD INNE														
h			0,02		<b>RP:</b> BUD INNE														
i				0,72	<b>RP:</b> R (R V)														
j	2,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (śś) z1, <b>Gl.</b> OGw, pg/glp, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Jw 25l	80 BK-DB (cz zg)	DRZEW	ŚW	25	1,2	peł duże	9	10	I	13	86	185	37,4 17,2	TW-2,17
k				3,01	<b>RP:</b> R (R VI)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
207 l	3,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> OGw, pg/gp, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> bdz.cch, jeź.fld, ncp.pos, <b>C.</b> porol, <b>LMP</b> drzewostan (i rej.) JW MP/1/43233/05, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 67l, podsz.: bez.c, czm.p, jw na 60%, <b>Info:</b> LMśw20%, GDN	100 BK-DB (zg)	DRZEW	8 JW 2 DB.S	67 67	0,9	um um duże	26 28	24 23	I II	12	269 60 ---	960 215 ---	25,4 5,4 ---	TP-3,57
m	3,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> OGw, pg/gp, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Wz, Js 45l, podsz.: jw, bez.c, czm.p, wz na 90%, <b>Info:</b> LMśw20%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 JW	67 67 67	0,7	prz prz um	30 30 24	23 22 22	I II II	13	209 20 20 ---	665 65 65 ---	14,2 0,8 1,9 ---	TP-3,18
~a			0,11		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,09		<b>RP:</b> ROWY														
~c			0,08		<b>RP:</b> ROWY														
~d			0,08		<b>RP:</b> ROWY														
~f			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~l			0,23		<b>RP:</b> LINIE														
	23,91		1,55	3,73	= 29,19												5360	147,6	
	23,91		1,55	3,73	= 29,19 Obr. ew. Gryżyna (0005)														
	23,91		1,55	3,73	= 29,19 Gmina Kościan (032)														
	23,91		1,55	3,73	= 29,19 Powiat kościański (11)														
	23,91		1,55	3,73	= 29,19 Woj. wielkopolskie (30)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													6	7	8	
210 a ~a	5,85		0,06		Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Nowy Dębiec (0020) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Db.b, Ak 67l, Ak, Db.b, Jw, Db.c 35l, podsz.: db.b, ak, jw, czm.p, bez.c na 70%  <b>RP:</b> DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	26	24	I	12	309	1810	38,7 6,6	TP-5,85
	5,85 5,85 5,85 5,85 5,85		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06		= 5,91 = 5,91 Obr. ew. Nowy Dębiec (0020) = 5,91 Gmina Kościan (032) = 5,91 Powiat kościański (11) = 5,91 Woj. wielkopolskie (30)											1810	38,7		
211 a b	9,72 1,95				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Kościan (032) Obr. ew. Nowy Dębiec (0020) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, kst.owc, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Db.b 87l, Brz, Db.b, Ak, Bk, Db.c 40l, podsz.: db.b, ak, brz, czm.p na 80%, w cz. E kępa 0,1 ha Jw 55l. 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj, <b>Info:</b> LMśw30%  Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Ak 48l, podsz.: ak, czm.p, db.c, db.b na 70%, <b>Info:</b> LMśw5%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	87	0,7	prz prz um	33	25	I	3	302	2935	45,5 4,7	BRAK WSK-9,72
						100 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 SO DB.B	48 65 150	0,7	um um prz	23 27 65	21 23 23	IA I 3	13 13 3	191 62 --- 253	370 120 --- 490 12	11,4 2,7 --- 14,1 7,2	TP-1,95



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
211 c	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> kst.owc, śmt.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 65l, podsz.: ak, czm.p, db.b, jrj na 60%, w cz. N kępa 0,3 ha Md,Db.b,Db.c 105l. 1 szt.	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 SO 2 DB.S 1 AK 1 DB.B	54 65 65 65 40	0,7	um um prz	22 27 25 27 14	21 23 22 24 15	I I II I II	12	100 50 45 25 10 ---	280 140 125 70 30 ---	7,8 3,1 3,3 1,0 1,5 ---	TP-2,80
~a			0,05		Gmina Kościan (032) Obr. ew. Nowy Dębiec (0020) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) <b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
	14,47 4,75 4,75 9,72 9,72 14,47 14,47		0,35 0,17 0,17 0,18 0,18 0,35 0,35		= 14,82 = 4,92 Obr. ew. Jurkowo (0006) = 4,92 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 9,90 Obr. ew. Nowy Dębiec (0020) = 9,90 Gmina Kościan (032) = 14,82 Powiat kościański (11) = 14,82 Woj. wielkopolskie (30)											4094	76,3		
212 a	3,47				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Wonieść (0029) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b)	140 GB-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 WZ 2 OL 1 WZ 1 JS	142 82 82 142 82	0,8	prz prz um	50 35 28 45 26	28 24 23 28 23	III II III III I	3 3 3 3 3	149 59 59 75 21 ---	515 205 205 260 75 ---	3,9 3,9 2,6 1,9 0,7 ---	BRAK WSK-3,47
																363	1260	13,0 3,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
212																				
b	0,88				Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, m/pg//pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, jeż.fld, śml.dar, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s, Ol, Lp 38l, podsz.: bez.c, czm.p, ak na 90%	80 JS-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	5 AK 3 JS 1 WZ 1 JW	38 38 38 38	0,8	prz prz um	20 20 18 20	19 18 18 18	I I I I	13 4	86 48 16 16 ---	75 40 15 15 ---	2,6 1,8 0,7 1,2 ---	7,2	TW-0,88
c	1,71				Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) n1, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 77l, Db.s 40l, podsz.: czm.p, bez.c, kru na 60%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 JS	77 40	0,5	prz prz luź	24 17	20 15	II I	3 4	176 5 ---	300 10 ---	5,6 0,3 ---	3,5	TP-1,71
d	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, m/pg//pl, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> mal.wś, jeż.fld, bdz.cch, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Wz, Db.s 130l, podsz.: bez.c, czm.p, wz, głg na 100%, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	80 WZ-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 JS 1 WZ 1 DB.S	60 60 60 60	0,6	prz prz um	25 25 25 25	21 21 20 20	III I II II	3 3 3 3	125 30 20 20 ---	240 55 40 40 ---	4,3 1,0 1,1 1,1 ---	3,9	BRAK WSK-1,90
f	0,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, m/pg//pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> bdz.cch, jeż.fld, mal.wś, <b>D.</b> mjs Db.s, Wz, Js 60l, podsz.: bez.c, wz, czm na 100%	80 JS-OL-DB (niezg)	DRZEW	OL	60	0,7	prz prz um	25	21	III	3	209	25	0,4 3,6		BRAK WSK-0,11
g	0,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, trz.brz, <b>D.</b> podsz.: bez.c, głg, czm na 100%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: blu.pos, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	80 OL (zg)	DRZEW	OL	60	0,4	prz prz luź	60	25	I	3	219	25	0,4 3,6		BRAK WSK-0,11
h	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, chm.zwy, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> mjs Wb 70l, podsz.: bez.c, wz, czm na 100%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: blu.pos, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	120 JS-DB (cz zg)	DRZEW	JS	70	0,6	prz prz um	28	23	I	22	209	260	3,4 2,7		BRAK WSK-1,24

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
212																			
i	0,42				Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> MRw, ps//pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, moz.trz, mal.wiś, <b>D.</b> podsz.: bez.c, kru na 90%, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	80 OL (zg)	DRZEW	OL	65	0,6	prz prz luź	26	18	IV	3	129	55	0,9 2,1	BRAK WSK-0,42
j	0,73				Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> MRw, ps//pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wiś, moz.trz, <b>D.</b> podsz.: bez.c, wb, glg na 100%, w cz. S luka 0,07 ha 1 szt. w cz. SE bagno 0,05 ha 1 szt.	80 OL (zg)	DRZEW	OL	40	0,8	prz prz luź	16	16	III	13	161	120	3,6 4,9	BRAK WSK-0,73
~a			0,03		Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść <b>RP:</b> ROWY														
~b			0,23		<b>RP:</b> ROWY														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
	10,57 10,57 10,57 10,57 10,57		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 10,85 = 10,85 Obr. ew. Wonieść (0029) = 10,85 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 10,85 Powiat kościański (11) = 10,85 Woj. wielkopolskie (30)											2575	41,4		
213					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Jezierzycy (0008) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść														
a	3,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> gls.jas, jeż.fld, mal.wiś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s, Brz, Js, Gr, Db.c, Kl 40l, Md, Ak, Db.s 107l, podsz.: ak, db, bez.c na 80%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 AK 1 WZ	107 40 40	0,6	prz prz um	30 18 15	20 17 15	III II II	3 4 4	149 11 11 ---	540 40 40 ---	6,4 1,3 2,1 ---	TP-3,61 2,7

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
213 b	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDw, pg//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.ftd, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: jrz, db, bez.c na 80%	80 DB-BK-SO (niezg) Przeb. C	DRZEW	5 AK 3 DB.S 2 BRZ	67 67 67	0,6	prz prz luź	26 24 24	21 20 19	II II III	3 4 4	80 60 25 ---	90 70 30 ---	1,2 1,7 0,4 ---	TP-1,15
c	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDw, pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.ftd, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Jw 60l, podsz.: ak, bez.c, db na 70%	140 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 BRZ 1 AK	60 60 71	0,7	prz prz um	24 24 25	21 21 21	II II II	12	154 20 20 ---	255 35 35 ---	7,5 0,5 0,4 ---	TP-1,66
d	0,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.ftd, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s, Ak 40l, podsz.: ak, jw, db na 60%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 AK	87 87	0,7	prz prz um	28 30	20 22	III III	3 3	170 15 ---	120 10 ---	2,0 0,1 ---	TP-0,71
~a			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
	7,13 7,13 7,13 7,13 7,13		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 7,29 = 7,29 Obr. ew. Jezierzycze (0008) = 7,29 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 7,29 Powiat kościański (11) = 7,29 Woj. wielkopolskie (30)											1265	23,6		
214 a	0,95				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	140 DB-SO (zg)	DRZEW	8 DB.B 1 MD 1 ŚW	7 7 7	0,8				II III III	22				CW-0,95

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214																			
b	1,32				Ochrona całoroczna: Kania ruda,RDOŚ-30-PN.II-6631-21/10/ag 20.01.2010r <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jez.fld, śmł.dar, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św 72l, podsz.: jw, so, brz, bez.c na 60%, w cz. W kępa 0,15 ha So,Św 7l. w cz. S kępa 0,2 ha So,Św 7l., <b>Info:</b> ochrona całoroczna	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	72	0,5	prz prz um	30	21	II	3	176	230	4,7 3,6	BRAK WSK-1,32
c	2,90				Ochrona okresowa: Kania ruda,RDOŚ-30-PN.II-6631-21/10/ag 20.01.2010r <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 15l, <b>Info:</b> ochrona okresowa	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.S 2 ŚW	15 15 15	0,8	um um duże		4 3 2	II III III	12			3,9 --- 3,9 1,3	CP-2,90
d	3,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. pas,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	29 29	1,2	um um duże	13 12	13 13	IA II	12	219 20 --- 239	810 75 --- 885	53,1 3,6 --- 56,7 15,3	TW-3,70
f	1,35				Ochrona okresowa: Kania ruda,RDOŚ-30-PN.II-6631-21/10/ag 20.01.2010r <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, upż/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jez.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. pas,, w cz. N kępa 0,25 ha So 72l., <b>Info:</b> strefa okresowa	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7	0,8				II II	22			0,7 --- 0,7 0,5	CP-1,35
g	4,04				Ochrona okresowa: Kania ruda,RDOŚ-30-PN.II-6631-21/10/ag 20.01.2010r <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św 72l, podsz.: jw, so, brz, bez.c na 80%, <b>Info:</b> strefa okresowa	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO JW	72 30	0,7 0,3	prz prz um	30	21 5	II	3 22	224	905	18,4 4,6	TP-4,04
	14,26 14,26 14,26 14,26 14,26				= 14,26 = 14,26 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 14,26 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 14,26 Powiat kościański (11) = 14,26 Woj. wielkopolskie (30)											2070	84,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
215					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść															
a	4,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> BRk, pg//gs, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, rkt.pos, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw 25l, podsz.: czm.p, ak, db.s na 70%, w cz. NE kępa 0,1 ha Db.s 110l. 1 szt.	140 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 BRZ 2 AK 1 SO 1 MD	25 25 25 25 25	0,8	um um duże	7 12 11 11 13	8 13 13 12 14	III I I IA I	13	5 20 13 5 8 ---	20 85 55 20 35 ---	9,9 5,0 3,2 1,9 2,7 ---	5,2	TW-4,35
b	6,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Św, Brz, Md, Ak, Db.s 87l, Js, Brz, Db.s, Cz.m.p 45l, podsz.: czm.p, ak, db.s, brz na 100%, 1-od gnia 0,1 ha Gb,Db.s 8l. 1 szt. 2-od gnia 0,11 ha Gb,Db.s 8l. 1 szt. 3-od gnia 0,1 ha Db.s 8l. 1 szt. 4-od gnia 0,24 ha Db.s 8l. 1 szt. 5-od gnia 0,19 ha Db.s, Gb 8l. 1 szt. 6-od gnia 0,15 ha Db.s 8l. 1 szt. 7-od gnia 0,2 ha Db.s 8l. 1 szt. 8-od gnia 0,1 ha Db.s 8l. 1 szt. 9-od gnia 0,14 ha Db.s 8l. 1 szt. 10-od gnia 0,33 ha Db.s 8l. 1 szt. 11-od gnia 0,3 ha Db.s, Gb 8l. 1 szt. 12-od gnia 0,14 ha Db.s 8l. 1 szt. 13-od gnia 0,24 ha Db.s 8l. 1 szt. 14-od gnia 0,2 ha Db.s 8l. 1 szt.	100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODS	SO 8 DB.S 2 GB	87 8 8	0,6 0,4	luż	38 26 26	25 26 26	I I II	2 2 3	243 ---	1535 ---	23,8 3,8	5,2	IIIAU-100%-6,32 AGROT-3,79 ODN-ZŁOŻ-3,79 CP-2,53
c	5,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> BRk, pg//gs, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Ak, Db.s 87l, Brz, Bk, Św, Db.s 45l, podsz.: czm.p, ak, db.s, db.c na 100%, <b>Info:</b> ,	100 DB (cz zg) 20	DRZEW	9 SO 1 AK	87 103	0,8	prz prz um	38 45	26 26	I II	2 3	302 34 ---	1550 175 ---	24,0 1,0 ---	4,9	IIIA-40%-5,13 AGROT-2,05 ODN-ZŁOŻ-2,05
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215																			
	15,80 15,80 15,80 15,80 15,80		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 15,94 = 15,94 Obr. ew. Jurkowo (0006) = 15,94 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 15,94 Powiat kościański (11) = 15,94 Woj. wielkopolskie (30)												3525	71,5	
216					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść														
a	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg//pl, porol, P. zad, R. jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz, Ak 50l, podsz.: czm.p, ak, bez.c, db.s na 100%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	23	22	IA	12	321	1065	30,9 9,3	TP-3,32
b	4,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDbr, ps//gl, P. zad, R. jeż.fld, rkt.pos, tnk.leś, D. mjs Brz, Db.s, Ak 87l, Brz, Db.s, Ak 40l, podsz.: czm.p, ak, db.s, brz na 90%, w cz. SW luka 0,3 ha 1 szt.	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	87	0,7	prz prz um	37	27	I	2	302	1255	19,5 4,7	BRAK WSK-4,16
~a			0,19		RP: DROGI L														
	7,48 7,48 7,48 7,48 7,48		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 7,67 = 7,67 Obr. ew. Jurkowo (0006) = 7,67 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 7,67 Powiat kościański (11) = 7,67 Woj. wielkopolskie (30)												2320	50,4	
217					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, GI. MRw, m/pl, P. zad, R. kuk.pos, mał.wś, pok.zwy, D. mjs Js, Wb 55l, Js 40l, podsz.: bez.c, js na 50%	80 JS-OL-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	OL	55	0,8	um um prz	29	26	I	3	388	500	8,9 6,9	TP-1,29

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217 b	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, ps//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> mjs Db.s 65l, Db.s 120l, Js, Os 55l, Ak 40l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 50%	80 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	AK	65	0,8	um um prz	35	23	II	3	214	130	1,8 3,0	TP-0,60
c	1,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ś) n1, <b>Gl.</b> MRms, ps//pl, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.włś, pok.zwy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Md, Js, Brz 20l, podsz.: brz, ak, so, db.s na 40%	140 WZ-JS (zg)	DRZEW	7 DB.S 1 BK 1 ŚW 1 OL	20 20 20 20	0,9	um um duże	6 4 6 10	III III I III	22	10	20	1,2 0,4 1,3 --- 2,9 1,6	CP-1,87	
d	7,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, ps//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> mjs Db.s, Brz, Md, Ol, Ksz 66l, Db.s 30l, podsz.: bez.c, czm.p, ak, glg na 70%, w cz. NE d luka 0,09 ha Bk 3l. 1 szt.	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	66	0,9	um um prz	32	28	IA	13	408	2870	59,0 8,4	TP-7,03
f	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ś) n1, <b>Gl.</b> MRw, ps//pl, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.włś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk, Md 67l, Ol 40l, podsz.: der.b, bez.c, św, czm.p na 90%	80 WZ-JS (cz zg)	DRZEW	5 OL 4 JS 1 BRZ	67 67 67	0,7	prz prz um	30 29 30	25 25 25	II I I	2 3 3	154 114 25 --- 293	170 125 30 --- 325	2,4 1,8 0,4 --- 4,6 4,2	TP-1,10
g	5,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, m//pl, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.włś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.b 97l, Ol.s, Ol, Js 30l	120 WZ-JS (cz zg) 10	KO DRZEW	7 JS 2 JS 1 DB.B	97 40 40	0,4	luź	42 20 15	27 20 16	I I II	2 4 4	113 23 11 --- 147	670 135 65 --- 870	4,5 5,2 3,5 --- 13,2 2,2	IIAU-100%-5,92 AGROT-2,40 ODN-ZŁOŻ-2,40 CP-5,92
							PODR II	8 OL 2 JS	17 17	0,7		7	10 7	III II	22	68	405		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217 h	5,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (§) n1, <b>Gl.</b> BRwy, ps//gs, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.sam, ncp.pos, <b>D.</b> IP zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 87l, IIP mjs Jw 40l, podsz.: czm.p, ak, db.s na 50%, <b>OP.</b> Głazy narzutowe: , (pom. przyr.)	100 BK-DB (niezg) 20 Przeb. A	2 PIĘTR IP	8 SO 2 DB.S	87 87	0,8	um um prz	37 47	28 28	I I	2 2	273 78	1515 435	23,5 6,9	IIA-50%-5,55 AGROT-2,50 ODN-ZŁOZ-2,50
i	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (§) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Os, Md 57l, Db.s 90l, podsz.: ak, czm.p, db.s na 80%	140 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BRZ 1 SO 1 AK	57 57 57	0,8	um um prz	25 26 31 33	24 23 25 25	I I IA I	12	169 50 35 25	260 75 55 40	7,3 1,4 1,3 0,7	TP-1,53
j ~a ~b			0,15 0,02	0,11	<b>RP.</b> DROGI I (Dr) <b>RP:</b> ROWY <b>RP:</b> ROWY														
	24,89 24,89 24,89 24,89 24,89		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17	0,11 0,11 0,11 0,11 0,11	= 25,17 = 25,17 Obr. ew. Jurkowo (0006) = 25,17 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 25,17 Powiat kościański (11) = 25,17 Woj. wielkopolskie (30)												7745	144,5	
218 a b	0,89 1,70				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	140 SO-BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB.S 2 JS	45 45	0,7	um um prz	23 22	18 20	II I	12	101 38	90 35	4,0 1,0	TP-0,89
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (§) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Brz, Os, Ak, Św 45l, podsz.: ak, św, czm.p, db.s na 70%											139	125	5,0 5,6	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (§) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak, Js, Jw, Głg 30l, Db.b 50l, Św, Db.b, Js 85l, podsz.: ak, db.s, głg, czm.p na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 AK	85 60	0,7	prz prz um	30 28	24 23	II I	3 3	146 78	250 135	4,0 2,2	BRAK WSK-1,70
																224	385	6,2 3,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218 c	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 5l, podsz.: ak, czm.p, brz na 20%	140 SO-BK-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB.S 3 AK 2 AK	5 40 30	0,7		17 17 12	1 II II	23		45 20 65	35 15 50	1,2 0,8 2,0 2,4	CP-0,83
d	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Wz, Wb 52l, podsz.: glg, db.s, bez.c na 90%, w cz. NW luka 0,1 ha 1 szt.	140 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 SO 1 JS	52 52 52	0,7	um um prz	25 25 25	24 23 23	I IA I	12	164 25 20 209	215 35 25 275	6,9 0,9 0,6 8,4 6,4	TP-1,31
f				0,52	<b>RP.</b> BAGNO (N )														
g				0,30	<b>RP.</b> BAGNO (N )														
h	2,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 62l, podsz.: bez.c, czm.p, bez.k, db.s na 20%	100 DB-BK (niezg) 30 Przeb. B	DRZEW	8 MD 2 SO	62 62	0,8	prz prz um	39 34	31 29	I IA	13	269 70 339	785 205 990	16,0 4,5 20,5 7,0	TP-2,91 CW-2,91
i	1,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol 62l, podsz.: bez.c, js, ol na 70%, <b>Info:</b> Lśw 25%	100 WZ-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	5 SO 5 MD	62 62	0,8	prz prz um	34 37	28 30	IA I	13	174 159 333	325 300 625	7,3 6,1 13,4 7,1	TP-1,88
j				1,02	<b>RP.</b> PL ŁOW-R (R IVA)														
k				0,84	<b>RP.</b> PL ŁOW-R (R IVB)														
l	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: glg, ak, czm.p, db.s na 100%	80 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 AK 3 DB.S	67 130	0,9	um um prz	34 65	26 27	I III	2 3	209 129 338	255 155 410	3,4 1,4 4,8 3,9	TP-1,22

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218 m	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, ptu.cze, śmf.dar, <b>D.</b> podsz.: ak, db.s, czm.p, bez.c na 60%	120 JS-DB (cz zg)	DRZEW	JS	77	0,7	luż	32	29	I	12	263	355	3,9 2,9	TP-1,35 AGROT-1,35 ODN-IIP-1,35
n	1,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (śś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Jw, Ak 14l, podsz.: ak, czm.p, db.s na 60%	140 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 DB.S 1 ŚW	14 40 14	0,8	um um duże	12 12 4	5 12 4	II III II	12	15	20	0,9 1,3 --- 2,2 1,7	CP-1,26
o	1,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gs, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Brz 18l, podsz.: ak, czm.p na 30%	140 BK-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 BK 2 ŚW 1 AK	18 18 18 18	0,8	um um duże	5 4 4 7	II II II III	12	50	26	2	0,7 0,7 0,2 --- 1,6 1,0	CP-1,68
p	2,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gs, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, śmf.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Ak 12l, podsz.: czm.p, ak na 40%	140 BK-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 BK	12 12	0,9	um um prz	4 3	II II	22	24 70	19 32	4 2	2,0 --- 2,0 0,8	CP-2,58
r	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (śś) n2, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s, Db.c, Jw, Md 80l, Db.b, Bk, Św, Ak 40l, podsz.: czm.p, ak, db.s na 100%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	29	28	IA	2	390	1295	21,0 6,3	TP-3,32
s	3,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, ps//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ksz 56l, Db.b 35l, podsz.: czm.p, brz, ak, db.s na 40%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	56 56	0,8	um um prz	29 32	25 27	IA I	12	294 30 --- 324	940 95 --- 1035	23,7 2,3 --- 26,0 8,1	TP-3,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218 t	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gs, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol 55l, podsz.: ak, czm.p, db.s, bez.c na 60%	100 DB-BK (niezg) 30 Przeb. B	DRZEW	8 SO 2 MD	55 55	0,8	um um prz	28 32	26 27	IA I	13	259 60 ---	330 75 ---	8,5 1,9 ---	TP-1,27 AGROT-1,27 ODN-IIP-1,27
w	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, ps//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Lp, Db.s, Ak 50l, podsz.: ak, jb, db.s na 30%	80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 SO 1 DB.S	24 24 24	0,9	um um duże	7 9	8 11 6	I IA III	12	33 66 ---	20 40 ---	4,3 3,7 ---	TW-0,58
x	4,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, ps//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Cis 4l, podsz.: ak, czm.p, brz na 20%, w cz. N kępa 0,1 ha Db.b 40l. Bk 13l. w cz. NE kępa 0,1 ha So 103l. w cz. E kępa 0,15 ha So 103l. w cz. NW kępa 0,08 ha Db.s 103l. w cz. S kępa 0,15 ha Cis 4l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: cis.pos	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB.S 2 BK 1 DB.S 1 BK	4 4 4 13 13	0,9				II II II II	12			0,5 ---	CW-4,42
y				0,15	<b>RP.</b> DROGI I (Dr )		PRZES	SO DB.S MD DB.B	103 103 103 40			37 40 40 22	28 28 30 17	2 2 2 4		55 30 10 10 ---	105	0,1	
~a			0,14		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218																			
	30,40		0,61	2,83	= 33,84												6148	136	
	30,40		0,61	2,83	= 33,84 Obr. ew. Jurkowo (0006)														
	30,40		0,61	2,83	= 33,84 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045)														
	30,40		0,61	2,83	= 33,84 Powiat kościański (11)														
	30,40		0,61	2,83	= 33,84 Woj. wielkopolskie (30)														
219					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, ps//gp, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: czm.p, ak, db.s na 70%	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	117	0,8	prz prz um	38	27	II	3	405	845	8,7 4,2	TP-2,09
b	3,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Brz, Ak, Św 67l, Czm.p, Db.b 35l, podsz.: ak, czm.p, db.s, jw na 80%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 2 DB.S	67 67	0,8	um um prz	28 32	27 26	IA I	13	299 75 ---	1010 255 ---	20,3 5,8 ---	TP-3,37
c	2,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRk, ps//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak 92l, Czm.p 35l, podsz.: czm.p, ak, db.s na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: ppr.zwy	140 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 SO	92 92	0,8	prz prz um	36 34	27 26	II I	12	322 40 ---	905 110 ---	14,2 1,6 ---	TP-2,81
d	1,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s, Ak, Św, Jw 59l, Db.s 30l, podsz.: czm.p, ak, db.s, jw na 80%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	59	0,9	um um prz	32	29	IA	13	379	680	16,0 8,9	TP-1,79
f	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (śś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.dar, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Ak, Md 22l, podsz.: ak, czm.p, brz na 30%, w cz. S d luka 0,05 ha Lp 3l. w cz. N bagno 0,05 ha	140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 ŚW	22 22	0,8	um um duże	7	6 7	III I	12	7	10	1,2 3,5 ---	CP-1,63
							PRZES	DB.S DB.S	60 127			25 70	20 29	3 3		7 65 ---		4,7 2,9	
																72			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
219 g ~a ~b			0,25 0,09	0,07	RP. DROGI I (Dr) RP: DROGI L RP: DROGI L														
	11,69 11,69 11,69 11,69		0,34 0,34 0,34 0,34	0,07 0,07 0,07 0,07	= 12,10 = 12,10 Obr. ew. Jurkowo (0006) = 12,10 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 12,10 Powiat kościański (11) = 12,10 Woj. wielkopolskie (30)											3887	71,3		
220 a b c	2,27 3,29 0,89				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (su) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. jeż.fld, mał.wś, ncp.pos, D. mjs Brz, Ak, Db.s, Md 58l, pods.: czm.p, ak, db.s na 80% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, pg//gp, P. szad, R. jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 87l, Db.s, Jw 40l, pods.: ak, czm.p, db.s na 100%, Info: LMśw15% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (śś) n2, Gl. ARw, ps/pl//gl, P. zad, R. jeż.fld, ncp.pos, pok.zwy, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Św 18l, pods.: ak, czm.p na 30%, OP. Platy roślinności: bar.pos	100 BK-DB (niezg) Przeb. C 100 BK-DB (niezg) 20 Przeb. A 140 BK-DB (zg) PRZES	DRZEW SO 8 SO 2 DB.S 9 DB.S 1 BK DB.S DB.S AK	58 87 87 18 18 110 73 73	0,8 0,8 1,0	um um prz prz prz um um duże um duże	28 32 37 37	25 26 28	IA I I	13 2 2	329 263 78 341	745 865 255 1120	18,0 7,9 13,4 4,1 17,5 5,3 1,0 1,0 1,1 5 7 12 24	TP-2,27 IIIA-40%-3,29 AGROT-1,32 ODN-ZŁOŻ-1,32 CP-0,89	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220 d	1,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (sś) n2, <b>Gl.</b> ARw, ps//pl//gl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, nar.sam, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, Md, Ak 30l, podsz.: czm.p, ak, db.s na 40%, w cz. NE bagno 0,08 ha 1 szt.	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 DB.S	30 30	1,0	um um prz	15 10	15 11	IA II	13	205 7 ---	350 10 ---	21,5 1,1 ---	TW-1,70
f	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Jw 40l, Brz 77l, podsz.: ak, czm.p, db.s, jw na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 DB.S 3 AK	77 77 77	0,7	prz prz um	34 40 42	26 28 28	I I I	2 2 3	117 93 78 ---	170 135 110 ---	3,0 2,5 1,1 ---	TP-1,44
g	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Ak, So 77l, podsz.: ak, czm.p, db.s, jw na 80%	140 SO-DB (zg)	DRZEW	DB.S	77	0,8	prz prz um	33	28	I	12	361	550	10,4 6,8	TP-1,53
h	2,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.c 77l, Db.s 100l, Lp, Db.c, Jw 55l, podsz.: ak, czm.p, bez.c, lsz na 80%	140 BK-DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 DB.S 1 BRZ	77 55 55	0,6	prz prz um	45 25 25	28 23 24	I I I	12	215 15 15 ---	480 35 35 ---	9,1 1,0 0,7 ---	TP-2,24 CP-2,24
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	8 BK 2 DB.S	14 14	0,5					3 2	22			
	13,36 13,36 13,36 13,36 13,36		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06		= 13,42 = 13,42 Obr. ew. Jurkowo (0006) = 13,42 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 13,42 Powiat kościański (11) = 13,42 Woj. wielkopolskie (30)												3764	86,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
221					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść														
a	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>GI.</b> BRk, pg//gs, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs So, Ak 83l, podsz.: czm.p, ak, db na 80%	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	83	1,0	um um prz	34	28	I	12	477	685	11,7 8,1	TP-1,44
b	4,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, pg//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Ak, Db.s, Św, Md, Db.c 83l, Db.s, Ak, Św, Czm.p 40l, podsz.: czm.p, ak, db.s na 90%	100 DB-BK-SO (zg) 20	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	37	27	I	2	331	1365	22,5 5,4	Działka nr 1: IIIA-30%-3,04 AGROT-0,91 ODN-ZŁOZ-0,91 TP-1,09
c	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: ak, czm.p, db.s na 90%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 DB.S	87 123 87	0,5	prz prz um	33 49 42	27 28 27	I II II	2 2 2	170 58 19 ---	150 50 15 ---	2,3 0,5 0,3 ---	BRAK WSK-0,89
d	3,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDb, pg//ps//gl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s, Ak, Md, Czm.p 83l, Db.b, Brz, Czm.p 40l, podsz.: czm.p, ak, db, brz na 100%	100 DB-BK-SO (zg) 20	DRZEW	SO	83	0,7	prz prz um	33	26	I	2	292	1030	16,9 4,8	Działka nr 1: IIIA-30%-0,55 AGROT-0,16 ODN-ZŁOZ-0,16 TP-2,97



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
221 f	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Gm, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.dar, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Lp 111, podsz.: czm.p, brz, so na 30%, w cz. E kępa 0,12 ha Db.s,Js 87l. 1 szt.	140 ŚW-DB (zg)	DRZEW 5 DB.S 2 BRZ 1 OL 1 BK 1 ŚW		11 11 11 11 11	0,8			4 6 7 3 3	I I III I II	12			1,0 0,5 0,1 --- 1,6 2,2	CW-0,72
g	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.sam, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Ak, Brz, Św 81l, Brz, Db.s, Ak 40l, podsz.: czm.p, lsz, ak, brz, db na 90%, w cz. NE d luka 0,12 ha Brz 5l. 1 szt. w cz. SE luka 0,1 ha 1 szt.	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO		81	0,8	prz prz um	33	27	I	2	331	520	8,8 5,6	TP-1,57
h	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.sam, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Ak, Db.s 66l, Db.s, Brz 35l, podsz.: czm.p, lsz, db.s, ak na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO PRZES DB.S		66 140	0,9	um um prz	30 70	25 27	IA	12 2	403	540 10	11,1 8,3	TP-1,34
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
	13,61 13,61 13,61 13,61 13,61		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 13,99 = 13,99 Obr. ew. Jurkowo (0006) = 13,99 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 13,99 Powiat kościański (11) = 13,99 Woj. wielkopolskie (30)												4390	75,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
223					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra															
a				0,04	<b>RP. B-R (B-R V)</b>															
b				0,10	<b>RP. R (R IVA)</b>															
c	1,72				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Rbr, pg//gp, P. szad, R. jez.fld, ncp.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp,, podsz.: śl.t, ak, db na 40%, w cz. W luka 0,07 ha 1 szt.</b>	80 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 BRZ 1 DB.S 1 SO	30 30 30	0,6	um um prz	14 8 13	15 9 13	I III I	13	66 5 11 ---	115 10 20 ---	5,2 1,3 1,3 ---	TW-1,72	
d	5,45				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Md, Bk 30l, w cz. S luka 0,05 ha 1 szt., Info: LMśw20%</b>	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	1,2	um um duże	14 14	14 15	IA I	12	232 20 ---	1265 110 ---	78,0 5,0 ---	TW-5,45	
f	2,87				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db.s, Św 33l, podsz.: bez.k, db.s, czm.p na 20%, Info: Lśw15%; LMśw5%</b>	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33	1,0	um um duże	14 17	15 16	IA I	13	215 21 ---	615 60 ---	32,4 2,4 ---	TW-2,87	
g	1,33				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Rbr, pg//gp, P. mszc, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 25l</b>	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 3 BRZ	25 25	1,1	um um prz	10 12	11 13	IA I	13	119 46 ---	160 60 ---	13,9 3,5 ---	TW-1,33	
																82 82	145 145	7,8 4,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
223 h	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Js 27l, Db.s, Js 45l, w cz. E d luka 0,35 ha Św,Jw,Db.s 4l. 1 szt. w cz. C d luka 0,07 ha Św 4l. 1 szt.	80 JS-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 8 BRZ 2 OL	27 27	0,5	um um prz	13 10	14 10	I IV	13	73 7 ---	80 10 ---	4,3 0,4 ---	CW-0,42 TW-1,13	
i	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> MRw, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, tnk.leś, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 15l, Js 35l, Db.s, Js 45l, podsz.: ol.s, db.s, kru na 40%	80 OL (zg)	DRZEW 8 OL 2 DB.S	15 15	0,8	um um prz	10 10	12 4	I II	12	65 ---	85 ---	8,3 0,3 ---	CP-1,31 TW-1,31	
j	2,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wiś, ncp.pos, <b>D.</b> mjs Brz, Św 77l, Św 50l, podsz.: bez.c, glg, czm.p na 100%	100 JS-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW SO	77	0,7	prz prz um	35 35	26 26	I I	3	283 ---	735 ---	13,2 5,1	TP-2,59	
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
	16,40 16,40 16,40 16,40 16,40		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19	0,14 0,14 0,14 0,14 0,14	= 16,73 = 16,73 Obr. ew. Jurkowo (0006) = 16,73 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 16,73 Powiat kościański (11) = 16,73 Woj. wielkopolskie (30)											3470	169,5		
224 a	2,52				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gs, <b>SP.</b> 9170(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 97l, Brz 50l, podsz.: bk, db.s, czm.p, ak na 70%	100 GB-DB (cz zg)	DRZEW 6 BK 4 DB.S	97 97	0,8	prz prz um	45 42	30 28	I II	2 2	241 151 ---	605 380 ---	9,0 5,5 ---	TP-2,52	
							NAL	BK	3	0,5				22	392	985	14,5 5,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
224 b	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gs, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, ncp.pos, śmł.pog, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Lp, Gb, Brz 73l, Md, Db.s 110l, Db.s, Lp 50l, podsz.: ak, czm.p, db na 60%	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 3 SO 3 AK	73 73 73	0,8	um um prz	31 32 38	26 26 25	I IA I	12	141 93 88 ---	210 140 130 ---	4,3 2,5 1,5 ---	TP-1,50
c	2,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> BRw, pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Md 41l, Db.s 25l, podsz.: czm.p, ak, św, db na 30%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	41	0,9	um um duże	20	19	IA	13	273	770	29,1 10,3	TP-2,82
d	4,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> BRw, pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Db.s, Ak 33l, podsz.: ak, czm.p, db na 20%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	5 SO 4 MD 1 BRZ	33 33 33	1,0	um um prz	15 18 17	16 17 17	IA I I	13	118 97 21 ---	530 435 95 ---	27,7 21,8 3,8 ---	TW-4,48 AGROT-2,00 ODN-IIP-2,00
f	2,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> pok.zwy, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Db.s, Św 36l, podsz.: kru, św, db.s na 30%, <b>Info:</b> LMw20%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 36	1,0	um um duże	15 18	16 18	IA I	12	236 21 ---	580 50 ---	26,5 1,9 ---	TW-2,45
g	3,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRw, pg/gp, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Db.s, Ak, Św 27l, podsz.: ak, czm.p, db na 30%, w cz. S luka 0,35 ha 1 szt.	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	1,2	um um duże	12 14	13 15	IA I	13	192 20 ---	595 60 ---	44,5 3,2 ---	TW-3,09
							PRZES	DB.S SO	123 77			60 40	26 26	3 2		15 4 ---	19		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
224 h  i ~a ~b ~c ~d ~f	3,32			0,12	<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRw, pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.pog, tnk.leś, tśl.mdr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Ak 23l, podsz.: ak, brz, czm.p, św na 40%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW  PRZES	5 SO 3 ŚW 1 MD 1 BRZ	23 15 23 23	0,8	um um prz	10 14 13	11 5 14 13	I I I I	23	66 13 13 ---	220 45 45 ---	23,4 2,0 3,8 2,7 ---	2,0 3,8 2,7 ---	TW-3,32
	20,18 20,18 20,18 20,18 20,18		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	0,12 0,12 0,12 0,12 0,12	= 20,85 = 20,85 Obr. ew. Jurkowo (0006) = 20,85 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 20,85 Powiat kościański (11) = 20,85 Woj. wielkopolskie (30)											4944	213,2			
225 a  b	1,96  6,73				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	100 DB-BK (zg)	DRZEW  PODS	7 BK 2 DB.S 1 DB.S	73 73 110	0,8	um um prz	30 34 55	26 27 31	I I I	3 3 3	229 63 44 ---	450 125 85 ---	10,3 2,5 0,9 ---	13,7 7,0 ---	TP-1,96
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wiś, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 110l, Db.c, Ak, Św 73l, Bk 40l, podsz.: ak, db.s, czm.p, brz na 70%	100 BK-DB (niezg) 30 Przeb. B	DRZEW  PODS	SO 5 DB.B 4 BK 1 GB	53 7 7 7	1,0 0,9	um um prz	28 26	26 IA	13 13	388	2610	70,4 10,5	70,4 10,5	TP-6,73 CW-6,73	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225 c	4,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg/gp, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Brz, Md, Db.s 41l, podszt.: czm.p, ak, db, brz na 30%, Info: LMśw15%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	41	1,0	um um duże	18	17	I	13	258	1070	43,0 10,4	TP-4,15 AGROT-2,00 ODN-IIP-2,00
d	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Db.s, Brz, Md 41l, podszt.: czm.p, db, brz na 30%, Info: LMśw15%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,8	um um prz	17	17	I	12	201	425	17,0 8,1	TP-2,11
f	6,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pbr, pg/gp, P. zad, R. jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 32l, podszt.: czm.p, db, św, brz na 50%, Info: LMśw15%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 2 DB.S	32 32	0,8	um um prz	14 12	14 14	IA I	13	161 21 ---	1075 140 ---	59,5 9,4 ---	TW-6,69
g	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg/gp, P. szad, R. jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, D. zmiesz. kęp., podszt.: czm.p, db, ak na 40%, OP. Płaty roślinności: kon.maj, Info: LMśw20%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	4 MD 3 BRZ 2 SO 1 DB.S	26 26 26 26	0,7	um um prz	14 14 12 9	15 14 12 10	I I IA II	13	46 27 20 9 ---	165 100 75 35 ---	12,1 5,3 5,9 4,4 ---	TW-3,63
h	4,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pbr, pg/gp, P. szad, R. tnk.leś, jeź.fld, ncp.pos, C. mfo złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Md 17l, Db.s 6l, OP. Płaty roślinności: cis.pos, Info: d-stan podkrzesany	140 BK-DB (zg)	DRZEW	2 DB.S 2 BK 2 DB.S 2 BK 1 JW 1 SO	17 17 55 6 55 6	0,8	prz prz um		2 2 22 20	II II II I I	12		40 160 80 20 ---	0,8 5,4 3,0 9,2 2,3	CP-4,05
							PRZES	SO DB.S	123 90			43 40	26 24	2 3		60 240 20 5 ---			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225 i ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h				0,15	<b>RP. DROGI I (Dr)</b>														
	29,32 29,32 29,32 29,32 29,32		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96	0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	= 30,43 = 30,43 Obr. ew. Jurkowo (0006) = 30,43 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 30,43 Powiat kościański (11) = 30,43 Woj. wielkopolskie (30)												6622	249,9	
226 a b c	0,91				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 3 ŚW	40 22	1,2	um um prz	18 12	18 13	IA I	13	118 32 ---	105 30 ---	4,2 8,9 ---	TW-0,91 AGROT-0,60 ODN-IIP-0,60
				0,40	<b>RP: L-CTWO</b>		PRZES	KSZ DB.S	100 100			45 55	17 22	3 3		2 3 ---	2 3 5	13,1 14,4	
				1,50	<b>RP: R (R IVB)</b>		ZADRZEW (w cz. C)	LP DG	100 70			55 40	19 23	3 3		2 2 ---	2 2 4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
226 d	5,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> Pbr, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jez.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Ksz, Św, Ak 87l, podsz.: czm.p, db, brz, bez.c na 60%, w cz. N kępa 0,67 ha Św 22l., <b>Info:</b> GDN	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 9 MD 1 SO	87 87	0,9	um um prz	42 37	31 26	I I	2 2	389 39 ---	2185 220 ---	26,5 3,4 ---	TP-4,96 TW-0,67		
f	7,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> Pbr, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jez.fld, nar.sam, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak, Db.s, Lp, Św 87l, <b>Info:</b> GDN	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 5 MD 5 SO	87 87	0,7	prz prz um	40 42	31 27	I I	2 2	175 146 ---	1360 1135 ---	16,4 17,5 ---	TP-7,76		
g	2,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> Pbr, pg//gp, <b>SP.</b> 9170(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jez.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> mjs So 117l, podsz.: czm.p, ak, db na 80%	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW DB.S	117	0,7	um um prz	40	26	III	2	320	875	10,1 3,7	TP-2,74		
h	3,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, pok.zwy, rkt.pos, <b>D.</b> mjs Db.s, Ak, Brz, Md, Lp 58l, Db.s 100l, podsz.: czm.p, ak, db na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO	58	0,9	um um prz	27	26	IA	12	369	1195	28,8 8,9	TP-3,24		
i	5,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ori.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s, Św, Ol 73l, podsz.: czm.p, ak, db na 100%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO	73	0,7	um um prz	32	26	IA	2	312	1770	32,2 5,7	TP-5,68		
j				0,11	<b>RP.</b> DROGI I (Dr)															
~a			0,43		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,17		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,17		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226 ~g ~h			0,13 0,05		RP: DROGI L RP: L ENERG														
	25,95 25,95 25,95 25,95 25,95		1,68 1,68 1,68 1,68 1,68	1,61 1,61 1,61 1,61 1,61	= 29,24 = 29,24 Obr. ew. Jurkowo (0006) = 29,24 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 29,24 Powiat kościański (11) = 29,24 Woj. wielkopolskie (30)												8880 [4]	148	
227 a b c d f	2,62 5,86 6,23 1,49				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurkowo (0006) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	76	0,9	um um prz	33	24	II	12	337	885	18,6 7,1	TP-2,62
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Pbr, pg//gp, SP. 9190(c), P. zad, R. ncp.pos, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Ak, So, Md 76l, podsz.: czm.p, ak, db na 70%, w cz. SW kępa 0,25 ha So,Md 50l. 1 szt.	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	77	0,9	um um prz	30	26	I	3	361	2115	38,2 6,5	TP-5,86
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. msz, R. ncp.pos, rkt.pos, tnk.leś, D. mjs Db.s, Brz 77l, podsz.: czm.p, ak, db na 90%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB.S	77 77	0,9	um um prz	32 30	26 27	I I	2 2	263 127 ---	1640 790 ---	29,6 15,0 ---	TP-6,23
					D. zmiesz. kępa, mjs Brz 77l, Czm.p 35l, podsz.: czm.p, ak, db na 70%, OP. Płaty roślinności: kon.maj											390	2430	44,6 7,2	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. Rir, upż, P. zad, R. jeż.fld, ncp.pos, pok.zwy, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Ol, Ak 83l, Bk 45l, podsz.: czm.p, ak, bez.c, św na 70%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	140 ŚW-SO- DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 ŚW	83 83	0,8	prz prz um	35 30	27 25	I II	12	341 49 ---	510 75 ---	8,6 1,5 ---	TP-1,49
				0,47	Obr. ew. Zgliniec (0022) RP. R (R VI)														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
228 c	2,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Św, Brz, Md, Js 16l, Jw 45l	100 JS-DB (niezg)	DRZEW 7 SO 2 DB.S 1 BK	16 16 16	0,8	um um prz	7 4 3	7 4 3	IA II II	23		10	30	14,8 0,6 ---	CP-2,92	
d	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>Gl.</b> CZms, m, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, pok.zwy, <b>D.</b> IP mjs Ol, Db,b 87l, IIP zmiesz. dkep., podsz.: der.b, js, db na 50%	100 JS-DB (niezg) 20 Przeb. B	2 PIĘTR IP IIP 8 JW 1 JS 1 DB.B	87 50 50 50	0,6 0,2	prz prz um	32 20 24 20	23 18 21 18	II I I II	3 22 10 5	204 49 10 5 ---	430 105 20 10 ---	6,8 3,2 4,6 0,5 0,4 ---	TP-2,12		
f				1,57	<b>RP.</b> BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	DB.S OS WZ	50 40 90		35 36 30	19 19 21		3 3 3		25 7 2 ---	34	5,5 2,6		
g	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Bgw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 8l, podsz.: kru, czm.p, ak, brz na 40%, w cz. N kępa 0,15 ha Św 21l. 1 szt.	100 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 DB.S 2 LP 1 MD DB.S MD	8 8 8 8 117 117	0,8				I III II II	21			12 3 ---	15		CP-0,70
h	0,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n1, <b>Gl.</b> Bgw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Brz 67l, podsz.: db, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	67	0,7	prz prz um	30	24	I	12	269	195	4,2 5,8	TP-0,73		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
228 i	3,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n1, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fid, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. rzęd, mjs Md, Lp, Brz 6l, Brz 40l, w cz. NE kępa 0,02 ha So 97l. w cz. C kępa 0,08 ha So 97l. w cz. SW kępa 0,25 ha Brz 40l.	100 BK-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 GB 1 BK 1 ŚW 1 DB.B SO	6 6 6 6 6 97	1,0				I II II II II	12				CW-3,57
j	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.pog, tnk.leś, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 100l, Md, Tp 60l, Db.b 40l, podsz.: czm.p, jw, bez.c, kru na 40%	120 WZ-JS (cz zg)	DRZEW	4 JS 3 OL 1 DB.B 1 JW 1 BRZ	60 60 60 60 60	0,7	prz prz um	27 28 28 20 28	25 23 22 19 25	I II II II I	12	100 85 20 20 25	140 120 30 30 35	2,5 2,1 0,8 1,0 0,6 --- 7,0 5,0	TP-1,40
k	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Md 59l, Db.s 140l, podsz.: czm.p, kru, ak, jw na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	59	0,7	prz prz um	30	25	IA	12	299	355	8,3 7,0	TP-1,18
l	3,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s 44l, podsz.: czm.p, jr, brz, db na 60%, <b>OP.</b> Platy roślinności: kon.maj, <b>Info:</b> BMśw30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	44	1,0	um um duże	24	22	IA	12	335	1255	43,0 11,5	TP-3,74
m	4,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fid, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Św, Brz 72l, Db.s 140l, Czm.p 35l, podsz.: czm.p, kru, św, brz na 100%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	72	0,8	prz prz um	38	27	IA	3	371	1695	31,3 6,8	TP-4,57
n	1,85				Obr. ew. Jurkowo (0006) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> moz.trz, pok.zwy, trz.brz, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Głg, Js, Wz, Db.s 11l, podsz.: głg, bez.c, ol.s, brz na 70%, w cz. N bagno 0,01 ha 8 szt., <b>OP.</b> Platy roślinności: blu.pos	80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 TP	11 11	0,6	prz prz um		3 4	IV IV	22			1,9 0,9 --- 2,8 1,5	CP-1,85
							PRZES	OL	90			30	25		3		20		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
228 o	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> moz.trz, pok.zwy, trz.brz, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Wz 15l, Wz 40l, podsz.: ol, głg, wz na 40%, w cz. N bagno 0,1 ha 1 szt.	80 OL (zg)	DRZEW 8 OL 2 JS		15 15	0,7	prz prz um	9 6	10 II	12 II	22	45	55	5,3 0,2 --- 5,5 4,6	CP-1,19	
~a			0,23		Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) <b>RP:</b> ROWY															
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~j			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
	27,22 3,04 24,18 27,22 27,22 27,22		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87	1,57 1,57 1,57 1,57 1,57	= 29,66 = 3,04 Obr. ew. Jurkowo (0006) = 26,62 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 29,66 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 29,66 Powiat kościański (11) = 29,66 Woj. wielkopolskie (30)											5050 (34)	165,8			
229 a	1,17				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	80 OL (zg)	DRZEW OL PRZES BRZ DB.S	23 85 85	1,0	um um prz	10 40 40	12 24 21	III 2 3	12	119	140 30 5 --- 35	8,2 7,0	TW-1,17		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 b	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n1, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 50l, Ak, Md, Brz 16l, <b>Info:</b> LMśw20%; Lw5%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.S 1 ŚW 1 BK	16 16 16 16	0,9	um um duże		7 4 3 3	IA II II II	12			11,4 0,5 0,5 --- 12,4 5,3	CP-2,34
c		0,95			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> MRms, m/pl		OL												BRAK WSK-0,95
d	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> mjs Db.s 50l	80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	ŚW	23	0,7	um um prz		5 II	II	23			1,2 1,7	CP-0,72
f	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Ol, Db.s 35l, Md, Db.s 70l, podsz.: czm.p, kru, św, brz na 50%	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	35 35	0,9	um um prz	15 17	16 18	IA I	12	182 38 ---	195 40 ---	9,3 1,5 ---	TW-1,07 AGROT-1,07 ODN-IIP-1,07
g	3,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Db.s 72l, podsz.: kru, czm.p, ak, brz na 80%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	72	0,7	prz prz um	38	25	I	3	293	920	18,0 5,7	TP-3,14
h	2,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Dw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s 92l, Db.s 50l, podsz.: kru, czm.p, brz, db na 60%, 1-od gnia 0,14 ha Lp,Db.s 7l. 2-od gnia 0,12 ha Db.s,Lp 7l. 3-od gnia 0,1 ha Db.s,Lp 7l. 4-od gnia 0,31 ha Db.s,Lp 7l. 5-od gnia 0,15 ha Lp,Db.s 7l.	100 ŚW-DB- SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO 7 DB.S 3 LP	92 7 7	0,3 0,3	prz prz um	39	26	I	3	153	425	6,1 2,2	IIIAU-100%-2,77 AGROT-1,95 ODN-ZŁOŻ-1,95 CW-0,82

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
229 i	2,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Bgms, gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Db.s, Ak 30l	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	1,4	um um prz	12 12	13 15	I I	12	212 20 ---	585 55 ---	38,6 2,5 ---	TW-2,75	
~a			0,10		<b>RP:</b> ROWY															
~b			0,90		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
	13,96 13,96 13,96 13,96 13,96	0,95 0,95 0,95 0,95 0,95	1,22 1,22 1,22 1,22 1,22		= 16,13 = 16,13 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 16,13 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 16,13 Powiat kościański (11) = 16,13 Woj. wielkopolskie (30)											2405	97,8			
230 a	5,15				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	80 OL (zg)	DRZEW	OL	28	1,1	um um prz	16	18	I	12	305	1570	72,5 14,1	TW-5,15	
b				2,38	<b>RP.</b> PS (Ps VI), <b>SP.</b> 6510(b)															
c				12,01	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: kło.wie, <b>Info:</b> 3140-2,00ha; 6510-9,00ha; 7210-1,01ha															
d	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.brz, kos.spe, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: ol, ol.s, glg na 20%, <b>Info:</b> Lw25%, drzewostan reprezentatywny	80 OL (zg)	DRZEW	OL	64	0,5	um um prz	23	21	III	4	169	115	1,9 2,8	BRAK WSK-0,69	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
230 f	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Św, Ol 61l, Db.s 120l, podsz.: św, kru, brz na 80%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. SE Wz	80 ŚW-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	BRZ	61	0,8	um um prz	30	24	I	2	269	445	7,2 4,3	TP-1,66
g	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.dar, tnk.leś, trz.brz, <b>LMP.</b> drzewostan (i rej.) SO MP/1/14764/05 , <b>D.</b> mjs Brz, Św 67l, podsz.: kru, św, czm.p na 50%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	67	0,7	prz prz um	32	26	IA	12	319	365	7,4 6,4	TP-1,15
h	2,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> mjs So, Ol, Brz, Wz 60l	80 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	0,7	prz prz um	28	24	I	3	408	860	29,6 14,0	TP-2,11
i	0,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.c, Md 11l, podsz.: brz, so, św na 50%, w cz. W kępa 0,08 ha So 93l. 1 szt.	100 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 DB.S	11 11 11 11	0,8				II II I II	13			1,1 0,3 0,1 --- 1,5 1,8	CP-0,84
j	1,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Ak 24l, podsz.: brz, św, ak na 30%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 MD	24 24 24	1,0	um um prz	10 12 14	11 12 12	IA II II	12	73 53 7 --- 133	120 85 10 --- 215	11,5 5,3 1,1 --- 17,9 10,9	TW-1,64
k	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Db.s 23l	80 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 BRZ	23 23 23	0,9	um um prz	7 14 12	7 14 12	I I I	13	33 27 13 --- 73	45 35 20 --- 100	11,7 3,3 1,1 --- 16,1 11,8	TW-1,36



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
230 l	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 28l, podsz.: św, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	28 28	1,0	um um prz	12 13	13 14	IA I	12	166 20 ---	140 15 ---	9,9 0,8 ---		TW-0,85
m	0,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>Gl.</b> MRms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, tnk.leś, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, So 14l, Św 40l, podsz.: brz, ol, kru na 30%	80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW 7 ŚW 3 OL	14 14	0,9	um um duże		3 8	II III	13			0,4 ---		CP-0,66
n	1,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Brz 55l, <b>Info:</b> Bśw25%	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,9	um um duże	19	19	I	12	299	570	15,6 8,2		TP-1,91
o	3,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz 41l, w cz. N luka 0,2 ha 1 szt.	100 SO (zg)	DRZEW SO	41	0,9	um um duże	17	17	I	12	220	845	33,9 8,8		TP-3,84
~a			0,24		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
	21,86 21,86 21,86 21,86 21,86		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47	14,39 14,39 14,39 14,39 14,39	= 36,72 = 36,72 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 36,72 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 36,72 Powiat kościański (11) = 36,72 Woj. wielkopolskie (30)											5278	214,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a				5,75	<b>RP:</b> BAGNO (N ), <b>OP:</b> Płaty roślinności: kło.wie, kru.szr, plw.spp, <b>Info:</b> pływacz zwyczajny; 7230-3,00ha; 3140-1,35ha; 7210- 1,40ha														
b	3,28				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wiś, nar.sam, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św, Db.s, Ol, Brz 83l, Św 50l, podsz.: św, kru, bez.c na 70%, <b>Info:</b> ochrona okresowa, w cz. S 25% LMw	100 JS-DB (niezg)	DRZEW	SO	83	0,7	prz prz um	37	26	I	2	292	960	15,7 4,8	BRAK WSK-3,28
c	6,26				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Św 53l, podsz.: kru, czm.p, św na 20%, w cz. S d luka 0,1 ha Jał 3l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,4 ha Brz,So,Św 103l. 1 szt., <b>Info:</b> ochrona okresowa	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	um um duże	23	22	IA	12	309	1935	52,1 8,3	TP-6,26
d	2,26				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Md 53l, <b>Info:</b> BMśw10%; ochrona okresowa	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	20	20	I	12	289	655	18,7 8,3	TP-2,26
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
	11,80		0,38	5,75	= 17,93														
	11,80		0,38	5,75	= 17,93 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004)											3550		86,5	
	11,80		0,38	5,75	= 17,93 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045)														
	11,80		0,38	5,75	= 17,93 Powiat kościański (11)														
	11,80		0,38	5,75	= 17,93 Woj. wielkopolskie (30)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
232					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, pok.zwy, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Js, Św 75l, podsz.: der.b, kru, św, brz na 100%, <b>OP.</b> Platy roślinności: lis.jaj	80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	9 BRZ 1 OL	75 75	0,7	prz prz um	32 27	26 23	I III	2 3	229 24 ---	245 25 ---	2,6 0,4 ---	IB-100%-1,08 AGROT-1,08 ODN-ZRB-1,08
b	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Ol 77l, Db.s, Św, Brz 40l, podsz.: der.b, ber, glg, brz na 100%	100 JS-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	77	0,8	prz prz um	33	27	IA	3	381	1190	20,2 6,5	TP-3,12
c		0,84			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Gms, m/pl	OL	PRZES	OL	30			12	12		4		10		BRAK WSK-0,84
d	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OlJ (wsw) n2, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>SP.</b> 91E0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, moz.trz, trz.brz, <b>C.</b> otul rez, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db.s 73l, podsz.: ol, kru, glg na 40%, 1-od gnia 0,18 ha Ol 7l. 1 szt. 2-od gnia 0,18 ha Ol 7l. 1 szt., <b>OP.</b> Platy roślinności: kal.k, lis.jaj	80 JS-OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 JS 2 BRZ	73 73 73	0,3	luż	30 30 32	24 26 25	II I I	3 3 2	63 34 24 ---	95 50 35 ---	1,2 0,6 0,4 ---	CW-0,36
f	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Gms, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, pok.zwy, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Js, Ol.s 67l, Ol.s 40l, podsz.: ol, glg na 30%, <b>Info:</b> Lw10%	80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	67 67	0,7	prz prz um	28 33	23 25	II I	3 2	269 25 ---	300 30 ---	4,4 0,4 ---	BRAK WSK-1,12
g	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lw (wsw) n2, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, pok.zwy, śmf.dar, <b>C.</b> otul rez, <b>D.</b> mjs Brz, Js, Db.s, Ol 77l, podsz.: bez.c, glg, ol, kru na 90%	100 JS-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	77	0,7	prz prz um	33	26	I	3	283	245	4,4 5,1	TP-0,86

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
232																				
h		1,23			Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r., Rezerwat przyrody: Czerwona Wieś <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>OP.</b> Płaty roślinności: pln.pos, kal.k, <b>Info:</b> ochrona okresowa	OL	PRZES	OL	90									2	BRAK WSK-1,23	
i	0,43				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r., Rezerwat przyrody: Czerwona Wieś <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OlJ (bo) n1, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>SP.</b> 91E0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, moz.trz, trz.brz, <b>U.</b> 50% wodne, <b>D.</b> zmiesz. kęp,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kal.k, kru.szr, <b>Info:</b> ochrona okresowa	80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	40 106	0,2	luź		12 30	12 20	IV IV	33	19 25 44	10 10 20	0,2 0,1 0,3 0,7	BRAK WSK-0,43
j				2,02	Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r., Rezerwat przyrody: Czerwona Wieś <b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 7140(c), <b>OP.</b> Płaty roślinności: pln.pos, kru.szr, <b>Info:</b> ochrona okresowa															
k	1,92				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.brz, kos.spe, <b>C.</b> otul rez, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol 70l, podsz.: ol, ol.s, kru na 20%, <b>Info:</b> ochrona okresowa, drzewostan reprezentatywny	80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL.S	51 51	0,5	prz prz um		15 15	16 15	IV IV	4 4	95 5 100	180 10 190	4,0 0,2 4,2 2,2	BRAK WSK-1,92
l	1,48				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Gms, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> kos.spe, <b>C.</b> pok.zwy, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp,, podsz.: kru, ol, ol.s, czm.p na 70%, <b>Info:</b> ochrona okresowa	40 ŚW-DB-OL (cz zg)	DRZEW	7 OL.S 3 OL	69 69	0,5	prz prz um		21 25	18 22	IV III	4 4	80 50 130	120 75 195	1,7 1,1 2,8 1,9	BRAK WSK-1,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
232																			
m	2,50				Ochrona całoroczna: Bielik,Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Gms, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, nar.sam, tnk.leś, <b>D.</b> mieszk. kęp, mjs Ol 83l, Js 50l, podsz.: kru, św, brz, czm.p na 70%, <b>Info:</b> ochrona całoroczna	100 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	83 83 83 60	0,8	prz prz um	35 30 34 20	27 25 28 20	I II II II	3 3 2 4	229 24 49 34 ---	570 60 120 85 ---	9,4 0,5 2,6 3,2 ---	BRAK WSK-2,50
n	0,59				Ochrona całoroczna: Bielik,Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Gms, pg/pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> mieszk. kęp, mjs So 25l, podsz.: kru, św, czm.p na 30%, <b>Info:</b> ochrona całoroczna	80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	25 25	1,4	um um duże	9 13	10 14	I I	13	86 27 ---	50 15 ---	10,2 0,9 ---	BRAK WSK-0,59
o	1,61				Ochrona całoroczna: Bielik,Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz 68l, podsz.: kru, św, brz na 50%, <b>Info:</b> ochrona całoroczna; LMśw10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um prz	29	27	IA	12	408	655	13,0 8,1	BRAK WSK-1,61
p	2,09				Ochrona całoroczna: Bielik,Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, nar.sam, trz.brz, <b>D.</b> mieszk. kęp, mjs Brz, Św, Kru 38l, podsz.: kru, czm.p, ol, ol.s na 40%, <b>Info:</b> ochrona całoroczna	80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL.S	38 38	0,7	prz prz um	15 14	17 15	III IV	12	91 32 ---	190 65 ---	6,2 2,2 ---	BRAK WSK-2,09
r	2,57				Ochrona całoroczna: Bielik,Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, nar.sam, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św, Brz 103l, Św, Db.b, Brz 55l, podsz.: kru, czm.p, brz, św na 90%, <b>Info:</b> ochrona całoroczna	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	103	0,7	prz prz um	42	27	I	2	320	820	10,2 4,0	BRAK WSK-2,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
232 s		2,44			Ochrona całoroczna: Bielik,Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Ol (bo) n1, Gl. Tn, tn, Info: ochrona całoroczna	OL	PRZES	OL LP BRZ JS OL.S	35 81 81 81 55				9 35 35 32 18	10 22 25 25 16	4 3 3 3 4		5 30 50 10 5 ---		BRAK WSK-2,44
~a			0,13		Rezerwat przyrody: Czerwona Wieś RP: ROWY														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: LINIE														
~f			0,13		RP: LINIE														
	20,88 20,88 20,88 20,88 20,88	4,51 4,51 4,51 4,51 4,51	0,58 0,58 0,58 0,58 0,58	2,02 2,02 2,02 2,02 2,02	= 27,99 = 27,99 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 27,99 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 27,99 Powiat kościański (11) = 27,99 Woj. wielkopolskie (30)												5372	100,3	
233 a	0,89				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	100 JS-DB (zg)	DRZEW PRZES	4 LP 4 DB.S 2 ŚW SO	10 10 10 95	0,8				II II II	22 3		4		CP-0,89
b	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, Gl. Gms, m/pl, P. zad, R. mal.włś, tnk.leś, trz.brz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Wz 9l, podsz.: ol, ol.s na 20%	80 OL (zg)	DRZEW PRZES	9 OL 1 ŚW OL JS	9 9 70 70	0,7				III II	21 3 3		4,0 --- 4,0 1,6		CP-2,51
												37 35 35	27 25 25				5 2 ---	7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233 c	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Gms, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bdz.cch, mal.wś, trz.brz, <b>D.</b> mjs Js, Św, So 83l, Ol 55l, Js 35l, podsz.: kru, bez.c, ol na 80%	80 OL (zg)	DRZEW	OL	83	0,7	prz prz um	35	26	II	2	341	360	4,2 4,0	TP-1,05
d	2,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fid, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św, Ol, Brz 95l, Db.s 40l, podsz.: kru, czm.p, św, bez.c na 80%, w cz. E kępa 0,25 ha Js 55l. 1 szt.	100 WZ-DB (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	37	27	I	2	352	900	12,4 4,9	IIIB-30%-2,55 AGROT-0,76 ODN-ZŁOZ-0,76
f	2,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fid, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św, Db.s, Ol 93l, podsz.: kru, czm.p, św, ber na 100%	100 ŚW-DB (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW	SO	93	0,8	prz prz um	36	26	I	2	362	750	10,6 5,1	IIIB-30%-2,07 AGROT-0,62 ODN-ZŁOZ-0,62
g	2,02				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lw (wsw) n2, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, pok.zwy, trz.brz, <b>C.</b> otul rez, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Św 83l, Ol.s 55l, podsz.: kru, jrz, ol.s na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: lis.jaj, <b>Info:</b> ochrona całoroczna	80 WZ-JS (niezg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 JS	83 83 83	0,7	prz prz um	35 35 30	26 26 26	II I I	2 2 2	273 24 34 ---	550 50 70 ---	6,5 0,4 0,6 ---	BRAK WSK-2,02
h	2,36				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lw (wsw) n2, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> otul rez, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 60l, Brz, Ol 93l, podsz.: kru, św, bez.c, czm.p na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: gwz.sp, <b>Info:</b> ochrona okresowa, gwiazdosz rudawy	100 JS-DB (niezg)	DRZEW	SO	93	0,8	prz prz um	36	27	I	2	352	830	11,8 5,0	BRAK WSK-2,36

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233																			
i	1,60				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (wsw) n2, Gl. MRm, m/pl, P. szad, R. jez.fld, mal.wś, tnk.leś, D. mieszk. kęp, mjs So, Ol 73l, Św 65l, pods.: kru, czm.p, św, glg na 60%, Info: ochrona okresowa	80 SO-DB (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	73 103	0,5	luż	30 35	25 27	I I	2 2	146 44	235 70	2,6 0,9	BRAK WSK-1,60
j	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, Gl. MRm, m/pl, P. szad, R. mal.wś, nar.sam, tnk.leś, D. mieszk. kęp, mjs Ol 77l, Św 55l, pods.: czm.p, brz, św, kru na 90%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	77 77	0,8	prz prz um	32 30	25 25	I II	2 2	268 83	230 70	4,2 1,7	BRAK WSK-0,86
k	1,58				Ochrona całoroczna: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Ol (bo) n1, Gl. Tn, tn, P. zad, R. mal.wś, pok.zwy, trz.brz, D. mieszk. kęp, mjs Św, Db.s 46l, pods.: kru, czm.p, ol.s na 80%, Info: ochrona całoroczna	80 OL (zg)	DRZEW	4 OL 3 OL.S 2 JS 1 OL	73 46 46 46	0,5	prz prz um	28 14 14 15	20 14 15 16	IV IV I IV	3 4 4 4	54 24 15 10	85 40 25 15	1,2 1,0 0,7 0,4	BRAK WSK-1,58
l	3,44				Ochrona całoroczna: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. nar.sam, ncp.pos, tnk.leś, D. mjs Św, Ol 103l, Db.s 40l, Św 66l, pods.: czm.p, kru, św, db na 70%, Info: ochrona całoroczna	100 SO (zg)	DRZEW	SO	103	0,7	prz prz um	35	28	I	2	341	1175	14,5 4,2	BRAK WSK-3,44
m	2,49				Ochrona całoroczna: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. nar.sam, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Św 103l, Brz 60l, Db.s, Św 45l, pods.: jrz, kru, św, ak na 80%, Info: ochrona całoroczna	100 SO (zg)	DRZEW	SO	103	0,8	prz prz um	37	26	II	2	309	770	9,3 3,7	BRAK WSK-2,49
~a			0,16		RP: ROWY														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
233 ~d ~f ~g ~h			0,11 0,27 0,18 0,09		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE															
	23,42 23,42 23,42 23,42 23,42		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 24,27 = 24,27 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 24,27 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 24,27 Powiat kościański (11) = 24,27 Woj. wielkopolskie (30)												6236	87		
234 a b c	2,04 2,62 0,86				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wiś, nar.krt, tśl.mdr, <b>D.</b> mjs Ol, Św, Brz, Db.s 87l, Św 50l, podsz.: kru, św, czm.p, brz na 100%, <b>Info:</b> LMw30% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Bw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wiś, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Md, Bk 20l, podsz.: czm.p, kru, db, brz na 60% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Bw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, nar.sam, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Md, Brz 5l, podsz.: so, czm.p, brz na 70%, w cz. SE kępa 0,07 ha So 113l. 1 szt.	100 SO (zg) 100 DB-SO (cz zg) 100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ DRZEW 5 SO 4 DB.B 1 ŚW SO ŚW	87 20 20 5 5 113 113	0,8 0,9 0,9	prz prz um um duże	36 7 9	26 8 11	I I I	3 12 12	341 40 10 --- 50	695 105 25 --- 130	10,8 5,3 19,5 1,2 1,9 --- 22,6 8,6			BRAK WSK-2,04 TW-2,62 CW-0,86

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
234 d	1,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ś) n1, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, tnk.leś, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 9l, Db.s 40l, podsz.: os, brz, czm.p, so na 80%	80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 1 DB.S 1 DG 1 TP.S	9 9 9 9	0,9					II III III II	12				0,5 --- 0,5 0,5	CP-1,02
f	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ś) n1, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, ori.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 16l, Db.s 27l, podsz.: kru, czm.p, św na 50%	80 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 3 BRZ 2 SO	27 27 27	0,9	um um prz	7 14 11	8 14 11	II I I	12		20 40 20 ---	30 55 30 ---	8,0 3,0 2,3 ---	13,3 9,3	TW-1,43
g	1,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 5l, podsz.: so, brz, czm.p na 70%, w cz. N kępa 0,1 ha So 113l. 1 szt. w cz. E kępa 0,12 ha So 113l. 1 szt.	100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 DB.B SO DB.S	5 5 5 113 113	0,9		40 45	27 20	II II II	12		40 1 ---	41			CW-1,62
h	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, tnk.leś, tśl.mdr, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Lp 8l, podsz.: brz, gb, jrż na 40%, w cz. C kępa 0,1 ha So 35l. 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: cis.pos	80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 2 BRZ 2 DB.S 1 SO	8 8 8 8	0,8				II I II I	22				1,2 ---	1,2 0,7	CP-1,78
i				0,62	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: kło.wie, kos.syb, <b>Info:</b> 7210-0,15ha															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 j	2,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Ak 13l, podsz.: czm.p, ak na 80%, <b>Info:</b> LMśw10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB.S 1 BK	13 13 13	0,9	um um duże		4 3 2 2	I II II II	12			9,2 0,3 --- 9,5 3,5	CP-2,72
k	0,95				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Ak 103l, Brz 80l, podsz.: czm.p, ak na 70%, <b>Info:</b> ochrona okresowa	100 SO (zg)	DRZEW	SO	103	0,8	prz prz um	37	27	I	2	347	330	4,1 4,3	BRAK WSK-0,95
l	2,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św, Dg 113l, Db.s 45l, podsz.: czm.p, brz, ak, db na 100%, w cz. S kępa 0,25 ha Św,OI 15l. 1 szt.	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	113	0,8	um um prz	40	28	I	2	395	1180	12,8 4,3	IB-100%-2,99 AGROT-2,99 ODN-ZRB-2,99
m	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s, Św 77l, podsz.: czm.p, św, db na 100%	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	77	0,9	um um prz	33	28	IA	3	429	855	14,5 7,3	TP-1,99

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 n	3,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Św, Db.s 103l, Db.s, Św 40l, podsz.: czm.p, brz, św na 80%, 1-od gnia 0,12 ha Db.s,Db.b 5l. 2-od gnia 0,1 ha Db.s,Db.b 5l. 3-od gnia 0,25 ha Db.s,Db.b,Gb 5l. 4-od gnia 0,1 ha Db.s,Db.b,Lp 5l. 5-od gnia 0,1 ha Cis 5l. 6-od gnia 0,15 ha Lp 5l. 7-od gnia 0,15 ha Db.s,Db.b 5l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: cis.pos, <b>Info:</b> Lśw30%	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW  PODS	SO  5 DB.B 3 DB.S 1 LP 1 CIS	103  5 5 5	0,6  0,3	prz prz um	37	28	I	2	254	820	10,1 3,1	IIIA-100%-3,22 AGROT-2,25 ODN-ZŁOŻ-2,25 PIEL-0,97 CW-0,97
o	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mał.włś, rkt.pos, śmł.pog, <b>D.</b> podsz.: czm.p, brz, kru na 100%, <b>Info:</b> Lśw35%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	76	0,8	prz prz um	32	28	IA	2	381	515	8,9 6,6	TP-1,35
p	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRwy, pg/gś, <b>SP.</b> 9190(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs So 113l, podsz.: czm.p, św na 40%	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	113	0,8	prz prz um	35	25	III	3	352	670	8,3 4,4	TP-1,90
~a			0,08		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,48		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 ~l ~m ~n ~o			0,05 0,14 0,13 0,11		RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE														
	26,49 26,49 26,49 26,49 26,49		1,62 1,62 1,62 1,62 1,62	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	= 28,73 = 28,73 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 28,73 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 28,73 Powiat kościański (11) = 28,73 Woj. wielkopolskie (30)												5398	116,6	
235 a b c		0,52			Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps//pl, SP. 9190(c), P. zad, R. ncp.pos, pok.zwy, tnk.leś	DB													AGROT-0,52 ODN-ZRB-0,52 PIEL-0,52 CW-0,52
	3,61				Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. MRms, m/pl, P. zad, R. mal.wś, tnk.leś, trz.brz, D. zmiesz. kęp, mjs Ak, Ol, Jw, Tp 75I, pods.: kru, czm.p, ak na 90%, Info: LMśw15%	140 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB,S 1 BRZ 1 SO	75 75 75	0,7	prz prz um	38 35 37	27 25 26	I I I	12	244 24 29 ---	880 85 105 ---	17,3 0,9 2,0 ---	TP-3,61
				0,44	Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP. BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ OL.S OL WB DB.S	70			25	23		3		5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235																			
d	4,06				Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, ps/pl, P. zad, R. nar.sam, ncp.pos, rkt.pos, D. mjs Brz, Md, Ak, Św 57l, podsz.: czm.p, kru, św na 100%, w cz. N kępa 0,25 ha Brz 27l. 1 szt.	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um duże	28	25	IA	12	369	1500	36,9 9,1	TP-4,06
f		1,65			Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: ZRAB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (sś) n2, GI. Bw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.leś	SO-DB													AGROT-1,65 ODN-ZRB-1,65 PIEL-1,65 CW-1,65
g	3,41				Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, GI. Tn, tn/pl, P. zad, R. pok.zwy, trz.brz, tśl.mdr, D. mjs Bk, Db.s, Św 15l, Ol 45l, podsz.: czm.p, ol, św na 20%	80 OL (zg)	DRZEW PRZES	OL DB.S JS	15 83 83 83	0,9	um um prz	10 35 40 35	9 23 24 20	III 3 3 3	12	70	240	23,6 6,9	CP-3,41 TW-3,41
h	1,51				Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, GI. Tn, tn, P. zad, R. mal.włś, trz.brz, tśl.mdr, D. mjs Ol, Db.s 83l, Db.s 50l, podsz.: czm.p, kru, der.b, ol na 80%, OP. Płaty roślinności: lis.jaj	80 OL (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	BRZ	83	0,5	prz prz um	38	25	II	2	146	220	1,7 1,1	IB-100%-1,51 AGROT-1,51 ODN-ZRB-1,51
i				0,42	Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP. BAGNO (N ), OP. Płaty roślinności: lis.jaj		ZADRZEW (w cz. C)	OL	80 40			28 15	19 12		3 4		8 2 --- 10		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
235																				
j	2,49				Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> mieszk. kęp, mjs Brz, Św, Ol 12l, podsz.: brz, kru, czm.p na 40%, w cz. NE kępa 0,05 ha Św 90l. 1 szt. w cz. S kępa 0,12 ha So 107l. 1 szt., <b>Info:</b> LMśw10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 DB.B 1 BK  SO ŚW	12 12 12  107 90	0,9	um um duże		3 2 2	I II II	12			11,2 0,3 --- 11,5 4,6	CP-2,49	
k		3,33			Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie <b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> w cz. N kępa 0,12 ha So 92l. 1 szt. w cz. C kępa 0,1 ha So 92l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,15 ha So 92l. 1 szt.	SO	PRZES	SO	92			37	27		2		180		AGROT-3,33 ODN-ZRB-3,33 PIEL-3,33 CW-3,33 PRZEST-70%	
l	1,24				Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> mjs Brz, Md 25l, podsz.: czm.p, św, kru na 20%	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PRZES	SO DB.B	25 100	1,3	um um duże		11 50	12 26	IA 3	12	205	255	22,4 18,1	TW-1,24
m	0,40				Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, ori.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Bk, Św 77l, Św 45l, podsz.: czm.p, św, brz, db na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	77	0,8	prz prz um	35	28	IA	2	381	150	2,6 6,5	TP-0,40	
n	0,65				Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mieszk. dkęp, mjs Św 19l, podsz.: św, bk, so, brz na 60%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 1 DB.S 1 BRZ 1 BK  SO	19 19 19 19  137	0,8	um um prz		7 11	8 11 3	IA I II	12	40 10 ---	25 5 ---	3,3 0,1 0,5 ---	TW-0,65

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235																			
o	1,40				Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pg/gS, SP. 9170(c), P. zad, R. jez.fld, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs So 123l, podsz.: kru, czm.p, db na 20%	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB.S	123	0,9	prz prz um	48	33	I	2	555	775	6,9 4,9	TP-1,40
~a			0,03		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,17		Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: DROGI L														
~d			0,17		Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: DROGI L														
~f			0,26		Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: DROGI L														
~g			0,01		Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: DROGI L														
~h			0,13		Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: LINIE														
~i			0,09		Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: LINIE														
~j			0,11		Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie RP: DROGI L														
	18,77	5,50	1,02	0,86	= 26,15												4576	129,7	
	18,77	5,50	1,02	0,86	= 26,15 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004)												(15)		
	18,77	5,50	1,02	0,86	= 26,15 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045)														
	18,77	5,50	1,02	0,86	= 26,15 Powiat kościański (11)														
	18,77	5,50	1,02	0,86	= 26,15 Woj. wielkopolskie (30)														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie														
a	0,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> kon.maj, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 77l, Św, Ak 50l, Db.s 120l, podsz.: czm.p, św, ak, brz na 100%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 AK	77 77	0,8	prz prz um	32 30	26 27	I I	3 3	293 29 ---	230 25 ---	4,2 0,2 ---	TP-0,79	
b	6,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> kon.maj, ncp.pos, rkt.pos, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Db.s 56l, podsz.: czm.p, ak, db na 60%	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW SO	56	0,8	um um prz	25	24	IA	12	324	1960	49,3 8,1	TP-6,05	
c	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, orl.pos, śml.pog, <b>D.</b> mjs Db.s, Brz 77l, podsz.: czm.p, der.b, szk, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj, <b>Info:</b> w cz. W 20% LMśw	100 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW SO	77	0,8	prz prz um	38	26	I	3	322	425	7,7 5,8	TP-1,32	
d	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, tnk.leś, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Js, So, Brz 14l, podsz.: brz, św, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: lis.jaj, <b>Info:</b> LMśw10%	80 JS-OL (zg)	DRZEW 8 OL 1 ŚW 1 BK	14 14 14	0,8	um um duże	7	9 5 3	III II II	12	45	90	9,6 ---	CP-1,98	
f				1,18	<b>RP.</b> BAGNO (N)		PRZES DB.S	77			40	26		3		10	9,6 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236 g	2,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> kos.spe, trz.brz, tśl.mdr, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol.s 12l, podsz.: ol, czm.p, kru, bez.c na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kal.k	80 JS-OL (zg)	DRZEW 8 OL 2 ŚW	12 12	0,8			3 1	IV II	12				3,9 --- 3,9 1,6	CP-2,48
h	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. pas, mjs Md 26l, podsz.: kru, czm.p, św na 20%	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	26 26	1,3	um um duże	12 12	12 13	IA I	12	199 20 ---	555 55 ---	45,2 3,0 ---	48,2 17,2	TW-2,80
i	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, trz.brz, tśl.mdr, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, So, Brz 24l, podsz.: lsz, brz, kru na 60%, w cz. S kępa 0,15 ha Db.s 110l. 1 szt.	80 JS-OL-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 8 OL 2 ŚW	24 24	0,8	um um duże	12 7	14 8	II I	13	126 7 ---	165 10 ---	9,4 2,1 ---	11,5 8,7	TW-1,32
j				0,68	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 3140(c), <b>OP.</b> Płaty roślinności: kło.wie, <b>Info:</b> 7120-0,30ha														
~a			0,05		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,33		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
~h			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,06		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236																			
	16,74		0,72	1,86	= 19,32												3603	134,6	
	16,74		0,72	1,86	= 19,32 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004)														
	16,74		0,72	1,86	= 19,32 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045)														
	16,74		0,72	1,86	= 19,32 Powiat kościański (11)														
	16,74		0,72	1,86	= 19,32 Woj. wielkopolskie (30)														
237					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	10,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Brz 55l, podsz.: czm.p, kru, brz, db na 60%, w cz. S d luka 0,2 ha Brz 15l. 1 szt., <b>Info:</b> LMśw10%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB.S	55 170	0,8	um um prz	24 100	23 20	IA I	12 3	319 10	3230 10	83,1 8,2	TP-10,12
b	2,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Brz 55l, podsz.: czm.p, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	23	21	I	12	269	790	21,6 7,3	TP-2,94
c	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Md, Kl, Św 13l	140 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 OL 1 WZ 1 BK	13 13 13 13	0,7	um um prz	3 4 2 1	II IV II III	23				0,3 0,2 0,1 --- 0,6 1,0	CP-0,62
~a			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
	13,68		0,15		= 13,83												4073	105,3	
	13,68		0,15		= 13,83 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004)														
	13,68		0,15		= 13,83 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045)														
	13,68		0,15		= 13,83 Powiat kościański (11)														
	13,68		0,15		= 13,83 Woj. wielkopolskie (30)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	3,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz 69l, Brz 35l, podsz.: czm.p, kru, brz na 70%, <b>Info:</b> LMśw5%	100 SO (zg)	DRZEW SO	69	0,9	um um prz	28	24	I	12	348	1250	25,8 7,2	TP-3,59	
b	5,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> mjs Brz, Md 27l, podsz.: czm.p, kru na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	27	1,2	um um duże	12	12	IA	12	212	1240	93,3 15,9	TW-5,86	
c	3,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Brz 19l, podsz.: jrz, czm.p, brz, db na 30%	100 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB.S	19 19	1,0	peł b duże	7	8 4	IA II	12	70	255	29,7 0,5 --- 30,2 8,3	TW-3,64	
d	3,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Bk, Brz 13l	100 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB.S	13 13	0,9	um um duże		4 2	I II	22			17,4 0,4 --- 17,8 5,2	CP-3,43	
f	4,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Św 4l, w cz. N kępa 0,4 ha So 103l. 1 szt.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB.B	4 4 4	0,9				II II III	12			1,1 --- 1,1 0,3	CW-4,05 AGROT-0,60 POPR-0,60	
~a			0,47		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238 ~d ~f			0,07 0,11		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L														
	20,57 20,57 20,57 20,57		0,95 0,95 0,95 0,95		= 21,52 = 21,52 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 21,52 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 21,52 Powiat kościański (11) = 21,52 Woj. wielkopolskie (30)												2867	168,2	
239 a b c d	6,86 3,66 3,21 3,95				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Db.s 54l, podsz.: czm.p, św, brz, db na 100%, w cz. NW kępa 0,13 ha So,Św,Brz,Ak 25l. 1 szt. w cz. W kępa 0,15 ha Św 87l. 1 szt. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Md 15l, podsz.: czm.p, brz, kru, db na 30% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.pog, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Db.c, Brz, Bk 6l, podsz.: brz, so, czm.p, ak na 30%, w cz. N kępa 0,12 ha So 103l. 1 szt. w cz. C kępa 0,15 ha So 103l. 1 szt. w cz. C kępa 0,1 ha So 103l. 1 szt. w cz. S kępa 0,05 ha So 103l. 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.goż <b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.goż	100 DB-SO (cz zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) SO	DRZEW SO DRZEW PRZES SO	SO 8 SO 1 BRZ 1 DB.S 9 SO 1 DB.B SO	54 15 15 6 6 103	0,9 0,9 0,8	um um prz um um duże	27 5 7 3 40 27	24 IA 12 I II II I II	12 13	349 85	2395	63,0 9,2 16,5 1,0 0,4 --- 17,9 4,9	TP-6,86 CP-0,13 CP-3,66 CW-3,21 AGROT-3,95 ODN-ZRB-3,95 PIEL-3,95 CW-3,95	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
239 ~a ~b ~c ~d			0,07 0,09 0,09 0,24		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE														
	13,73 13,73 13,73 13,73 13,73	3,95 3,95 3,95 3,95 3,95	0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 18,17 = 18,17 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 18,17 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 18,17 Powiat kościański (11) = 18,17 Woj. wielkopolskie (30)											2480	80,9		
240 a b	1,27 1,51				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Ak 21l, podszt.: brz, so, kru, czm.p na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz 15l, Bk, Db.s 50l, podszt.: brz, so, kru, czm.p na 30%	100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB.S 1 ŚW 1 BRZ	21 21 21 21	0,9	um um duże	8 5 5 9	9 5 5 11	IA III II I	12	60 13 73	75 15 90	10,4 0,1 0,3 1,2 12,0 9,4	TW-1,27
						100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 ŚW	15 15 15	0,9	um um duże	6 2 2	IA II II	12			8,6 0,3 8,9 5,9	CP-1,51	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240 c	4,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, rkt.pos, śmł.pog, <b>D.</b> mjs Św, Dg 103l. Św, Brz, So, Db.b 40l, podsz.: brz, św, ak, kru na 80%, 1-od gnia 0,1 ha Db.b 8l. 1 szt. 2-od gnia 0,15 ha Db.b 8l. Md l. 1 szt. 3-od gnia 0,1 ha Db.b,So 8l. 1 szt. 4-od gnia 0,15 ha Db.b,Gb,Md 8l. 1 szt. 5-od gnia 0,19 ha Db.b,Md,Gb 8l. 1 szt. 6-od gnia 0,2 ha Db.b,Md 8l. 1 szt. 7-od gnia 0,14 ha Gb,Md 8l. 1 szt. 8-od gnia 0,14 ha Db.b,Md,Gb 8l. 1 szt.	100 DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW SO PODS		103	0,7	prz prz um	39	28	I	2	299	1310	16,2 3,7	IIIAU-100%-4,38 AGROT-3,21 ODN-ZŁOZ-3,21 CP-1,17
d	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Ak 21l, podsz.: czm.p, ak, brz na 30%, <b>Info:</b> LMśw15%	100 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 1 DB.S 1 BRZ	21 21 21	0,9	um um duże	8 10	9 4 11	IA IV I	22	119 13 ---	370 40 ---	50,5 2,8 ---	TW-3,12
f	3,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk, Św, Md 15l, podsz.: czm.p, ak, brz na 30%, <b>Info:</b> LMśw5%	100 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 2 DB.S	15 15	0,9	um um duże		5 2	I II	12			15,2 0,8 ---	CP-3,36
g	2,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, tnk.leś, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Brz 4l, w cz. NE kępa 0,05 ha So 110l. 1 szt. w cz. E kępa 0,08 ha So 110l. 1 szt. w cz. S kępa 0,05 ha So 110l. 1 szt.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	4 110	0,8				II	22		80		CW-2,71
h		2,57			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś	SO													AGROT-2,57 ODN-ZRB-2,57 PIEL-2,57 CW-2,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240 i	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św 103l, Brz 40l, podsz.: kru, czm.p, brz, so na 90%, <b>Info:</b> LMśw5%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	103	0,8	prz prz um	40	25	II	2	309	305	3,7 3,8	Działka nr 1: IB-100%-0,67 AGROT-0,67 ODN-ZRB-0,67 BRAK WSK-0,31
j	5,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz 40l, Db.s 117l, podsz.: czm.p, brz, so, db na 100%, <b>Info:</b> LMśw20%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB.S	117 191	1,0	prz prz um	40 50	27 25	II 3	2	373 10	1900	18,5 3,6	Działka nr 1: IB-100%-2,43 AGROT-2,43 ODN-ZRB-2,43 BRAK WSK-2,67
k	0,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz 58l, <b>Info:</b> w cz. N 20% Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	25	24	IA	12	319	165	3,9 7,6	TP-0,51
l	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: kru, czm.p, brz, św na 80%, <b>Info:</b> BMśw5%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz um	30	27	IA	3	371	265	4,9 6,8	TP-0,72
m	3,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Wz, Brz, Ol, Św 19l, podsz.: brz, kru, so na 40%, w cz. NE d luka 0,1 ha Św 3l. 1 szt.	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB.S 1 BK	19 19 19	0,8	um um duże	7	8 6 4	IA II II	12	35	110	13,4 0,9 ---	TW-3,09
n	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Św 12l, podsz.: brz, kru, czm.p na 30%, <b>Info:</b> BMśw5%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 BRZ	12 12 12	0,8	um um duże	4 2 7	4 II I	IA II I	12			6,6 0,3 0,4 ---	CP-1,31
							PRZES	SO	117			43	28	2		15		7,3 5,6	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240 o	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Św 12l, podsz.: brz, kru, jrz na 30%, <b>Info:</b> LMśw10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 BRZ	12 12 12	0,8	um um duże		4 2 7	IA II I	12			11,3 0,4 0,7 --- 12,4 5,6	CP-2,22
~a			0,15		<b>RP:</b> ROWY, <b>OP:</b> Płaty roślinności: ppr.zwy														
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,74		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
	30,28 30,28 30,28 30,28 30,28	2,57 2,57 2,57 2,57 2,57	1,36 1,36 1,36 1,36 1,36		= 34,21 = 34,21 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 34,21 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 34,21 Powiat kościański (11) = 34,21 Woj. wielkopolskie (30)											4660	171,4		
241 a	11,71				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	22	21	IA	12	314	3675	101,5 8,7	TP-11,71
b	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>Gl.</b> MRms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Md, Ak 16l, podsz.: brz, so, ak, jrz na 40%	100 ŚW-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 OL	16 6 16 16	0,9	um um duże		6 3 7 7	IA II II III	13			8,6 0,8 0,7 --- 10,1 6,7	CP-1,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241 c	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, tnk.leś, mal.wś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 49l, podsz.: kru, czm.p, św, brz na 50%, <b>Info:</b> Bśw30%, d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,9	um um prz	22 20	21 21	IA I	12	292 24 ---	460 40 ---	13,7 0,9 ---	TP-1,58
d	3,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> kos.spe, mal.wś, trz.brz, <b>D.</b> mjs Tp, So 67l, Ol 40l, podsz.: kru, ol, ol.s na 30%	80 OL (zg)	DRZEW	OL	67	0,7	um um prz	28	23	II	3	309	1170	16,9 4,5	TP-3,78
f	2,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Bgw, gp/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Brz, Św 52l, podsz.: kru, św, czm.p na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: gwz.sp, <b>Info:</b> gwiazdosz rudawy	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um prz	25	23	IA	12	349	1040	28,7 9,6	TP-2,98
g	6,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, rkt.pos, śmł.pog, <b>D.</b> mjs Db.s, Św, Ol 87l, Db.s 50l, Brz, Jw, Ak, Js 40l, podsz.: brz, św, db, ak na 100%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: sas.łąk, <b>Info:</b> GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	87	0,8	um um prz	35	28	I	2	341	2300	35,6 5,3	Działka nr 1: IB-100%-3,31 AGROT-3,31 ODN-ZRB-3,31 TP-3,44
h	1,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, pok.zwy, trz.brz, <b>D.</b> w cz. S kępa 0,4 ha Ol,Js,Db.s 67l. Db.s 120l. 1 szt.	80 OL (zg)	DRZEW PRZES	OL JS OL DB.S	12 67 67 120	0,9	um um prz	7 30 28 85	8 23 22 29	III 3 3 3	12	50	75 25 10 5 ---	10,0 6,6	CP-1,52

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241 i	1,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św 8l, podsz.: brz, kru na 60%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.S	8 8 8	0,9	um um duże		2 4 1	I I III	12			0,8 --- 0,8 0,8	CP-1,02
~a			0,20		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,16		<b>RP:</b> ROWY														
~c			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,25		<b>RP:</b> LINIE														
	30,85 30,85 30,85 30,85 30,85		1,21 1,21 1,21 1,21 1,21		= 32,06 = 32,06 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 32,06 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 32,06 Powiat kościański (11) = 32,06 Woj. wielkopolskie (30)											8835	218,2		
242 a	1,01				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kep., podsz.: db, kru, czm na 60%, <b>Info:</b> d-stan podkrzesany	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.S	38 38 38	0,9	um um prz	18 20 14	18 19 15	IA I II	12	225 11 11 ---	225 10 10 ---	9,6 0,4 0,6 ---	TW-1,01
																247	245	10,6 10,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242 b	2,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> moz.trz, trz.brz, tśl.mdr, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol.s, Db.s, Brz, Wz, Św 36l, podsz.: ol, ol.s, js na 60%, w cz. C d luka 0,35 ha Ol,Lp 12l. 1 szt. w cz. SW d luka 0,48 ha Ol,Św 5l. Ol 12l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,12 ha Db.s 106l. So 80l., <b>OP.</b> Cenne drzewo: Db.s, (pom. przyr.)	80 OL (zg)	DRZEW 5 OL 5 JS	36 36	0,5	prz prz um	17 18	18 18	II I	33	64 48 ---	145 110 ---	5,0 5,2 ---	CP-0,83	
c	1,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, pok.zwy, śmł.pog, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Db.s 4l, Db.s 35l, w cz. E kępa 0,12 ha So,Db.s 107l. w cz. E kępa 0,15 ha So,Db.s 107l. w cz. SE kępa 0,09 ha So,Js 107l., <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. SE Db.b, (pom. przyr.), Płaty roślinności: blu.pos	140 SO-BK-DB (zg)	DRZEW 4 DB.B 3 ŚW 2 BK 1 SO	4 4 4 4	1,0	um um prz	12 17	16 19	I I I III	12	---	---	---	---	PIEL-1,80 CW-1,80
d	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Rbr, pg/gl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.ftd, nar.sam, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 44l, podsz.: ak, św, czm.p, kru na 80%, <b>Info:</b> LMśw20%	80 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 8 AK 1 MD 1 ŚW	34 34 34	0,9	um um prz	12 17	16 19	I I I III	13	161 21 ---	120 15 ---	4,8 0,8 0,2 ---	TW-0,76	
f	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Rbr, pg/gl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Js 113l, podsz.: ak, czm.p, kru na 90%	140 DB (zg)	DRZEW 9 DB.S 1 SO	113 113	0,8	prz prz um	45 38	30 29	II I	2 2	395 32 ---	375 30 ---	4,1 0,3 ---	BRAK WSK-0,95	
															427	405	4,4 4,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242g	0,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Rbr, pg/gl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 95l, podsz.: ak, jw, czm.p na 50%, <b>Info:</b> LMw15%	80 BK-DB (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	4 AK 3 SO 3 ŚW	97 97 97	0,7	um um prz	47 35 38	28 25 28	I II II	2 2 2	111 75 141	95 65 120	0,6 0,8 1,8	IB-100%-0,84 AGROT-0,84 ODN-ZRB-0,84
h	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, pg/gl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, nar.sam, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak, Brz, Ol 87l, Wz 40l, podsz.: jw, czm.p, ak, lsz na 100%, <b>Info:</b> Ol20%	120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 JS 3 DB.B 1 JW	87 87 87	0,7	prz prz um	40 45 32	30 30 25	I I II	12	127 146 49	105 120 40	0,9 1,9 0,8	BRAK WSK-0,81
i	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Jw 4l, w cz. NE kępa 0,05 ha So 117l. 1 szt. w cz. E kępa 0,12 ha So 117l. 1 szt. w cz. NE kępa 0,1 ha So 117l. 1 szt., <b>Info:</b> LMśw5%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 DB.B	4 4 4 4	1,0				II II II II	12			0,6	CW-1,89
j	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.s 76l, podsz.: czm.p, kru, db, brz na 60%, <b>Info:</b> Lśw10%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	76 76	0,9	um um prz	30 27	27 25	IA II	3 3	390 49	565 70	9,8 1,7	TP-1,45
k	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św, Wz 50l, podsz.: jw, wz, jkl na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: blu.pos	100 BK-DB (niezg) 10 Przeb. C	DRZEW	8 SO 1 JS 1 DB.S	50 50 75	0,5	prz prz um	25 22 40	22 19 27	IA I I	13	144 10 19	130 10 15	3,8 0,2 0,3	TP-0,91 CW-0,70
							PODS	BK	5	0,7					22			4,3 4,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
242 l m n ~a ~b	2,93			0,72	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: kru.szr  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> BRk, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Dg, Tp 97l, Db.s, Js, Lp 140l, Jw 70l, Jw, Wz, Lp, Js 45l, podsz.: lsz, wz, js, lp na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C kon.maj, w cz. C blu.pos, <b>Info:</b> krzyż Jezusa  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRk, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> gls.jas, mal.włś, nar.krt, <b>D.</b> mjs Jw, Wz, Js 34l, podsz.: ak, wz, bez.c na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: blu.pos  <b>RP:</b> ROWY  <b>RP:</b> DROGI L	80 BK-DB (cz zg) 20	DRZEW	4 AK 3 DB.S 2 JS 1 LP	97 97 97 97	0,8	prz prz um	45 55 38 43	26 32 29 26	II I I II	2 2 2 2	151 111 50 30 ---	440 325 145 90 ---	2,7 4,4 1,0 1,5 ---	9,6 3,3	IIB-30%-2,93 AGROT-0,10 ODN-ZŁOZ-0,10 CP-2,50
	16,13 16,13 16,13 16,13 16,13		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	= 17,06 = 17,06 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 17,06 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 17,06 Powiat kościański (11) = 17,06 Woj. wielkopolskie (30)											3720	67,7			
243 a	2,04				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Bgw, gp/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> orl.pos, rkt.pos, śmł.pog, <b>D.</b> mjs Md, Brz, Św 56l, podsz.: czm.p, kru, św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um prz	25	22	I	12	299	610	16,3 8,0	TP-2,04	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243 b	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Bgw, gp/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, śml.pog, rkt.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>Info:</b> d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	44 44	0,8	um um duże	20 21	20 21	IA I	12	258 19 ---	695 50 ---	23,9 1,4 ---	TP-2,70
c	2,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, trz.brz, tśl.mdr, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 77l, Db.s 55l, podsz.: św, kru, czm.p na 70%, <b>Info:</b> w cz. NE 20% LMśw	80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 SO 1 BRZ	77 77 77	0,6	prz prz um	30 34 38	23 24 24	III I II	3 3 3	185 29 20 ---	455 70 50 ---	6,2 1,3 0,5 ---	IB-100%-2,46 AGROT-2,46 ODN-ZRB-2,46
d	1,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> moz.trz, trz.brz, tśl.mdr, <b>D.</b> mjs Brz, Ol.s 24l, podsz.: ol.s, kru, ol na 30%, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	80 OL (zg)	DRZEW	OL	24	0,8	um um prz	12	14	II	13	139	180	10,2 7,8	BRAK WSK-1,30
f	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>Gl.</b> Bgw, gp/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 61l, podsz.: kru, czm.p, św na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 SO 1 BRZ	61 61 25 25	0,8	prz prz um	29 28 11 10	25 25 12 14	IA I IA I	12	174 80 10 10 ---	225 105 15 15 ---	5,1 1,7 1,1 0,7 ---	TP-1,29
g	2,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jez.fid, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Gb 14l, Db.s 40l, podsz.: czm.p, brz, ak na 60%, w cz. SE kępa 0,1 ha So 103l. Db.s 40l. 1 szt.	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.B 1 BK 1 BRZ	14 14 14 14	0,8			5 2 2 7	I II II II	12			7,2 0,9 ---	CP-2,88
							PRZES	SO	103			40	28		3		14	8,8 3,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne							Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243 h	3,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pg/gp, SP. 9170(b), P. zad, R. orl.pos, śml.pog, tnk.leś, C. drz nat, D. pods.: śl.t, czm.p, kru na 20%	140 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	DB.B	133	0,5	luż	55	31	II	2	271	1010	8,0 2,2	IIB-30%-3,72 AGROT-1,00 ODN-ZŁOZ-1,00
i	1,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, śml.pog, D. zmiesz. kęp., pods.: db, kru, czm.p na 40%, OP. Płaty roślinności: ppr.zwy, Info: Lśw5%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB.B 1 MD	47 47 47	0,8	um um prz	22 17 24	21 18 22	IA II I	12	196 38 29 ---	370 70 55 ---	11,6 3,0 1,7 ---	TP-1,88
j	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Brz, Md, Db.b 52l, pods.: kru, ak, db, czm.p na 70%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um prz	22	21	IA	12	309	790	21,8 8,5	TP-2,55
k	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, GI. BRk, pg/gp, P. zad, R. jez.fid, ncp.pos, śml.pog, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Ak, Jw 42l, pods.: ak, jw, db, lsz, św na 100%, Info: krzyż Waldy	100 DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	4 SO 3 DB.B 2 OS 1 BRZ	42 42 42 42	0,9	um um duże	20 17 28 23	19 17 22 20	IA II I I	13	124 43 57 19 ---	375 130 170 55 ---	13,7 6,4 5,4 1,7 ---	TP-3,01
l	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, GI. BRk, pg/gp, P. zad, R. ncp.pos, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ak, Św, Os 77l, pods.: jw, lsz, ak, czm.p, św na 100%, w cz. S bagno 0,07 ha 1 szt. w cz. C bagno 0,07 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: kru.szr	140 BK-DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 BK 1 JS	77 77 77	0,8	prz prz um	40 35 38	29 28 28	I I I	12	293 34 29 ---	545 65 55 ---	10,3 1,3 0,6 ---	TP-1,86
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243 ~d ~f ~g ~h ~i			0,13 0,19 0,27 0,12 0,02		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> DROGI L														
	25,69 25,69 25,69 25,69 25,69		1,23 1,23 1,23 1,23 1,23		= 26,92 = 26,92 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 26,92 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 26,92 Powiat kościański (11) = 26,92 Woj. wielkopolskie (30)												6429	162,7	
244 a b c	1,66 1,92 1,29				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra  Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> kos.spe, moz.trz, trz.brz, <b>C.</b> odrośl, <b>D.</b> mjs Brz, Ol 24l, Ol 50l, podsz.: ol.s, ol, czm.p, kru na 20%, <b>Info:</b> ochrona okresowa  Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-12/07 z dn. 14.09.2007r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.b, Brz, Św 40l, Św 103l, podsz.: czm.p, kru, ak, db na 90%, <b>Info:</b> ochrona okresowa  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Pw, pg/gS, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> mjs So, Md, Św 77l, podsz.: ak, czm.p, kru, brz na 100%	40 OL (zg)	DRZEW	OL.S	24	1,1	um um prz	12	13	III	4	139	230	12,9 7,8	BRAK WSK-1,66
					100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	103	0,7	prz prz um	38	27	I	2	336	645	8,0 4,2	BRAK WSK-1,92	
					80 BK-DB (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	AK	77	0,9	prz prz um	35	27	I	2	317	410	4,1 3,2	IB-100%-1,29 AGROT-1,29 ODN-ZRB-1,29	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
244 d	3,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Pw, pg/gS, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wiś, tnk.leś, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> podsz.: db, czm.p, kru na 20%	140 DB (zg) 20	KO DRZEW DB.B													
f	1,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Pw, pg/gS, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Ak, Św 97l, Ak, Db.s 50l, podsz.: ak, kru, czm.p, db na 100%	100 BK-DB (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW SO													
g	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Brz, Db.s 47l	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 MD													
h	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Rir, upz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: db, kru, czm.p, ak na 50%, <b>Info:</b> LMśw15%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODRII													
i	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Db.b 70l, podsz.: db, brz, ak, kru, czm.p na 50%	100 DB-SO (zg)	DRZEW SO PODRII													
j	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak, Db.s 21l	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW													
							PRZES	DB.S	113			50	25							

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
244 k	2,23				1,64	<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> Pw, pg/gp, <b>SP.</b> 9170(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, śmł.pog, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 107l, podsz.: lsz, ak, czm.p, jw, db na 100%, w cz. N bagno 0,1 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kru.szr, prw.lek, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW 9 DB.B 1 LP	107 107	0,8	luż	50 40	32 28	I II	12	427 27 ---	950 60 ---	10,9 0,9 ---	BRAK WSK-2,23	
							<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl//gp, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Ak, Brz 21l, podsz.: so, kru, czm.p, ak na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.goż	140 SO-DB (zg)	DRZEW 8 DB.S 2 ŚW	21 21	0,8	um um duże	4 6	IV I	12	---	---	---	---	CP-1,62
							<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> Pw, pg/gp, <b>SP.</b> 9170(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Db.s 40l, Lp, Św, Jw, So 107l, podsz.: jw, db, czm.p, kru, ak na 60%	140 GB-DB (zg)	DRZEW 8 DB.S 2 JW	107 40	0,9	prz prz um	50 25	32 16	I I	12	427 37 ---	335 30 ---	3,8 2,1 ---	BRAK WSK-0,78
							<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> OGw, pg/gs, <b>SP.</b> 9170(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Lp 113l, Gb, Db.s 60l, podsz.: glg, śl.t, gb, lp na 70%	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW DB.B	113	0,8	prz prz um	60	28	II	3	437	1780	19,6 4,8	BRAK WSK-4,07
~a			0,18				<b>RP:</b> DROGI L													
~b			0,10				<b>RP:</b> DROGI L													
~c			0,14			<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11			<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,16			<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244 ~g ~h			0,07 0,11		RP: LINIE RP: LINIE														
	24,74 24,74 24,74 24,74		0,87 0,87 0,87 0,87	1,64 1,64 1,64 1,64	= 27,25 = 27,25 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 27,25 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 27,25 Powiat kościański (11) = 27,25 Woj. wielkopolskie (30)											7328	135		
245 a b c d f	0,03 3,78 3,47 1,09 7,44				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	97	0,8	prz prz um	35	26	I	3	362	10	0,1 3,3	BRAK WSK-0,03	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDbr, ps//gp, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Brz, So 60l, podszt.: czm.p, brz na 100%	100 BK-DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODS	SO 5 BK 5 DB.S	97 6 6	0,3 0,7	luż	37	27	I	2 21	153	580	7,8 2,1	IIIBU-100%-3,78 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50 PIEL-1,69 CW-1,69
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pg//gp, P. szad, R. jeż.fld, mał.wiś, tnk.leś, D. mjs Brz, Db.b 97l, Jw 50l, podszt.: czm.p, brz, kru na 30%, 1-od gnia 0,1 ha Cis 6l., OP. Płaty roślinności: cis.pos	80 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW AK	57	0,8	um um prz	30	24	I	3	254	880	16,1 4,6	TP-3,47	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp, SP. 9170(c), P. zad, R. nar.sam, śml.pog, tnk.leś, D. podszt.: ak, czm.p, db, brz na 50%	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW DB.S	107	0,9	prz prz um	45	32	I	12	523	570	6,5 6,0	TP-1,09	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Db.s, Św, Brz, Ak 77l, podszt.: św, brz, ak, czm.p na 80%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO	77	0,8	um um prz	37	29	IA	3	381	2835	48,2 6,5	TP-7,44	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
245 g	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Gb 40l, Brz 11l, podsz.: ak, brz, lsz, czm.p na 80%, w cz. S kępa 0,22 ha So,Md,Db.s 107l. 1 szt.	140 ŚW-SO- DB (zg)	DRZEW 4 DB.B 3 SO 2 ŚW 1 GB	11 11 11 11	0,8					II II II II	12			0,3 0,7 0,1 1,1 1,4	CP-0,81
h	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (śś) n2, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fid, mal.wś, śmł.dar, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz, Os, Db.b 77l, Św, Ol 60l, Db.c 110l	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW 5 DB.B 4 SO 1 AK	120 77 77	0,8	prz prz um	37 33 35	28 27 27	II IA I	3 2 3	213 171 27 ---	345 280 45 ---	40 20 60	3,4 4,7 0,4 ---	TP-1,63
i				0,42	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 3150(c)														
j	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> BRk, ps//gp, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Lp 102l, podsz.: lsz, glg, gb na 60%, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	140 DB (zg)	DRZEW DB.B PODR GB	102 12	0,8 0,2	prz prz um	40	27	II	12	363	300	4,0 4,8	BRAK WSK-0,83	
k	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> OGw, pg/gs, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Gb, Db.s 80l, Lp, Gb 50l, podsz.: glg, śl.t, lsz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj	140 DB (zg)	DRZEW DB.S PODS 5 GB 5 BK	113 5 5	0,6 0,4	prz prz um	53	29	II	3 22	325	575	6,3 3,6	CW-0,60	
l	7,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRk, ps//gp, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: db, lsz, glg na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj	140 DB (zg)	DRZEW DB.B	102	0,9	prz prz um	37	28	II	12	453	3425	45,3 6,0	TP-7,56	
~a			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
245 ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k			0,10 0,04 0,14 0,10 0,15 0,01 0,01 0,12 0,11		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE															
	28,41 28,41 28,41 28,41 28,41		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88	0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	= 29,71 = 29,71 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 29,71 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 29,71 Powiat kościański (11) = 29,71 Woj. wielkopolskie (30)												9905	143,9		
246 a b	1,52 1,34				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pg//gp, SP. 9170(b), P. zad, R. jeź.fld, śmi.pog, tnk.leś, D. mjs Jw, Ksz, So, Ak, Bk 1171, Jw 40l, podszyt.: ak, jw, czm.p na 80%, OP. Płaty roślinności: ppr.zwy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, GI. BRk, pg//gp, P. zad, R. mal.włś, ncp.pos, tnk.leś, D. mjs Jw 50l, Jw 35l, podszyt.: jw, db, czm.p, brz na 100%	140 GB-DB (cz zg) 100 BK-DB (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW DB.S DRZEW SO	117 97	0,7 0,8	prz prz um prz prz um	45 40	29 29	II I	2 2	395 362	600 485	6,2 4,1 6,5 4,9	BRAK WSK-1,52 IIIB-40%-1,34 AGROT-0,54 ODN-ZŁOŻ-0,54		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 c	0,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>SP.</b> 9170(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, śmł.pog, jeż.fld, <b>D.</b> podsz.: jw na 30%, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB.S	117	0,7	prz prz um	45	28	II	2	395	290	3,0 4,1	BRAK WSK-0,73
d	2,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, pg//gs, <b>SP.</b> 9170(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> pjd So 133l	140 GB-DB (zg) 20	KO DRZEW	DB.B	133	0,5	luż	54	29	II	2	266	795	6,3 2,1	IIB-30%-2,99 AGROT-1,30 ODN-ZŁOZ-0,30 PIEL-1,00
f	5,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Św, Db.s 77l, Brz 35l, podsz.: kru, czm.p, św, jw, brz na 100%, <b>Info:</b> Lśw30%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	77	0,8	prz prz um	35	28	IA	3	381	1910	32,4 6,5	TP-5,01
g	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Pw, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.włś, tnk.leś, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol, Lp 7l, So, Brz 17l, podsz.: czm.p, kru, św na 50%, w cz. C kępa 0,18 ha So,Db.s,Brz 103l. 1 szt.	100 DB-BK (zg)	DRZEW	2 BK 2 DB.S 2 BK 2 GB 1 DB.S 1 ŚW	18 18 7 7 7 7	0,8			5 4	II II II II II	12			0,5	CP-2,47
h				0,38	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 3150(c), <b>OP.</b> Płaty roślinności: nas.pos		PRZES	DB.S SO	103 103			48 40	29 28		3 3		25 10 ---	0,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie  Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
246 i	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pw, pg/gp, P. zad, R. mal.wś, ncp.pos, pok.zwy, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Db.s 64l, podszyt.: lsz, jw, głg na 100%	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 4 BRZ 1 WZ 1 JW	125 64 64 64	0,8	prz prz um	45 30 27 30	29 26 21 24	II I II I	3 3 3 3	171 107 21 21 ---	135 85 15 15 ---	1,2 1,2 0,4 0,5 ---	TP-0,79	
j	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, ps//gp, P. szad, R. jeź.fld, mal.wś, tnk.leś, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 5l, Db.s 35l, Brz 18l, w cz. C kępą 0,08 ha So 103l. 1 szt.	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 2 BK 1 ŚW	5 18 18 5	0,9				II II II II	12			0,6 ---	CW-1,25 CP-1,24	
k				0,46	RP. BAGNO (N ), SP. 3150(c)		PRZES	SO	103			39	28		3		12		0,2	
l	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, ps//gp, SP. 9190(b), P. zad, R. rkt.pos, śmi.pog, tnk.leś, D. podszyt.: db, czm.p, lsz na 30%, OP. Płaty roślinności: kon.maj, kru.szr, ppr.zwy	140 DB (zg)	DRZEW PODR	DB.B DB.B	113 7	0,8 0,3	prz prz um	43	28	II	2 22	416	1275	14,0 4,6	TP-3,07 CW-0,80	
m	7,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, ps//gp, SP. 9190(b), P. zad, R. rkt.pos, śmi.pog, tnk.leś, D. podszyt.: db, czm.p, lsz na 30%, Info: GDN	140 DB (zg)	DRZEW PODR	DB.B DB.B	97 7	0,8 0,4	prz prz um	40	27	II	12 22	392	3085	44,5 5,7	TP-7,87 CW-3,00	
~a			0,04		RP: DROGI L															
~b			0,12		RP: DROGI L															
~c			0,17		RP: DROGI L															
~d			0,15		RP: DROGI L															
~f			0,26		RP: LINIE															



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
246 ~g			0,15		RP: LINIE															
	28,28 28,28 28,28 28,28 28,28		0,89 0,89 0,89 0,89 0,89	0,84 0,84 0,84 0,84 0,84	= 30,01 = 30,01 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 30,01 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 30,01 Powiat kościański (11) = 30,01 Woj. wielkopolskie (30)												8737	117,3		
247 a b c	3,00 2,77 3,79				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW NAL	DB.B DB.B	137 7	0,8 0,2	prz prz um	48 10 12	30 11 13	II IA I	2 12 12	501 159 13 ---	1505 440 35 ---	11,1 3,7 42,5 2,2 ---	TP-3,00 TW-2,77 16,1	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. Pbr, pg/gp, SP. 9170(c), P. zad, R. ori.pos, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Db.s 60l, pjd So 137l, podszt.: kru, czm.p, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: ppr.zwy	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	24 24	1,2	um um duże	10 12	11 13	IA I	12 12	159 13 ---	440 35 ---	42,5 2,2 ---	44,7 16,1		
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl//pg//pl, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Db.b 92l, Św, Brz 40l, podszt.: św, brz, czm.p, kru na 90%, 1-od gnia 0,15 ha Db.s,Lp 6l. 1 szt. 2-od gnia 0,18 ha Db.s,Lp 6l. 1 szt. 3-od gnia 0,18 ha Bk,Db.s 6l. 1 szt. 4-od gnia 0,2 ha Bk 6l. 1 szt. 5-od gnia 0,2 ha Bk 6l. 1 szt. 6-od gnia 0,07 ha Bk 6l. 1 szt. 7-od gnia 0,16 ha Db.s,Ksz 6l. 1 szt.	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO 6 DB.B 3 BK 1 LP	92 6 6 6	0,6 0,3	prz prz um	36 28	28 I	2 2	249	945	13,6 3,6	III AU-100%-3,79 AGROT-2,65 ODN-ZŁOZ-2,65 CW-1,14		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247 d	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>SP.</b> 9170(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.b, Wz 60l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB.B	103	0,8	prz prz um	36	26	II	12	405	830	10,8 5,3	TP-2,05
f	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> Pbr, pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 52l, podsz.: bez.c, czm.p, jw na 70%, <b>Info:</b> LMśw15%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 DB.S	52 52	0,8	um um prz	23 20	22 21	IA I	13	269 25 ---	340 30 ---	9,4 1,0 ---	TP-1,27
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,52		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,88 12,88 12,88 12,88 12,88		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 13,82 = 13,82 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) = 13,82 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 13,82 Powiat kościański (11) = 13,82 Woj. wielkopolskie (30)												4125	90,6	
248 a	2,78				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: SOO PLH300014 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie	100 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB.S	16 16	0,9	um um duże	7 7	7 3	IA II	12	10	30	13,6 1,2 ---	CP-2,78 TW-2,78
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>GI.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.ftd, mał.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol, Md, Św 16l, podsz.: czm.p, kru, św, brz na 40%, <b>Info:</b> w cz SE 20% LMśw		PRZES	DB.S	103			50	27		3		8	14,8 5,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248 b	1,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, kru, św, lsz na 60%	80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 ŚW 1 BRZ	13 13 13	0,7	prz prz um		8 6 8	III II I	12			2,7 1,2 --- 3,9 2,0	CP-1,92
c	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, tnk.leś, tśl.mdr, <b>D.</b> mjs Św 97l	140 ŚW-SO- DB (zg) 20	KO DRZEW	DB.S	97	0,3	luź	48	28	II	3	153	215	3,1 2,2	CW-1,42
d	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> RDBr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 13l, podsz.: czm.p, brz, św, so na 50%, <b>Info:</b> LMw5%	80 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 SO 3 BK 1 DB.S	13 13 13 13	0,9	um um duże		3 4 2 2	II I II II	12			4,7 0,3 --- 5,0 1,8	CP-2,76
f	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Os 73l, Js, Św, Ol 45l, podsz.: der.b, czm.p, kru, ol na 100%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: lis.jaj, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	80 JS-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	73 73	0,7	prz prz um	28 37	23 25	III I	3 2	195 49 --- 244	485 120 --- 605	6,8 1,4 --- 8,2 3,3	BRAK WSK-2,49
g				3,45	<b>RP.</b> BAGNO (N), <b>SP.</b> 3140(c), <b>OP.</b> Płaty roślinności: grą.żół, grz.bia, <b>Info:</b> 7210-0,82ha														
h	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Wz, Ol 73l, Db.s, Js 40l, podsz.: der.b, kru, czm.p na 60%	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.S	73 73	0,8	um um prz	30 33	27 24	IA II	3 3	342 24 --- 366	545 40 --- 585	9,9 0,9 --- 10,8 6,8	TP-1,59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248 i	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Brz 55l, podsz.: czm.p, kru, so, db na 80%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	55	0,9	prz prz um	25	24	IA	12	359	440	11,4 9,3	TP-1,23
j	2,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>SP.</b> 91E0(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.brz, mał.wś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Wz 87l, Św, Db.s 51l, podsz.: der.b, kru, czm.p, ol na 100%, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	80 JS-OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL.S 1 OL.S	87 87 51	0,4	luż	30 30 17	19 18 16	IV IV IV	3 3 4	78 24 5 ---	160 50 10 ---	1,9 0,6 0,2 ---	BRAK WSK-2,07
k	1,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.łd, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Js 7l, Db.s, Wz 40l, podsz.: czm.p, brz, so na 60%, w cz. NW kępa 0,08 ha So 103l. 1 szt. w cz. SE kępa 0,05 ha So 103l. 1 szt.	140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 3 GB 2 LP 1 SO	7 7 7 7	0,9				II II II I	12				CW-1,37
l	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mał.wś, trz.brz, pok.zwy, <b>D.</b> mjs Db.b 97l, Brz, Js, Wz 67l, podsz.: der.b, kru, czm.p, bez.c, ol na 100%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kal.k, <b>Info:</b> Lw30%, drzewostan reprezentatywny	80 JS-OL (zg)	DRZEW	OL	67	0,6	prz prz um	35	22	III	3	194	230	3,6 3,1	BRAK WSK-1,18
m	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, trz.brz, mał.wś, <b>D.</b> mjs Ol 75l, Ol.s 41l, podsz.: der.b, ol, bez.c na 70%, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	80 JS-OL (zg)	DRZEW	OL	41	0,7	prz prz um	25	20	II	13	201	195	5,7 5,9	BRAK WSK-0,96

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248 n	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Wz, Db.s, Ol, Os 33l, podsz.: der.b, kru, czm.p, jrz na 100%	80 OL (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 BRZ 2 OL.S	33 33	0,7	um um prz	15 14	16 15	I III	13	118 27 ---	90 20 ---	3,6 0,8 ---	TW-0,75
o	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Lp 60l, podsz.: czm.p, kru, lsz, brz na 90%	140 WZ-JS (cz zg)	DRZEW	7 DB.S 3 DB.S	97 137	0,8	prz prz um	45 60	27 29	II II	12	281 136 ---	185 90 ---	2,6 0,7 ---	BRAK WSK-0,65
p		0,50			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn	OL	PRZES (w cz. C)	OL	15			7	7		4		1		BRAK WSK-0,50
r	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jez.fld, mal.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.s 45l, podsz.: czm.p, ak, kru, brz na 100%, w cz. SE luka 0,25 ha 1 szt.	100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.S	67 120	0,7	prz prz um	32 52	26 28	IA II	12	279 35 ---	290 35 ---	5,9 0,4 ---	TP-1,04
s				0,06	<b>RP.</b> WAŁ OCHR (Tr ), <b>Info:</b> 7210-0,02ha														
~a			0,07		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
248 ~i			0,09		<b>RP: DROGI L</b>																
	22,21	0,50	0,89	3,51	= 27,11												3349	83,2			
	22,21	0,50	0,89	3,51	= 27,11 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004)																
	22,21	0,50	0,89	3,51	= 27,11 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045)																
	22,21	0,50	0,89	3,51	= 27,11 Powiat kościański (11)																
	22,21	0,50	0,89	3,51	= 27,11 Woj. wielkopolskie (30)																
249 a	2,33				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerwona Wieś (0004) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, pg//gl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fid, mał.wś, tnk.leś, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Gb, Md 8l, w cz. N kępa 0,4 ha So,Db.s 113l. w cz. E kępa 0,05 ha So,Db.s 113l. w cz. W kępa 0,05 ha So,Db.s 113l.	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 LP 1 ŚW 1 BK 1 DB.B SO DB.S	8 8 8 8 8 113 113	0,8		1 I I II II	22						PIEL-2,33 CW-2,33	
b	0,98				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O,</b> <b>S.</b> Ol (bo) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwyz, trz.brz, tśl.mdr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Js 35l, w cz. NE kępa 0,15 ha Db.s,Js 60l. 1 szt.	80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 JW 1 WZ 1 GB 1 ŚW	15 6 6 6 6	0,8		5 IV II II II II	13						1,0 --- 1,0 1,0	CP-0,98 POPR-0,10 PIEL-0,30	
c	2,06				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl//gp, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 15l, podsz.: brz, czm.p, ak, jrj na 40%, <b>Info:</b> Ol10%	140 ŚW-SO- DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 SO 2 ŚW	15 15 15	0,9	um um duże		3 5 2	II I II	12					1,4 2,3 --- 3,7 1,8	CP-2,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249 d	2,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, tnk.leś, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Js, Ak 14l, podsz.: ak, czm.p, ol, św na 60%	140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 OL 2 ŚW 1 ŚW	14 14 14 4	0,8	um um prz		3 5 2	II IV II II	12			1,1 1,7	CP-2,77 PIEL-0,15
f	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>Gl.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, mał.wś, moz.trz, <b>C.</b> porol, drz nat, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	80 OL (zg)	DRZEW	OL	70	0,5	prz prz um	32	22	III	3	169	115	2,8 1,0	BRAK WSK-0,68
g	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>Gl.</b> Tn, tn, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mał.wś, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Ol 25l, Ol 35l	80 OL (zg)	DRZEW	OL	8	0,8	um um prz		7	II	22			2,9 2,8	CP-1,05
h	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wś, pok.zwy, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Js 20l, Js 15l, Brz.o 7l, podsz.: bez.c, glg, js na 70%	120 JS-DB (cz zg)	DRZEW	6 JS 4 JW	35 7	0,7	prz prz um	18	16 4	I I	13	80	90	4,6 ---	BRAK WSK-1,15
i	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mał.wś, śmi.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: lsz, js, wz, der.b, bez.c na 80%	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	100	0,8	prz prz um	45	29	II	12	402	390	5,3 5,5	BRAK WSK-0,97
~a			0,13		<b>RP:</b> ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
249																				
	11,99		0,13		= 12,12												805	22		
	11,99		0,13		= 12,12 Obr. ew. Czerwona Wieś (0004)															
	11,99		0,13		= 12,12 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045)															
	11,99		0,13		= 12,12 Powiat kościański (11)															
	11,99		0,13		= 12,12 Woj. wielkopolskie (30)															
250					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Zyguntowo (0031) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra															
a	0,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> OGw, gl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, jeż.fld, mał.wiś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js, Ksz 30l, Lp 3l, podsz.: bez.c, js, glg na 80%	120 JS-DB (zg)	DRZEW	5 JS 4 TP 1 DB.S	72 72 72	0,4	luź	35 45 35	21 26 23	I II II	23	59 73 15 ---	35 40 10 ---	0,4 0,4 0,2 ---	1,0 1,8	BRAK WSK-0,57
b	2,92				Obr. ew. Jezierzycze (0008) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, pg/gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> gls.jas, moż.trn, tnk.leś, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak 16l, Lp 5l	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	2 SO 2 DB.S 2 BRZ 1 BK 1 DB.S 1 BK 1 JW	5 16 5 16 5 5 5	1,0			I II I II II I	12			0,7 2,4 ---	3,1 1,1	PIEL-2,92 CW-2,92	
c	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (sś) n1, <b>Gl.</b> BRw, gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp,, podsz.: ak, śl.t, bez.c na 40%	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	7 OL 2 AK 1 JS	16 16 16	0,8	um um prz	9 9	11 10 8	II I II	13	55 15 ---	55 15 ---	4,9 1,4 0,1 ---	6,4 6,7	TW-0,96
d	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>Gl.</b> BRw, gp, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Bk, Św, Jw 16l, Db.s, Js 40l, podsz.: ak, bez.c, czm.p na 60%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 AK	16 16	0,9	um um duże	7 7	7 8	IA II	13	20 20 ---	25 25 ---	5,9 2,4 ---	8,3 6,9	TW-1,20



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
250 f	5,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św, Db.s, Ak, Św 55l, Db.s, Ak 30l, podsz.: ak, czm.p, db na 80%, 1-od gnia 0,3 ha Bk 8l. 1 szt. 2-od gnia 0,3 ha Bk 8l. 1 szt. 3-od gnia 0,35 ha Bk,Md 8l. 1 szt. 4-od gnia 0,25 ha Bk,Jw 8l. 1 szt. 5-od gnia 0,3 ha Db.s,So 8l. 1 szt. 6-od gnia 0,3 ha Db.s,So 8l. 1 szt. 7-od gnia 0,35 ha Db.s 8l. 1 szt. 8-od gnia 0,35 ha Bk 8l. 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: ppr.zwy	100 DB-BK-SO (zg) 10	KO DRZEW  PODS	SO  4 BK 4 DB.S 1 JW 1 SO	103  8 8 8 8	0,3  0,5	prz prz luź	35	24	II	3	130	690	8,4 1,6	IIIAU-100%-5,30 AGROT-2,80 ODN-ZŁOŻ-2,80 CW-2,50
g	4,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Ak 103l, Db.s, Ak, Św 55l, Brz 35l, podsz.: czm.p, ak, db na 90%, 1-od gnia 0,31 ha Db.b 2l. 2-od gnia 0,47 ha Bk 2l. 3-od gnia 0,15 ha Db.b 2l. 4-od gnia 0,15 ha Db.b 2l. 5-od gnia 0,15 ha Db.b 2l. 6-od gnia 0,15 ha Db.b 2l. 7-od gnia 0,15 ha Db.b 2l. 8-od gnia 0,2 ha Db.b 2l. 9-od gnia 0,2 ha Db.b,Lp 2l.	100 DB-BK-SO (zg) 20	KO DRZEW  PODS	SO  7 DB.B 3 BK	103  2 2	0,5  0,4	prz prz um	35	24	II	3	170	820	10,0 2,1	PIEL-1,93 CW-1,93
h	3,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Ak 103l, Db.s, Ak 55l, podsz.: czm.p, ak, db na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	103	0,9	prz prz um	35	24	II	3	320	1045	12,7 3,9	IIIA-30%-3,26 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98
i	2,71				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-7/08 z dn. 23.04.2008r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pb, pg//gl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> gls.jas, jeż.fld, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Ak 103l, Db.s, Ak, Gr 55l, podsz.: czm.p, ak, db na 90%, <b>Info:</b> ochrona okresowa	100 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	103	0,9	prz prz um	35	24	II	3	320	865	10,5 3,9	IIIA-30%-2,71 AGROT-0,81 ODN-ZŁOŻ-0,81

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
250 j ~a ~b	0,68				Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. jeż.fld, pok.zwy, tnk.leś, D. mjs So, Brz, Św 83l, Ak 45l, podsz.: ak, czm.p na 80%  RP: DROGI L  RP: DROGI L	80 DB-BK-SO (niezg)	DRZEW	AK	83	0,7	prz prz um	36	22	III	3	165	110	0,8 1,2	TP-0,68	
	22,42 21,85 0,57 22,42 22,42 22,42		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 22,78 = 22,21 Obr. ew. Jezierzycze (0008) = 0,57 Obr. ew. Zygmuntowo (0031) = 22,78 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 22,78 Powiat kościański (11) = 22,78 Woj. wielkopolskie (30)											3735	61,2			
251 a b	2,46  10,10				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Jezierzycze (0008) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra, Obszar natura: OSO PLB300005 Zbiornik Wonieść  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. szch, R. nar.sam, ncp.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Czm.p 21l, podsz.: czm.p na 70%, w cz. N kępa 0,3 ha Tp 70l. Db.s 170l., OP. Cenne drzewo: Db.s, (pom. przyr.), Info: LMw20%  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, D. mjs Md, Św, Ak, Db.s 72l, Db.s 45l, Czm.p 35l, podsz.: czm.p, ak na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	5 MD 3 ŚW 1 OL 1 BRZ	21 21 21	1,2	um um duże	12 7 13 11	12 8 15 12	I I I I	12	73 13 20 13 ---	180 30 50 30 ---	18,8 11,7 3,2 2,2 ---	14,6	
							PRZES	TP DB.S DB.S	70 220 170			50 153 70	21 24 24	3 3 3		45 20 40 ---	105			
						100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	72	0,9	prz prz um	34	27	IA	2	410	4140	76,5 7,6	TP-10,10	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251 c	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> bdz.cch, gls.jas, śml.pog, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Ak 67l, Ak, Czm.p 35l, podsz.: czm.p, ak na 100%	80 DB-BK-SO (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 BRZ 1 ŚW	67 35	0,7	prz prz um	30 13	25 14	I I	3 4	219 15 ---	280 20 ---	3,8 1,7 ---	TP-1,27
d	2,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (su) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps//p/p/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 106l, podsz.: czm.p, brz, kru, św na 100%, 1-od gnia 0,35 ha Db.s,Lp 11l. 1 szt. 2-od gnia 0,2 ha Db.s 11l. 1 szt. 3-od gnia 0,25 ha Db.s 11l. 1 szt. 4-od gnia 0,2 ha Db.s 11l. 1 szt.	100 DB-SO- (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB.S	106 141	0,3	prz prz luź	38 60	25 27	II III	3 3	113 17 ---	285 45 ---	3,3 0,3 ---	IIIAU-100%-2,51 AGROT-1,61 ODN-ZŁOZ-1,61 CW-0,90
f	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krť, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 67l, podsz.: czm.p na 90%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 MD 2 BRZ 1 DB.S	67 67 140	0,7	prz prz um	32 27 75	28 25 25	I I III	12	209 50 35 ---	220 55 35 ---	4,0 0,7 0,3 ---	TP-1,06
g	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krť, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s 49l, podsz.: czm.p, św na 40%, w cz. C bagno 0,07 ha	80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BRZ	49 49	0,6	prz prz um	21 26	20 22	I I	12	191 57 ---	220 65 ---	10,6 1,5 ---	TP-1,16
h	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krť, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s 43l, podsz.: czm.p, św na 50%	80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 1 SO 1 MD	43 43 43 43	0,7	prz prz um	18 24 26 25	18 20 20 23	I I IA I	13	134 34 24 19 ---	150 40 25 20 ---	9,0 1,1 1,0 0,7 ---	TP-1,13
															211	235	11,8 10,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251 i	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> BRw, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, pok.zwy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, ak na 100%, w cz. SW bagno 0,45 ha	140 BK-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 BK 1 MD 1 SO 1 AK	16 16 16 16 16	0,9	um um duże		3 3 8 6 10	II I I I I	22			0,9 1,6 0,9 0,6 --- 4,0 2,5	CP-1,58
j		0,09			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> OGw, ptp/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> moz.trz	JS-DB	PRZES	JS DB.S	70 140			28 65	25 25	3 3		15 10 --- 25		BRAK WSK-0,09	
k			0,11	0,12	<b>RP:</b> ROWY W (Wp )														
~a			0,32		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d					<b>RP:</b> DROGI L														
	21,27 21,27 21,27 21,27 21,27	0,09 0,09 0,09 0,09 0,09	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	0,12 0,12 0,12 0,12 0,12	= 21,98 = 21,98 Obr. ew. Jezierzycze (0008) = 21,98 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 21,98 Powiat kościański (11) = 21,98 Woj. wielkopolskie (30)											6020	154,4		
252 a	0,89				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Jezierzycze (0008) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	80 DB-BK-SO (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 AK 1 SO	23 23	1,0	um um duże	11 11	13 11	I IA	13	126 13 --- 139	110 10 --- 120	7,1 1,2 --- 8,3 9,3	TW-0,89

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
252 b	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Św 77l, Ak 30l, podsz.: czm.p, św na 100%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	77	0,9	um um prz	30	26	I	2	361	765	13,8 6,5	TP-2,12
c	3,56				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-7/08 z dn. 23.04.2008r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pbr, pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, śmł.pog, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak, Św, Brz, Jw 24l, Js 50l, podsz.: czm.p, ak na 50%, <b>Info:</b> ochrona okresowa	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 2 DB.S	24 24	1,1	um um duże	11 10	12 11	IA I	13	133 13 ---	475 45 ---	45,7 6,0 ---	TW-3,56
d	2,75				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-7/08 z dn. 23.04.2008r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, gs, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, nar.sam, <b>D.</b> mjs Ak, Św, Db.s 97l, Db.s, Brz 55l, Db.s 30l, podsz.: czm.p, db, ak na 100%, <b>Info:</b> ochrona okresowa	100 BK-DB (niezg)	DRZEW	SO	97	0,8	prz prz um	37	25	II	3	301	830	11,1 4,0	BRAK WSK-2,75
f	9,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Db.s, Ak, Św 83l, Ak, Db.s, Św 50l, Brz, Św, Db.s, Cz.m.p 35l, podsz.: ak, czm.p, db na 100%, w cz. NE kępa 0,25 ha Bk 13l. 1 szt. w cz. E kępa 0,15 ha Bk 13l. 1 szt.	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	83	0,9	prz prz um	35	25	I	3	360	3595	59,1 5,9	Działka nr 1: IIIA-30%-4,09 AGROT-1,22 ODN-ZŁOŻ-1,22 Działka nr 2: IIIA-30%-5,90 AGROT-1,77 ODN-ZŁOŻ-1,77
g	1,80				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-7/08 z dn. 23.04.2008r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 83l, Db.s 50l, podsz.: czm.p, ak, db na 100%, <b>Info:</b> ochrona okresowa; Lśw40%	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW	7 MD 3 SO	83 83	0,8	prz prz um	30 35	27 25	II I	3 3	204 97 ---	365 175 ---	4,9 2,9 ---	IIIA-30%-1,80 AGROT-0,54 ODN-ZŁOŻ-0,54

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
252																			
h	2,52				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-7/08 z dn. 23.04.2008r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 19l, podsz.: czm.p na 40%, <b>Info:</b> ochrona okresowa	140 BK-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 3 BRZ 1 BK	19 19 19	0,9	um um duże	8 11 8	9 11 8	I I I	12	20 30 50	50 75 125	4,9 6,0 10,9 4,3	TW-2,52
i	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Brz, So 13l, podsz.: czm.p, brz, ak na 60%	140 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 ŚW	13 13	0,9	um um duże		4 4	I I	22			2,8 0,5 3,3 3,0	CP-1,09
j	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wś, nar.krt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 24l, podsz.: czm.p na 70%	140 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 BRZ	24 24	1,1	peł duże	10 12	11 13	I I	12	73 13 86	55 10 65	7,2 0,6 7,8 10,3	TW-0,76
k	1,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gls.jas, jeź.fld, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s, Ak, So, Dg 83l, podsz.: czm.p, śl.t, bez.c na 90%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. C Db.s, <b>Info:</b> Lśw30%	100 DB-BK-SO (niezg)	DRZEW	8 MD 2 DB.S	83 140	0,8	prz prz um	29 60	25 26	III III	3 3	195 68 263	290 100 390	3,9 0,8 4,7 3,2	BRAK WSK-1,48
l				0,85	<b>RP.</b> DROGI P (Dr )														
~a			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L, <b>Info:</b> strefa ochr. okres. bielik														
~c			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,21		<b>RP:</b> DROGI L, <b>Info:</b> strefa ochr. okres. bielik														
~f			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
252 ~h			0,07		RP: DROGI L, Info: strefa ochr. okres. bielik															
	26,96 26,96 26,96 26,96 26,96		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82	0,85 0,85 0,85 0,85 0,85	= 28,63 = 28,63 Obr. ew. Jezierzycze (0008) = 28,63 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 28,63 Powiat kościański (11) = 28,63 Woj. wielkopolskie (30)												6950	178,5		
253					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Jezierzycze (0008) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra															
a	2,62				Ochrona całoroczna: Bielik, Nr KP.Le.6631-7/08 z dn. 23.04.2008r. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) z1, GI. Pw, pg//gp//pl, P. szch, R. jeż.ftd, mał.wś, pok.zwy, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So, Db.s 34l, pods.: ak, czm.p na 80%, w cz. NE kępa 0,2 ha So,Brz 24l. 1 szl., Info: ochrona całoroczna	100 BK-DB (niezg)	DRZEW	5 MD 5 AK	34 34	1,0	um um duże	23 17	20 18	I I	13	118 97 ---	310 255 ---	14,9 9,9 ---	BRAK WSK-2,62	
b	1,86				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-7/08 z dn. 23.04.2008r. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) z1, GI. Pw, pg//gp//pl, P. szch, R. jeż.ftd, mał.wś, tnk.leś, D. mjs Md, Db.s 83l, Db.s 60l, Db.s, Ak 35l, pods.: db, czm.p, ak na 60%, Info: ochrona okresowa	100 BK-DB (niezg)	DRZEW	SO		83	0,8	prz prz um	33	23	II	3	273	510	8,5 4,6	BRAK WSK-1,86
c	1,94				Ochrona całoroczna: Bielik, Nr KP.Le.6631-7/08 z dn. 23.04.2008r. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) z1, GI. Pw, pg//gp//pl, P. szch, R. jeż.ftd, mał.wś, tnk.leś, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp., pods.: czm.p, ak na 80%, Info: ochrona całoroczna	140 BK-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 1 BK 1 MD 1 SO.C 1 AK 1 BRZ	10 10 10 10 10 10	0,8	um um duże		2 2 4 2 6 5	II II II II I II	23			0,6 0,5 ---	BRAK WSK-1,94	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
253 d	2,31				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-7/08 z dn. 23.04.2008r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Md 13l, podsz.: czm.p, brz, kru na 60%, w cz. SE kępa 0,08 ha Św 19l. 1 szt., <b>Info:</b> ochrona okresowa	140 BK-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BK 1 ŚW 1 BRZ	13 13 13 13	0,8	um um prz		3 2 2 4	II III III IV	32				1,4 0,2 1,6 0,7	CP-2,31
f	7,88				Ochrona całoroczna: Bielik, Nr KP.Le.6631-7/08 z dn. 23.04.2008r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s 113l, Db.s 40l, podsz.: czm.p, ak, db na 70%, <b>Info:</b> ochrona całoroczna	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB.S	113 62	0,6	prz prz luź	38 25	25 20	II II	3 3	117 85 202	920 670 1590	9,6 18,8 28,4 3,6	BRAK WSK-7,88	
g	2,91				Ochrona okresowa: Bielik, Nr KP.Le.6631-7/08 z dn. 23.04.2008r. <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg/gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, moż.trn, nar.sam, <b>D.</b> zmiesz. grp,, podsz.: czm.p, brz na 60%, <b>Info:</b> ochrona okresowa	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB.S 1 BRZ 1 MD	24 24 24	1,1	peł duże	10 12 14	11 13 14	I I I	12	66 13 20 99	190 40 60 290	24,9 2,3 4,8 32,0 11,0	TW-2,91	
~a			0,04		<b>RP:</b> DROGI L, <b>Info:</b> strefa ochr. okres. bielik															
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L, <b>Info:</b> strefa ochr. ścistej bielik															
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L, <b>Info:</b> strefa ochr. okres. bielik															
~d			0,10		<b>RP:</b> DROGI L, <b>Info:</b> strefa ochr. ścistej bielik															



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
253 ~f  ~g			0,21  0,07		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> strefa ochr. ścisłej bielik  <b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> strefa ochr. okres. bielik														
	19,52 19,52 19,52 19,52 19,52		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 20,12 = 20,12 Obr. ew. Jezierzycze (0008) = 20,12 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 20,12 Powiat kościański (11) = 20,12 Woj. wielkopolskie (30)												2971	96,4	
254  a  b  c	  2,28  4,40  1,68				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Karmin Chełkowo (0009) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b)  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, ps//pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol, Db.s 34l, podsz.: czm.p, ak, kru na 50%  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Pbr, ps//pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.c 50l, Md, Db.c 69l, podsz.: czm.p, db, jrj na 50%, w cz. SE kępa 0,2 ha Brz,Db.s 30l. 1 szt.  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krł, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Os, Md, Jw 28l, Db.s 50l, podsz.: kru, jw, brz na 50%	80 BK-DB (niezg) Przeb. C  100 BK-DB (niezg) Przeb. C  100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW  DRZEW  DRZEW	5 AK 4 SO 1 BRZ  4 SO 3 DB.S 2 BRZ 1 DB.S  6 SO 2 ŚW 1 DB.S 1 BRZ	34 34 34  69 50 69 69  28 28 28 28	0,9    0,8    1,2	um duże    um prz    um duże	18 16 17  32 20 30 30  14 10 10 13	18 16 17  25 18 23 23  13 10 10 14	I IA I  I II II II  IA I II I	13    13    13	86 91 16 --- 193  124 55 50 25 --- 254  133 27 7 20 --- 187	195 205 35 --- 435  545 240 220 110 --- 1115  225 45 10 35 --- 315	7,7 10,4 1,4 --- 19,5 8,6  11,3 9,2 2,7 2,7 --- 25,9 5,9  15,6 6,7 1,3 1,7 --- 25,3 15,1	TW-2,28    TP-4,40    TW-1,68

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
254 d	5,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jez.ftd, mał.wś, nar.krt, <b>D.</b> IP mjs Brz, Ak, Db.s, Js 86l, IIP mjs Jw 50l, podsz.: św, czm.p, kru na 40%, <b>Info:</b> Lśw30%	100 BK-DB (cz.zg) 20	2 PIĘTR IP SO		86	0,8	prz prz um prz prz um	33	26	I	3	331	1700	26,7 5,2 20,9 4,1	IIA-50%-5,14 AGROT-2,50 ODN-ZŁOZ-2,50
f	6,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jez.ftd, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js, Ol, Os 32l, Brz 20l, Db.s 70l, podsz.: czm.p, kru, brz na 60%, w cz. C bagno 0,2 ha 1 szt.	80 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 5 BRZ 2 SO 2 DB.S 1 ŚW	32	0,8	um um duże	15 15 15 15	16 15 15 14	I IA I I	13	80 38 21 16 ---	490 235 130 100 ---	20,6 12,8 8,6 10,5 ---	TW-6,12	
g	3,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jez.ftd, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js 24l, podsz.: lsz, kru, bez.c na 60%, <b>Info:</b> Lśw20%	140 BK-DB (cz.zg)	DRZEW 6 DB.S 2 BRZ 1 SO 1 MD	24	1,2	um um duże	10 12 11 16	11 13 11 14	I I IA I	12	53 33 13 20 ---	165 105 40 65 ---	21,7 6,2 4,0 5,2 ---	TW-3,16	
h	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jez.ftd, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js, Ol, Db.c 33l, podsz.: czm.p, kru na 30%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 7 SO 1 DB.S 1 BRZ 1 OS	33	0,9	um um duże	15 14 15 19	16 15 16 18	IA I I I	13	161 16 16 27 ---	345 35 35 60 ---	18,0 2,2 1,4 2,5 ---	TW-2,13	
															220	475	24,1 11,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
254 i	1,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>Gl.</b> MRm, ps//pl///gs, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js, So 14l, podsz.: czm.p, brz, kru na 80%, w cz. SW bagno 0,35 ha	80 JS-OL-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 1 WZ 1 DB.S	14 14 14 14	0,8	um um prz		10 7 6 4	II II II II	12			2,2 1,2 0,2 0,2 --- 3,8 2,3	CP-1,64
j	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> Pb, pg//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol 14l, podsz.: czm.p, kru, brz na 60%	140 SO-BK-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 BK 1 BRZ	14 14 14	0,8	um um prz		5 4 7	II II II	12			0,8 --- 1,1 1,0	CP-1,11
k ~a ~b ~c			0,14 0,16 0,22	1,18	<b>RP:</b> BAGNO (N) <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L														
	27,66 27,66 27,66 27,66 27,66		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	1,18 1,18 1,18 1,18 1,18	= 29,36 = 29,36 Obr. ew. Karmin Chełkowo (0009) = 29,36 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 29,36 Powiat kościański (11) = 29,36 Woj. wielkopolskie (30)												6001	236,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
255					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) Obr. ew. Karmin Chełkowo (0009) Leśnictwo - Racot (04) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b)														
a	14,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl//gp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jez.fld, mal.wiś, tnk.leś, <b>D.</b> IP zmiesz. grp, mjs Brz, Db.s, Bk, Ol, Św, Gb, Js 83l, IIP mjs Bk, Jw 50l, podsz.: jrz, kru na 60%, w cz. E bagno 0,05 ha 1 szt.	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	2 PIĘTR IP IIP	SO DB.S	83 50	0,7 0,5	prz prz um prz prz um	33 17	25 18	I II	3 22	282 117	4085 1695	67,1 4,6 64,5 4,5	Działka nr 1: IIIA-30%-5,52 AGROT-1,65 ODN-ZŁOŻ-1,65 Działka nr 2: IIIA-30%-4,52 AGROT-1,35 ODN-ZŁOŻ-1,35 TP-4,44
b	3,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>Gl.</b> Pw, pg//gs, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jez.fld, mal.wiś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 130l, Ol, Db.s, Św 83l, Db.s, Bk, Św, Kl 50l, Db.s, Gtg, Os, Wb 30l, podsz.: bez.c, bk, kru na 70%, <b>Info:</b> Lśw30%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 2 BK 1 BRZ	83 83 83	0,8	um um prz	33 28 30	25 24 24	I II II	3 3 3	234 58 24 ---	815 200 85 ---	13,4 4,3 0,7 ---	TP-3,48
c				0,29	<b>RP.</b> BAGNO (N)														
d	5,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jez.fld, mal.wiś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s, Wb 32l, podsz.: brz, czm.p, kru na 50%, w cz. S kępa 0,15 ha Tp,Brz,Ol 70l. 1 szt., <b>Info:</b> Lśw20%	40 DB-BK-SO (niezg) Przeb. C	DRZEW	4 TP 4 BRZ 2 SO	38 32 32	0,8	prz prz luź	26 15 13	21 16 14	I I IA	3 4 4	107 54 38 ---	625 315 220 ---	22,7 13,3 12,3 ---	TP-5,84
f				1,63	<b>RP.</b> BAGNO (N)		SAMOS (w cz. C)	WB	15	0,6									
~a			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,14		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
255 ~g			0,06		<b>RP:</b> ROWY														
	23,80 23,80 23,80 23,80 23,80		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79	1,92 1,92 1,92 1,92 1,92	= 26,51 = 26,51 Obr. ew. Karmin Chełkowo (0009) = 26,51 Gmina Śmigiel Obszar wiejski (055) = 26,51 Powiat kościański (11) = 26,51 Woj. wielkopolskie (30)												8040	198,3	
256					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Mościszki (0012) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, mal.wś, nar.krt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs OI 59l, Db.s 100l, podsz.: czm.p, kru, lsz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kal.k	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.S	59 59 59	0,8	prz prz um	27 26 24	25 24 21	IA I II	13	239 50 20 ---	325 70 25 ---	7,6 1,2 0,8 ---	TP-1,35
b	7,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, ori.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Os 50l, Bk, Db.s, Brz, Czm.p 35l, podsz.: kru, czm.p, lsz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C kon.maj pow. 0,04ha, kal.k, ppr.zwy	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.S	50 50	0,8	um um prz	22 23	22 22	IA I	12	230 48 278	1840 385 2225	53,3 13,0 66,3 8,3	TP-7,99
c	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> moż.trn, ori.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Md, Brz 36l, pjd Db.s 36l, podsz.: czm.p, kru, św, ak na 30%, <b>Info:</b> Lśw30%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	36	0,9	um um duże	15	16	IA	13	236	360	16,5 10,8	TW-1,53
d	2,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> gls.jas, ori.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Db.s, Md, Brz 42l, podsz.: czm.p, kru, jrż na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S kon.maj pow. 0,01ha, <b>Info:</b> Lśw30%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 AK	42 42	0,8	um um prz	18 20	19 20	IA I	13	220 19 239	585 50 635	21,4 1,5 22,9 8,6	TP-2,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256 f	2,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, pl///gp, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.krt, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Czm.p 40l, Db.s, Brz, Ol 73l, podsz.: czm.p, jrj, bez.c na 60%, <b>Info:</b> LMw25%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	73 40	0,8	prz prz um	27 19	23 19	I II	3 4	283 24 ---	650 55 ---	12,5 1,7 ---	TP-2,29
h	0,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n2, <b>GI.</b> Mt, m/tn///pls, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fid, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol 15l, podsz.: czm.p, czm, ol, bez.c na 40%	80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	7 3	0,7	prz prz um	7 1	6 II	II II	22	20	10	2,9 0,2 ---	CP-0,48
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
g	2,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDb, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Ak, Św 42l, So, Db.s 70l, Db.s 90l, podsz.: czm.p, kru, jrj na 60%, <b>Info:</b> LMw20%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	42 42	0,8	um um duże	19 18	19 19	IA I	13	201 34 ---	425 70 ---	15,5 2,1 ---	TP-2,11
	18,41		0,35		= 18,76											4851	150,2		
	18,41		0,35		= 18,76 Obr. ew. Mościszki (0012)														
	18,41		0,35		= 18,76 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045)														
	18,41		0,35		= 18,76 Powiat kościański (11)														
	18,41		0,35		= 18,76 Woj. wielkopolskie (30)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
257					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Mościszki (0012) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	10,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.wś, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Ak 54l, Db.s, Ak, Brz 34l, Bk 44l, podsz.: kru, czm.p, ak na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE kon.maj pow. 0,01ha, <b>Info:</b> BMśw10%, Lśw10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 BRZ	54 54 54	0,8	um um duże	22 24 24	23 22 23	IA I I	12	229 50 25 ---	2375 520 260 ---	62,6 15,8 5,2 ---	TP-10,38
b	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. rzęd, mjs Db.s 50l, Czm.p 41l, podsz.: kru, czm.p, śl.t na 40%, <b>Info:</b> Lśw15%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	41 50	0,7	prz prz um	20 23	19 21	IA I I	13	211 19 ---	245 20 ---	9,3 0,5 ---	TP-1,16
c	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bbm) n2, <b>GI.</b> Mt, m/tn////pls, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bdz.och, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Brz 3l, Db.s 33l, podsz.: ol, kru, czm na 20%	80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	7 3	0,8	um um duże	7 1	6 II II	22	30	25	6,9 0,4 ---	CP-0,76	
d	2,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (wsw) z1, <b>GI.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, nar.krt, <b>U.</b> 30% owady, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Db.s, Bk, Js 25l, podsz.: czm.p, kru, der.b na 60%	100 ŚW-DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	29 29 25 17 17	0,7	prz prz um	12 14	13 15 6 2 4	IA I II II II	22	113 13 ---	245 30 ---	16,1 1,3 0,4 ---	TW-2,17
f	3,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> BRK, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.wś, nar.krt, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s, Ak, Św 35l, Św, Brz 70l, podsz.: ak, kru, bez.c na 80%, <b>Info:</b> LMw25%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 AK	70 70 70	0,8	prz prz um	28 30 30	25 24 24	I II I	13	249 25 25 ---	750 75 75 ---	15,2 1,8 0,9 ---	TP-3,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
257 g	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wiś, nar.krt, <b>D.</b> pjd Db.s 89l, podsz.: ak, db, bez.c na 70%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	89	0,9	prz prz um	32	27	I	3	380	315	4,7 5,7	IB-100%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83
h				0,71	Obr. ew. Cichowo (0003) <b>RP.</b> Ł (Ł IV), <b>SP.</b> 6510(c)														
i				0,33	<b>RP.</b> Ł (Ł IV), <b>SP.</b> 6510(c)														
j				0,49	<b>RP.</b> R (R V)														
k				0,05	<b>RP.</b> R (R VI)														
l	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDw, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> kst.olb, tnk.psk, wdz.mie, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Db.s 25l, podsz.: czm.p, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 BRZ	25 12 12	0,8	um um duże	12	12 3 5	IA II II	12	86	60	5,3 0,8 0,2 --- 6,3 9,0	TW-0,70
m				0,35	<b>RP.</b> R (R VI)														
n				1,69	<b>RP.</b> R (R V)														
~a			0,11		Obr. ew. Mościszki (0012) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,04		Obr. ew. Cichowo (0003) <b>RP:</b> L ENERG														
	19,01 0,70 18,31 19,01 19,01 19,01		0,57 0,04 0,53 0,57 0,57 0,57	3,62 3,62 3,62 3,62 3,62 3,62	= 23,20 = 4,36 Obr. ew. Cichowo (0003) = 18,84 Obr. ew. Mościszki (0012) = 23,20 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 23,20 Powiat kościański (11) = 23,20 Woj. wielkopolskie (30)											5018	147,8		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
258					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Mościszki (0012) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	4,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRK, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, orl.pos, <b>D.</b> mjs Brz, Ak, Db.s, Św 33l, podsz.: kru, czm, św na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E kon.maj pow. 0,01ha, <b>Info:</b> LMśw15%, LMw15%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW SO PRZES DB.S	33 1,0 140	1,0	um um duże	15 15 71	15 15 18	IA IA 3	13 13 3	236 985 4	985 4	51,6 12,4	TW-4,17	
b	4,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Pbr, pg/gl//gp, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Bk 45l, Db.c 90l, pjd Db.s 90l, podsz.: św, kru, brz na 10%, w cz. NE kępa 0,4 ha So,Św,Brz 20l. 1 szt. w cz. N kępa 0,45 ha Bk,Db.s,Św 20l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,45 ha Bk,Md,Brz 20l. 1 szt.	100 DB-BK (zg)	DRZEW BK NAL BK	90 0,7 3 0,1	0,7 0,1	prz prz um	30 26	26 II	II 3	3 22	282 1280	1280	24,1 5,3	TP-4,54 CP-1,30	
c	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, nar.sam, <b>D.</b> mjs Db.s, Św, Brz 39l, Db.s 59l, Db.s, Św, Brz 89l, podsz.: jrz, św, kru na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S kon.maj pow. 0,01ha	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	89 0,9	0,9	prz prz um	32 27	27 I	I 3	3 3	389 425	425	6,4 5,9	IB-100%-1,09 AGROT-1,09 ODN-ZRB-1,09	
d	4,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.wś, moż.trn, nar.krt, <b>D.</b> mjs Brz 43l, Brz, Db.s 33l, podsz.: kru, jrz, św na 30%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	43 0,9	0,9	um um duże	20 19	19 IA	IA 13	13 287	1405	49,7 10,2	TP-4,89		
f	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> mal.wś, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, Db.s 15l, podsz.: kru, brz na 10%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 MD PRZES BK DB.S	15 0,8 15 90 55	0,8	um um duże	7 7 9	7 7 8	IA IA I	13 13 3 3	20 15 5 25	15 5 5 20	4,4 0,6 --- 5,0 7,4	CP-0,68	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
258 g	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.wiś, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s, Ak 47l, podsz.: ak, kru, bez.c na 80%, w cz. SW kępa 0,15 ha Bk,Db.s 19l. 1 szt., <b>Info:</b> Lśw20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 AK 1 DB.S	87 87 87	0,8	prz prz um	32 34 37	26 26 27	I I II	3 3 3	263 24 34 ---	560 50 70 ---	8,6 0,4 1,2 ---	IB-100%-2,12 AGROT-2,12 ODN-ZRB-2,12
h	5,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> jeź.fld, nar.krt, rkt.pos, <b>D.</b> mjs Brz 30l, pjd Md, Db.s 30l, podsz.: św, czm.p, kru na 10%, <b>Info:</b> LMw20%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	30	1,2	peł b duże	14	14	IA	12	252	1500	92,6 15,5	TW-5,96
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
	23,45 23,45 23,45 23,45 23,45		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 23,84 = 23,84 Obr. ew. Mościszki (0012) = 23,84 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 23,84 Powiat kościański (11) = 23,84 Woj. wielkopolskie (30)											6307	239,6		
259 a	5,51				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Mościszki (0012) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	84 6	0,7 0,4	prz prz um	32	27	I I	3 12	283	1560	25,3 4,6	IIIAU-100%-5,51 AGROT-3,35 ODN-ZŁOŻ-3,35 CW-2,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
259 b	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.krt, tnk.psk, <b>D.</b> mjs Db.s 84l, Db.s 120l, podsz.: czm.p, jr, kru na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: ppr.zwy	100 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	84	0,8	prz prz um	29	23	II	3	273	290	4,8 4,5	Działka nr 1: IIIA-30%-0,83 AGROT-0,25 ODN-ZŁOŻ-0,25 Działka nr 2: IIIA-30%-0,23 AGROT-0,07 ODN-ZŁOŻ-0,07
c	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) n2, <b>Gl.</b> RDbr, ps//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fid, nar.krt, tnk.psk, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s, Św, Lp 56l, podsz.: kru, jr, czm.p na 90%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	56	0,7	prz prz um	25	23	IA	12	289	180	4,5 7,3	TP-0,62
d	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>Gl.</b> Gw, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fid, nar.krt, tśl.mdr, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Ol 77l, podsz.: kru, jr, św na 80%, w cz. NE bagno 0,12 ha 1 szt.	80 ŚW-DB- SO (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 ŚW	77 77 50	0,7	prz prz um	27 30 20	25 26 17	I I II	3 3 4	205 29 20 --- 254	320 45 30 --- 395	3,2 0,8 1,6 --- 5,6 3,6	Działka nr 1: IIIA-30%-0,52 AGROT-0,15 ODN-ZŁOŻ-0,15 Działka nr 2: IIIA-30%-1,04 AGROT-0,31 ODN-ZŁOŻ-0,31
f	8,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pb, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mał.wś, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Kl, Bk, Św 34l, Db.s, Db.c 84l, Db.s 120l, podsz.: kru, jr, db, czm.p na 60%	100 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	84	0,9	prz prz um	33	29	IA	3	438	3825	58,2 6,7	Działka nr 1: IIIA-30%-4,24 AGROT-1,27 ODN-ZŁOŻ-1,27 Działka nr 2: IIIA-30%-4,49 AGROT-1,35 ODN-ZŁOŻ-1,35
g	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fid, moż.trn, orl.pos, <b>D.</b> mjs Brz, Md 56l, Bk, Św, Db.c, Db.s 36l, podsz.: kru, jr, czm.p na 60%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	56	0,7	prz prz um	26	24	IA	13	289	365	9,2 7,2	TP-1,27
~b			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,25		<b>RP:</b> LINIE														
~a			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
259																			
	18,75		0,46		= 19,21												6615	107,6	
	18,75		0,46		= 19,21 Obr. ew. Mościszki (0012)														
	18,75		0,46		= 19,21 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045)														
	18,75		0,46		= 19,21 Powiat kościański (11)														
	18,75		0,46		= 19,21 Woj. wielkopolskie (30)														
260					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Mościszki (0012) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a				0,84	RP. R (R VI)														
b				2,26	RP. R (R V)														
c				0,70	RP. R (R IVA)														
d				0,12	RP. R (R VI)														
f	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps//pl, P. szad, R. mał.wiś, nar.krt, tśl.mdr, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Bk 25l, Bk, Os, Ol 41l, podsz.: czm.p, kru, jrz na 80%	80 ŚW-DB- SO (niez) Przeb. C	DRZEW	8 BRZ 1 JS 1 DB.S	41 41 41	0,6	um um prz	18 18 20	19 18 18	I I I	13	124 14 14 ---	215 25 25 ---	6,5 0,9 1,1 ---	TP-1,73
g	17,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pb, ps//gp, P. szad, R. jeż.fld, nar.krt, orl.pos, D. mjs Db.s, Db.c 55l, Db.s 120l, pjd Db.s 89l, podsz.: kru, jrz, czm.p na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW kon.maj pow. 0,04ha, ppr.zwy, Info: LMśw10%	100 BK-DB (niez) 40 Przeb. A	DRZEW PODRII	SO 8 BK 2 DB.S	89 40 40	0,9 0,3	prz prz um	35	28 11 10	I I I	3 22	389 ---	6770 ---	101,8 5,9	Działka nr 1: IIIB-40%-8,31 AGROT-3,32 ODN-ZŁOŻ-3,32 TP-9,09
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: DROGI L														
	19,13		0,35	3,92	= 23,40												7035	110,3	
	19,13		0,35	3,92	= 23,40 Obr. ew. Mościszki (0012)														
	19,13		0,35	3,92	= 23,40 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045)														
	19,13		0,35	3,92	= 23,40 Powiat kościański (11)														
	19,13		0,35	3,92	= 23,40 Woj. wielkopolskie (30)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
261					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Mościszki (0012) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	6,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDBr, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, nar.krt, <b>D.</b> mjs Db.s, Brz, Md 68l, Bk, Db.s, Czm.p, Jrz 38l, podsz.: ak, jrz, kru, db na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N kon.maj pow. 0,08ha, ppr.zwy, <b>Info:</b> Lśw15%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO		68	0,9	um um duże	28	26	IA	12	408	2790	55,3 8,1	TP-6,84
b	5,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDB, pl//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, nar.krt, <b>D.</b> mjs Db.s 94l, Db.s 120l, Db.c 40l, pjd Db.s, Bk, Ak 54l, podsz.: czm.p, jrz, db na 50%, w cz. SE luka 0,05 ha 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: ppr.zwy, <b>Info:</b> w luce zlokalizowane miejsce postoju	100 DB-BK-SO (zg) 20	DRZEW PODRII 7 BK 3 DB.S	SO	94 40 40	0,9 0,3	prz prz um	34	28 11 10	I 12	3	402	2065	28,9 5,6	IIIA-30%-5,14 AGROT-1,54 ODN-ZŁOZ-1,54
c	3,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDBr, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.psk, <b>D.</b> mjs Db.c, Św 44l, Db.s 94l, Db.s 120l, pjd Db.s, Bk 44l, podsz.: czm.p, jrz, bk na 60%, 1-od gnia 0,24 ha Db.s 11l. 1 szt. 2-od gnia 0,24 ha Db.s 11l. 1 szt. 3-od gnia 0,24 ha Db.s 11l. 1 szt. 4-od gnia 0,24 ha Db.s 11l. 1 szt. 5-od gnia 0,24 ha Db.s 11l. 1 szt., <b>Info:</b> Lśw10%	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	94 11	0,8 0,3	prz prz um	30	24 1	II 12	3	294	1065	14,9 4,1	IIIAU-100%-3,62 AGROT-2,42 ODN-ZŁOZ-2,42 CP-1,20
d	4,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>GI.</b> RDBr, ps/pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.psk, <b>D.</b> mjs Db.s 94l, Db.s 120l, Brz 25l, podsz.: czm.p, jrz, kru na 60%, 1-od gnia 0,3 ha Db.s 5l. 1 szt. 2-od gnia 0,3 ha Db.s 5l. 1 szt. 3-od gnia 0,24 ha Db.s 5l. 1 szt. 4-od gnia 0,3 ha Db.s 5l. 1 szt. 5-od gnia 0,27 ha Db.s 5l. 1 szt.	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	94 5	0,8 0,3	prz prz um	33	27	I 12	3	350	1490	20,9 4,9	IIIAU-100%-4,26 AGROT-2,85 ODN-ZŁOZ-2,85 CW-1,41
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
261 ~b			0,27		<b>RP: LINIE</b>														
	19,86 19,86 19,86 19,86 19,86		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 20,25 = 20,25 Obr. ew. Mościszki (0012) = 20,25 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 20,25 Powiat kościański (11) = 20,25 Woj. wielkopolskie (30)												7410	120	
262 a	4,91				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Mościszki (0012) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. Pb, plsmk/gc//gp, P. szad, R. jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, D. mjs Db.s, Brz, Ak 87l, Św, Db.c 47l, pjd Db.s 47l, podsz.: czm.p, jr, db na 90%</b>	100 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	87	0,8	prz prz um	34	27	I	3	331	1625	25,2 5,1	IIIA-30%-4,91 AGROT-1,47 ODN-ZŁOZ-1,47
b	4,95				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Pb, pg//gc//gp, P. zad, R. jeż.fld, moż.trn, tnk.psk, D. mjs Brz, Db.s 53l, Czm.p, Jrz, Bk 25l, podsz.: czm.p, db, kru na 80%</b>	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um duże	24	23	IA	12	388	1920	51,8 10,5	TP-4,95
c	6,10				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. jeż.fld, rkt.pos, tnk.psk, D. mjs Brz, Db.s 53l, podsz.: czm.p, db, kru na 60%</b>	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um duże	22	20	I	12	319	1945	55,6 9,1	TP-6,10
d	1,38				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pg//gp, P. ziel, R. nar.krt, nar.sam, sał.leś, D. mjs Db.c, Bk 55l, Db.s, Św 40l, pjd So, Brz 55l, podsz.: czm.p, kru, św na 80%, OP. Płaty roślinności: w cz. N kon.maj pow. 0,01ha</b>	140 SO-DB (zg)	DRZEW	DB.S	55	0,8	um um prz	24	23	I	12	259	355	10,6 7,7	TP-1,38
~a			0,12		<b>RP: DROGI L</b>														
~b			0,41		<b>RP: DROGI L</b>														
~c			0,19		<b>RP: LINIE</b>														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
262 ~d			0,33		<b>RP:</b> L ENERG		PLANT (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW CZM.P KRU JRZ	18	0,3 0,4			5						
	17,34 17,34 17,34 17,34 17,34		1,05 1,05 1,05 1,05 1,05		= 18,39 = 18,39 Obr. ew. Mościszki (0012) = 18,39 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 18,39 Powiat kościański (11) = 18,39 Woj. wielkopolskie (30)												5845	143,2	
263					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Mościszki (0012) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>Gl.</b> Gms, ps//pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Db.s 48l, podsz.: czm.p, kru, jrz na 100%	80 ŚW-DB-OL (cz zg)	DRZEW 7 OL 3 BRZ	48 48	0,8	um um duże	24 25	22 22	II I	13	182 67 ---	255 95 ---	6,1 2,3 ---		TP-1,40
b	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn//pls, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, trz.brz, tśl.mdr, <b>D.</b> mjs Brz, Js 20l, podsz.: kru, wb, ol na 10%	80 OL (zg)	DRZEW PRZES	OL OL	20 50	0,8	um um duże	13 26	14 22	II 3	12	120 2	145	10,1 8,4	TW-1,20
c	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>Gl.</b> Gms, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.krt, tnk.psk, tśl.mdr, <b>D.</b> mjs Db.s 33l, Db.s 73l, podsz.: jrz, bez.c, czm.p na 80%	100 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW SO	73	0,8	prz prz um	27	22	II	3	254	125	2,5 5,0		TP-0,50
d	8,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRk, pg//gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mał.wś, nar.krt, orl.pos, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s, Md, Bk 55l, podsz.: czm.p, jrz, kru na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: ppr.zwy	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	55	0,8	um um prz	23	23	IA	13	319	2835	73,0 8,2		TP-8,89

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
263 f	3,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, GI. OGw, ps//gp, P. szch, R. jeż.fld, mal.wś, nar.krt, D. mjs Db.s, Brz, Ak 70l, podszt.: czm.p, jr, kru na 80%, OP. Płaty roślinności: ppr.zwy	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	29	24	I	13	348	1295	26,3 7,1	TP-3,72
g	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps, P. szad, R. jeż.fld, mal.wś, tnk.psk, D. mjs Brz, Db.s 76l, Db.s, Brz, Os 40l, podszt.: czm.p, jr, kru na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE kon.maj pow. 0,01ha	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	76	0,9	prz prz um	28	23	I	3	381	450	8,3 7,0	TP-1,18
h	10,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps, P. szad, R. mal.wś, nar.krt, tnk.psk, D. mjs Brz, Db.s, Db.c 57l, Db.c 77l, podszt.: czm.p, jr, kru na 80%, OP. Płaty roślinności: w cz. N kon.maj pow. 0,04ha, ppr.zwy	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um prz	25	23	IA	13	329	3320	81,7 8,1	TP-10,09
~a			0,17		RP: DROGI L														
	26,98 26,98 26,98 26,98 26,98		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 27,15 = 27,15 Obr. ew. Mościszki (0012) = 27,15 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 27,15 Powiat kościański (11) = 27,15 Woj. wielkopolskie (30)											8522	210,3		
264 a	1,21				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Mościszki (0012) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.S	55 55 55	0,8	um um prz	25 26 24	23 24 23	IA I I	12	259 25 25 ---	315 30 30 ---	8,1 0,6 0,9 ---	TP-1,21
																309	375	9,6 7,9	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
264 b	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//gs, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, orl.pos, tnk.psk, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.s, Brz, Ol, Os 51l, podsz.: kru, jrz na 60%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 MD	51 51	0,8	um um prz	23 29	22 25	IA I	13	269 30 ---	380 45 ---	10,8 1,2 ---	TP-1,42	
c	3,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps//gs, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, orl.pos, rkt.pos, <b>D.</b> mjs Db.s, Brz, Ol, Os 46l, podsz.: czm.p, jrz, kru na 70%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	46	0,8	um um duże	22	21	IA	12	297	1085	35,1 9,6	TP-3,65	
d	4,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (śś) n2, <b>Gl.</b> BRw, gl/gs, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> mjs Św, Db.s, Głg 32l, Św 42l, Ol, Św, So 90l, podsz.: kru, brz, jrz na 30%, w cz. NW bagno 0,08 ha w cz. C bagno 0,05 ha w cz. SE bagno 0,12 ha	140 BK-DB (zg) 10	DRZEW PODS 3 DB.S 3 BK 3 DB.S 1 LP	142 5 11 11 11	0,5 0,3	luż	59	34	I	2 22	373	1600	10,5 2,4	IIAU-100%-4,29 AGROT-3,00 ODN-ZŁOŻ-3,00 CW-1,29	
f	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (wsw) n2, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, orl.pos, śml.dar, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz, Ol, Os, Db.s 46l, Św, Os, Jw 54l, podsz.: kru, db na 80%, w cz. E bagno 0,06 ha 1 szt. w cz. SE bagno 0,03 ha 1 szt.	100 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 SO 1 DB.S 1 OL 1 MD 1 BRZ	54 46 54 54 54 54	0,8	um um prz	25 22 25 26 29 27	24 21 23 25 26 24	IA IA I I I I	12	129 60 25 40 30 25 ---	275 125 55 85 65 55 ---	7,2 4,1 1,6 1,6 1,6 1,1 ---	TP-2,12	
~a			0,38		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,69 12,69 12,69 12,69 12,69		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 13,07 = 13,07 Obr. ew. Mościszki (0012) = 13,07 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 13,07 Powiat kościański (11) = 13,07 Woj. wielkopolskie (30)											4145	84,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
265					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Mościszki (0012) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	5,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.psk, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s, Md 52l, podsz.: kru, jr, db na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW kon.maj pow. 0,01ha	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um prz	22	22	IA	13	359	1815	50,1 9,9	TP-5,05
c				2,37	<b>RP.</b> R (R V)														
b	2,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Ak, Jw 44l, podsz.: kru, jr, czm.p na 50%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	44 44 44	0,7	prz prz um	19 19 24	19 20 22	IA I I	12	163 38 19 ---	375 85 45 ---	12,8 2,4 1,4 ---	TP-2,29
d	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> MRm, m/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> kos.żół, tjś.pos, trz.brz, <b>D.</b> mjs Ol 32l, Brz, Os 42l, Ol 70l, Db.s 82l, podsz.: kru, glg, der.b na 20%	80 OL (zg)	DRZEW	OL	42	0,8	um um duże	22	22	I	12	306	460	12,5 8,3	TP-1,50
f	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (sś) n1, <b>Gl.</b> Pw, gp/gc/gp, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.wś, jeż.fld, tnk.leś, <b>U.</b> 10% owady, <b>D.</b> pjd Brz, Św 45l, podsz.: jr, kru, św na 80%, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	132	0,8	luż	59	29	II	2	491	610	4,9 4,0	BRAK WSK-1,24
g	4,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDw, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Czr 52l, Db.s 32l, podsz.: jr, kru, czm.p, glg na 40%, <b>Info:</b> Ol10%, Lśw10%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,8	um um prz	22 23	23 22	IA I	13	289 25 ---	1315 115 ---	36,3 2,4 ---	TP-4,55

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
265 h	0,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n2, <b>Gl.</b> BRw, gl/gs, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.krt, tnk.leś, <b>D.</b> mjs So, Os 64l, podsz.: jrz, kru, czm na 60%	80 BK-DB (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW BRZ	BRZ	64	0,7	prz prz um	27	25	I	3	239	130	1,9 3,5	IIB-50%-0,54 AGROT-0,25 ODN-ZŁOZ-0,25
i				0,53	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL	45 70			17 30	18 23	4 3		28 5 ---	33		
j	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n2, <b>Gl.</b> BRw, gl/gs, <b>SP.</b> 9170(b), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, lil.bul, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Św, Db.s 32l, Brz 55l, podsz.: jrz, kru, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW kon.maj pow. 0,01ha	140 GB-DB (cz zg)	DRZEW DB.S	DB.S	132	0,8	luż	56	29	II	2	491	685	5,5 3,9	BRAK WSK-1,40
~a			0,56		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
	16,57 16,57 16,57 16,57 16,57		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82	2,90 2,90 2,90 2,90 2,90	= 20,29 = 20,29 Obr. ew. Mościszki (0012) = 20,29 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 20,29 Powiat kościański (11) = 20,29 Woj. wielkopolskie (30)												5675 (33)	130,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267A					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Nowy Dwór (0013) Leśnictwo - Turew (05) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
b	0,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> kło.mkk, rkt.pos, tnk.psk, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs So 76l, podsz.: czm.p, kru, jw, db na 20%, w cz. S luka 0,15 ha 1 szt.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	31 56	0,7	um um duże	13 25	14 16	IA II	12	150 21 ---	110 15 ---	6,4 0,4 ---		TW-0,73
a	2,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> kło.mkk, rkt.pos, szw.pol, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 56l, So 76l, podsz.: czm.p, kru, db na 20%, w cz. NW kępa 0,2 ha Brz,So 23l. 1 szt.	100 SO (zg)	DRZEW SO	56	0,8	um um prz	24	17	II	12	214	560	15,8 6,1		TP-2,61
c	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> kło.mkk, moż.trn, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: czm.p, bez.c na 60%	100 DB-SO (zg)	DRZEW SO	56	0,8	um um duże	23	21	I	12	269	390	10,4 7,2		TP-1,45
	4,79 4,79 4,79 4,79 4,79				= 4,79 = 4,79 Obr. ew. Nowy Dwór (0013) = 4,79 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 4,79 Powiat kościański (11) = 4,79 Woj. wielkopolskie (30)											1075	33		
269					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Lubiń (0009) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ori.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Db.s 45l, Db.s 80l, podsz.: kru, lsz, ak, brz na 70%, w cz. C bagno 0,12 ha 1 szt.	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW 6 SO 3 AK 1 BRZ	45 57 45	0,7	um um duże	22 25 21	20 23 20	IA I I	12	148 57 19 ---	230 90 30 ---	7,7 1,6 0,8 ---		TP-1,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
269 b	1,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.pos, śmł.pog, <b>D.</b> mjs Brz 43l, podsz.: kru, brz na 20%, <b>Info:</b> LMśw20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,9	um um duże	16	17	I	12	230	300	11,2 8,6	TP-1,30	
c	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jez.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Brz 87l, Db.s 40l, podsz.: kru, db, brz, jrz na 60%, <b>Info:</b> LMśw15%, Lśw35%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	87	0,8	prz prz um	32	26	I	3	341	510	7,9 5,3	IB-100%-1,50 AGROT-1,50 ODN-ZRB-1,50	
d	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s 36l, podsz.: kru, db, lsz, brz na 50%, w cz. C bagno 0,1 ha 1 szt.	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	36	0,9	um um prz	16	17	IA	12	236	250	11,4 10,8	TW-1,06	
f	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> BRk, pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, śmł.dar, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz, Md 47l, podsz.: db, bk, kru, ak na 40%	140 SO-BK-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB.S 5 AK	47 47	0,9	um um prz	20 25	19 22	I I	12	120 120 --- 240	165 165 --- 330	6,0 4,1 --- 10,1 7,4	TP-1,36	
g	2,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> BRk, pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 34l, podsz.: ak, db, kru, lsz na 50%, w cz. C kępa 0,05 ha Db.s 15l. 1 szt. w cz. C kępa 0,12 ha Db.s 15l. 1 szt.	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 AK 3 DB.S	34 34 34	0,9	um um prz	15 17 13	16 17 14	IA I II	12	97 54 32 --- 183	210 115 70 --- 395	10,5 4,6 4,9 --- 20,0 9,3	TP-2,16	
h	0,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> BRk, pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 18l, Ak 50l	100 SO-BK-DB (zg)	DRZEW	3 BK 3 DB.S 2 SO 2 AK	18 18 18 18	0,7	um um prz		3 4 7 9	II II IA I	22					CP-0,94
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269 ~c ~d ~f			0,03 0,05 0,04		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE														
	9,89 9,89 9,89 9,89 9,89		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 10,21 = 10,21 Obr. ew. Lubiń (0009) = 10,21 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 10,21 Powiat kościański (11) = 10,21 Woj. wielkopolskie (30)											2150	73,3		
270 a b c	4,81 1,22 1,43				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Lubiń (0009) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (wsw) n2, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, moz.trz, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 27l, podsz.: der.b, lsz, kru na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kop.pos, lis.jaj, plk.pos <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Brz 81l, Db.s 40l, podsz.: db, kru, jrz, brz na 60%, <b>Info:</b> Lśw40%, BMśw10% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Tn, tn//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, śml.pog, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp,, podsz.: kru, der.b, św na 70%, <b>Info:</b> Lśw30%	80 WZ-JS (niezg) Przeb. C 100 DB-ŚW- SO (cz zg) 80 OL (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	7 OL 1 JS 1 BRZ 1 SO DB.S OL SO 6 OL 3 SO 1 BRZ	27 27 27 27 85 85 81 34 34 34	1,1 0,8 0,8	um um prz prz prz um um duże	16 10 13 11 40 35 32 14 14 16	17 13 14 12 22 24 25 15 15 17	II I I IA 3 3 I IA I	13 13 20 13 15 30 45 3 3 12	152 13 20 13 198 955 15 30 45 341 91 64 16 171	730 65 95 65 --- --- 198 955 15 30 45 415 130 90 25 245	35,9 6,0 5,0 4,7 --- --- 51,6 10,7 7,1 5,8 4,8 4,6 0,9 --- 10,3 7,2	TW-4,81 TP-1,22 TW-1,43

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270 d	2,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Ak, Db.s, Brz 74l, Db.s, Ak 40l, podsz.: brz, czm.p, kru, db na 60%, <b>Info:</b> Lśw25%	100 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	74	0,7	prz prz um	30	25	I	3	263	755	14,4 5,0	TP-2,88
f	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (wsw) n2, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, trz.brz, tśl.mdr, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol, Ak, Db.s 29l, Db.s 50l, podsz.: kru, der.b, lsz, ol na 40%	100 JS-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 2 BRZ	29 29	1,0	um um duże	13 14	14 15	IA I	13	172 33 ---	185 35 ---	12,2 1,7 ---	TW-1,08
g	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRk, pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 40l, podsz.: ak, db na 20%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.S	77 77	0,6	prz prz um	32 30	25 24	I II	3 3	215 34 ---	250 40 ---	4,5 0,8 ---	TP-1,16
h	2,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>Gl.</b> BRk, pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Md, Gb, Ak 17l, podsz.: brz, gb, ak, lsz na 50%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. NE Db.s, (pom. przyr.), w cz. W Db.s, (pom. przyr.), w cz. W Db.s, (pom. przyr.)	140 BK-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 3 BK 1 BRZ	17 17 17	0,8	um um prz		4 4 8	II II I	12		10	1,1 ---	CP-2,44
i	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (wsw) n2, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, nar.sam, trz.brz, <b>D.</b> mjs Db.s, Brz, Js 77l, podsz.: lsz, der.b, kru, św na 90%	80 JS-OL-DB (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	OL	77	0,7	prz prz um	30	24	II	3	351	300	3,8 4,5	IB-100%-0,85 AGROT-0,85 ODN-ZRB-0,85

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270 j	4,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> BRk, gs/pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 32l, Bk 18l, podsz.: kru, bk, św, db na 40%, <b>Info:</b> Lśw10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 AK	32 32 32	0,7	um um prz	13 8 14	14 11 16	IA II I	12	139 5 16 ---	605 20 70 ---	33,4 1,7 2,9 ---	TW-4,35
k	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, ps/pg/gl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.wiś, ncp.pos, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Ak 70l, podsz.: lsz, św, db, kru na 80%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB.S	70 70	0,7	prz prz um	33 30	27 24	IA II	12	229 70 ---	365 110 ---	7,0 2,6 ---	TP-1,59
l	1,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n2, <b>Gl.</b> BRwy, ps/pg/gl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, orl.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz, Tp 67l, podsz.: db na 20%	80 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 ŚW 1 SO	67 67	0,9	um um prz	28 32	24 26	II IA	3 3	408 40 ---	515 50 ---	15,8 1,0 ---	TP-1,26
m	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag, <b>Gl.</b> BRk, pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, So, Md 35l, podsz.: ak, brz na 30%	80 DB-BK-SO (niezg) Przeb. C	DRZEW	AK	35	0,9	um um prz	16	17	I	13	182	190	7,1 6,8	TW-1,04
n	2,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRwy, ps/pg/gl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, śmił.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Db.s, Św, Brz 73l, Db.s, Św, Brz 40l, podsz.: kru, św, db, brz na 50%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz um	33	27	IA	3	371	950	17,2 6,7	TP-2,56
~a			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,07		<b>RP:</b> LINIE														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270 ~g			0,06		RP: DROGI L														
	26,67 26,67 26,67 26,67 26,67		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 27,14 = 27,14 Obr. ew. Lubiń (0009) = 27,14 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 27,14 Powiat kościański (11) = 27,14 Woj. wielkopolskie (30)												6160	197,7	
271					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wieszkowo (0019) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/pl///gc, porol, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 42l	100 SO (zg)	DRZEW SO		42	0,9	um um duże	18	19	IA	12	278	1045	38,3 10,2	TP-3,76
b				0,81	RP. R (R VI)														
c	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/pl///gc, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. pas,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		28 28	1,0	um um prz	12 14	13 15	IA I	13	159 33 192	165 35 200	11,5 1,7 13,2 12,8	TW-1,03
d	3,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. ncp.pos, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 42l, podsz.: lsz, kru, brz na 20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW SO		42	0,9	um um duże	19	20	IA	12	278	1095	40,1 10,2	TP-3,94
f	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, Gl. Tn, tn///pl, SP. 91E0(c), P. zad, R. pok.zwy, trz.brz, D. mjs Brz, Db.s, Js 16l, podsz.: der.b, lsz, js na 30%	80 JS-OL (zg)	DRZEW PRZES	OL DB.S	16 110	0,6	um um prz	10 45	11 27	II 3	12	70	100 15	9,1 6,4	TW-1,42
g				2,35	RP. BAGNO (N )														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
271 h	3,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (wsw) n2, <b>Gl.</b> Gm, m/pgż//pl, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, trawy, trz.brz, <b>D.</b> mjs Js, Brz 23l, podsz.: der.b, lsz, ol, js na 40%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. N Db.s, (pom. przyr.), Płaty roślinności: kop.pos, plk.pos	80 WZ-JS (niezg) Przeb. C	DRZEW OL	23	0,8	um um duże	14	16	I	13	179	590	34,5 10,5	TW-3,30	
i	3,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (wsw) n2, <b>Gl.</b> Gm, m/pgż//pl, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, moz.trz, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.s 16l, podsz.: der.b, kru, ol, js na 60%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. C Db.s	80 WZ-JS (niezg)	DRZEW 9 OL 1 JS	16 16	0,8	um um prz	10	11 6	II II	13	80	260	23,8 0,3 --- 24,1 7,4	TW-3,24	
j	0,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn///pl, <b>SP.</b> 91E0(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.wś, moz.trz, trz.brz, <b>D.</b> mjs Db.s, Js 20l	80 JS-OL (cz zg)	DRZEW OL	20	0,8	um um prz	12	14	II	12	115	30	1,9 7,9	TW-0,24	
k				1,26	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL	45 20		18 12	18 14		4 4		30 45 --- 75			
l	2,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>Gl.</b> Gms, ps//plm, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Db.s 73l, Św 40l	100 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 OL	73 73	0,6	luż	32 30	25 26	I II	3 3	185 59 --- 244	390 125 --- 515	7,5 1,6 --- 9,1 4,3	CP-0,60	
							PODR	ŚW	14	0,3		3		22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
271 m	2,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (wsw) n2, <b>Gl.</b> Gm, m/pgż/pl, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, tnk.leś, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Js, Brz, Św 12l, podsz.: brz, ol, so na 60%	80 WZ-JS (niezg)	DRZEW 8 OL 1 BK 1 SO		12 12 12	0,8			7 2 4	III II I	13			4,7 1,5 --- 6,2 2,1	CP-2,94
n	3,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> BRWy, plm//gc, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, ncp.pos, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Js, Db.s, Brz 73l, Db.s 50l, podsz.: lsz, der.b, kru, db na 70%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	73 73	0,7	prz prz um	35 30	26 24	IA II	3 3	273 44 --- 317	1015 165 --- 1180	18,4 4,3 --- 22,7 6,1	TP-3,72	
o	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>Gl.</b> Bgw, pl//ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz, Św 83l	100 ŚW-DB- SO (cz zg) 20	DRZEW 8 SO 2 AK	83 83	0,8	prz prz um	35 32	26 25	I II	2 3	282 49 --- 331	715 125 --- 840	11,7 1,0 --- 12,7 5,0	IIIA-30%-2,53 AGROT-0,76 ODN-ZŁOZ-0,76	
p	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ś) n2, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, tnk.leś, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 45l, Db.s 27l, podsz.: kru, brz, lsz na 60%	100 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 1 OL 1 ŚW	27 27 27 27	1,2	um um duże	11 12 12 12	12 14 14 8	IA I III II	12	152 20 13 7 --- 192	175 25 15 10 --- 225	13,2 1,2 0,7 2,3 --- 17,4 15,0	TW-1,16	
r	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ś) n2, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmt.pog, tnk.leś, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 85l, Św, Db.s 50l, podsz.: św, db, kru, jrj na 70%	140 SO-DB (zg)	DRZEW 7 DB.S 3 SO	85 85	0,7	prz prz um	32 32	25 27	II I	12	195 92 --- 287	135 65 --- 200	2,4 1,0 --- 3,4 4,9	TP-0,70	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
271 s	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n2, <b>GI.</b> RDb, ps///pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 AK	30 30	1,2	um um duże	12 14	13 15	I I	12	192 13 205	465 30 495	30,9 1,4 32,3 13,3	TW-2,43
t	1,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (wsw) z1, <b>GI.</b> AKb, m/pl, <b>SP.</b> 9170(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, trz.brz, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s 9l, Db.s 40l, podsz.: brz, kru, der.b, ol na 100%, w cz. S kępa 0,22 ha Ol,Brz 30l. 1 szt., <b>OP.</b> Platy roślinności: kal.k	80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 BRZ 1 GB	9 9 9	0,8			2 2	II I II	22			2,5 1,5 --- 4,0 2,6	CP-1,52
~a			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~h			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
	34,03 34,03 34,03 34,03 34,03		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68	4,42 4,42 4,42 4,42 4,42	= 39,13 = 39,13 Obr. ew. Wieszkowo (0019) = 39,13 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 39,13 Powiat kościański (11) = 39,13 Woj. wielkopolskie (30)											6977 (75)	269		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
272					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wieszkowo (0019) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, rkt.pos, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 31l, <b>Info:</b> BMśw20%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW SO		31	1,0	um um prz	14	14	IA	13	215	385	22,3 12,5	TW-1,78
b	1,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, śmł.dar, trz.brz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Js 36l, podsz.: ol, św, so na 20%	80 ŚW-DB-OL (zg)	DRZEW 4 OL 3 BRZ 3 ŚW		36 36 16	0,7	prz prz um	15 15	16 17 5	III I II	13	59 48 ---	80 65 ---	2,8 2,4 0,7 ---	TW-1,37
c	3,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp,	80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 3 BK 2 DB.S		18 18 18	0,7	um um prz		2 3 1	III II III	12			0,5 ---	CP-3,35 PRZEST-100%
d	2,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 73l, podsz.: kru, czm.p, brz na 80%	100 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW SO		73	0,8	prz prz um	30	28	IA	3	371	920	16,7 6,7	TP-2,48
f	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.brz, tnk.leś, mal.wś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 5l	80 OL (zg)	DRZEW 7 OL 1 BRZ 1 WZ 1 DB.S		5 5 4 4	0,8	um um prz		2 2	III II II II	22			3,4 0,6 ---	PIEL-0,33 CW-2,39
							PRZES DB.S		63 63			27 29	22 25		3 3		120 40 ---	160	4,0 1,7

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
272 g	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krń, pok.zwy, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp,	80 JS-OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 JS 1 DB.B	25 25 18	0,7	prz prz um	14 7	14 9 7	III I III	13	86 7	130 10	6,9 1,3 0,1 8,3 5,5	TW-1,51
h	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (sś) n2, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.fld, nar.sam, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Św 62l, podsz.: kru, jrz, brz, db na 80%	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	62	0,8	um um prz	30	26	IA	13	348	475	10,5 7,7	TP-1,36
i	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, ncp.pos, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Tp 71l, podsz.: der.b, kru, czm.p, ol na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kop.pos, <b>Info:</b> ,	80 OL (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	5 BRZ 4 OL 1 OL	71 71 103	0,7	prz prz um	32 28 38	25 24 25	I II II	2 3 2	122 122 34 ---	230 230 65 ---	2,8 3,1 0,6 ---	IB-100%-1,90 AGROT-1,90 ODN-ZRB-1,90
j	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Ak, Os 73l, Db.s, Ak, Św 40l, podsz.: kru, bez.c, ak, brz na 70%	140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 SO 2 BRZ	73 73 73	0,6	prz prz um	35 33 32	25 26 24	I IA II	12	127 98 44 ---	265 205 90 ---	5,4 3,7 1,0 ---	TP-2,09
k	3,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bmn) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.brz, mal.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Js, Db.s 26l, podsz.: kru, der.b, ol, lsz na 60%, <b>Info:</b> LMw20%, drzewostan reprezentatywny	80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 BRZ 2 ŚW 1 SO	26 26 26 26	0,8	um um prz	13 10 11	15 12 7 12	II II II IA	12	99 27 27 ---	350 95 95 ---	18,1 5,3 1,4 7,8 ---	BRAK WSK-3,56
							PRZES	DB.S	70			38	24	3		10		32,6 9,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
272 l	7,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.brz, mal.wś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So 18l, Js 50l, podsz.: der.b, lsz, kru, ol na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kop.pos, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	80 JS-OL (zg)	DRZEW 9 OL 1 JS	18 18	0,8	um um prz	12 12 7	12 II II	12 12	90	655	52,3 0,6 ---	BRAK WSK-7,30		
m	1,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> Tn, tn, <b>SP.</b> 91E0(c), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.brz, pok.zwy, ncp.pos, <b>D.</b> mjs Js, Wz, Wb 45l, podsz.: kru, lsz na 30%, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	80 JS-OL (cz zg)	DRZEW OL	45	0,7	prz prz um	24 24	I	12	297	405	10,0 7,3	BRAK WSK-1,37		
n	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> RDBr, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 91l, Wz, Db.s, Js 70l, Db.s 40l, podsz.: der.b, kru, lsz, db na 60%	80 SO-BK-DB (niezg) 20 Przeb. B	DRZEW 9 BRZ 1 SO	70 70	0,8	prz prz um	30 35 27	I IA	2 3	244 35 ---	585 85 ---	7,2 1,6 ---	TP-2,39 PIEL-1,20		
							PODS 4 BK 3 GB 3 ŚW	3 3 3	0,5				22			8,8 3,7			
~a			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,19		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
~h			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,02		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
272																			
	32,85		0,65		= 33,50												5630	189,1	
	32,85		0,65		= 33,50 Obr. ew. Wieszkowo (0019)														
	32,85		0,65		= 33,50 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045)														
	32,85		0,65		= 33,50 Powiat kościański (11)														
	32,85		0,65		= 33,50 Woj. wielkopolskie (30)														
273					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wieszkowo (0019) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	5,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps, porol, P. zad, R. jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, C. porol, D. mjs Db.s, Brz 62l, pods.: kru, jrz, bez.c na 30%, w cz. W bagno 0,1 ha	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW SO		62	0,9	um um duże	27	26	IA	12	388	2230	49,5 8,6	TP-5,75
b				0,39	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	25 25			7 7	12 10		4 4		2 1 3		
c	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pbr, ps/pg//gl, porol, P. zad, R. mał.wś, nar.sam, tnk.leś, C. porol, D. mjs Św, Brz, Db.s, Md 62l	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	62	0,8	um um prz	25	25	IA	12	348	1010	22,4 7,7	TP-2,90
d	5,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pbr, ps/pg//gl, porol, P. zad, R. jeź.fld, mał.wś, ncp.pos, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, pods.: czm.p, jrz, db na 20%, w cz. N luka 0,05 ha 1 szt.	140 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 1 ŚW 1 SO 1 MD	60 60 60 60	0,9	um um prz	25 23 30 34	23 23 25 27	I I IA I	12	239 50 35 30	1235 260 180 155	32,7 8,9 4,2 3,3	TP-5,17
f	3,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, D. zmiesz. kęp,	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.S	62 62	0,9	um um prz	28 22	26 20	IA II	12	348 20 368	1370 80 1450	30,3 2,2 32,5 8,3	TP-3,93



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
273 g	1,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>Gl.</b> CZw, ps//psm////ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mał.wś, pok.zwy, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: bez.c, jrz, jw na 80%	100 JS-OL-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 3 OL	52 52	1,1	um um prz	25 24	22 22	IA II	13	329 95 ---	335 95 ---	9,3 2,1 ---	TP-1,02
h	1,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>Gl.</b> CZw, ps//psm////ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> moz.trz, pok.zwy, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Ol 15l	80 JS-OL-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 ŚW	8 8	0,8			3	II II	22			2,2 ---	CW-1,17
~a			0,28		<b>RP:</b> DROGI L							40 30	25 20		3 3		4 4 ---	1,9	
~b			0,30		<b>RP:</b> DROGI L												8		
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
	19,94 19,94 19,94 19,94 19,94		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	0,39 0,39 0,39 0,39 0,39	= 21,13 = 21,13 Obr. ew. Wieszkowo (0019) = 21,13 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 21,13 Powiat kościański (11) = 21,13 Woj. wielkopolskie (30)												6958 (3)	167,1	
274 a	5,70				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wieszkowo (0019) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: jrz, kal.k, db.s na 30%, <b>Info:</b> LMśw15%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um prz	28	24	I	12	368	2100	46,6 8,2	TP-5,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
274 b	13,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps/pg///ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jez.fld, mal.wś, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Ol, Db.s, Md, Św 62l, podsz.: jrz, bez.c, kal.k, jw na 40%, w cz. C luka 0,1 ha	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	62	1,0	um um prz	28	25	IA	12	428	5690	126,2 9,5	TP-13,29
c	2,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Ak, Brz 62l, Ak 30l, podsz.: ak, so, wz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um prz	25	22	I	12	323	715	16,8 7,6	TP-2,21
d	3,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>Gl.</b> CZw, ps//psm///ps, <b>SP.</b> 91F0(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.wś, pok.zwy, trz.brz, <b>D.</b> mjs Ol.s, Js 52l, podsz.: św, bez.c, js na 60%	80 WZ-JS (niezg)	DRZEW	OL	52	0,7	prz prz um	24	19	III	4	189	640	14,1 4,2	BRAK WSK-3,39
f	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>Gl.</b> CZw, ps//psm///ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, tnk.leś, trz.brz, <b>D.</b> mjs Ol, Js 25l, Ol 15l	80 JS-OL-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	OL TP	5 50	0,8		40	28	II	22 3		10	3,5 2,8	CW-1,27
~a			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
	25,86 25,86 25,86 25,86 25,86		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 26,80 = 26,80 Obr. ew. Wieszkowo (0019) = 26,80 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 26,80 Powiat kościański (11) = 26,80 Woj. wielkopolskie (30)											9155	207,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
275					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Lubiń (0009) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> AKrs, ps/pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Db.s, Brz 17l, <b>Info:</b> BMśw30%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 AK	17 17	0,8	um um duże		6 7	I III	23				8,1 0,6 ---	CP-2,03
b	1,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl////gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Ak, So 77l, podsz.: ak, czm.p, db, kru na 90%	80 DB-BK-SO (niezg) Przeb. C	DRZEW AK	57	0,8	um um prz		27 24	I I	3	249	315	2	5,7 4,5	TP-1,26
c	3,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw, Md 36l, Ak 20l, podsz.: ak, czm.p, kru na 60%, <b>Info:</b> BMśw20%	80 DB-BK-SO (niezg) Przeb. C	DRZEW 7 AK 2 DB.S 1 SO	36 36 36	0,9	um um prz		17 10 13	17 12 14	I II I	13	139 21 21 ---	520 80 80 ---	18,9 5,0 3,8 ---	TW-3,74
d	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDBr, ps/pl////gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Md 15l	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 AK	15 15	0,8	um um prz		5 7	I II	23				2,3 0,3 ---	CP-0,58
f	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Ak, Db.s, Brz 77l, podsz.: ak, jr, bez.c na 80%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW SO	77	0,7	prz prz um		28 25	I I	3	283	250		4,5 5,1	TP-0,88
g	0,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, śml.dar, tnk.leś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: ak na 40%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 AK	15 15	0,7	um um prz		5 7	I II	23				1,1 0,2 ---	CP-0,35
																		1,3 3,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
275 h i j k l m n o p r s t w x				0,57 0,25	<b>RP. R (R IVA)</b> <b>RP. R (R IIIB)</b> <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. śmł.dar, śmł.pog, tnk.leś,</b> <b>D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz 36l</b> <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. ścio, U. 20% zwierz,</b> <b>D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk, Md 15l,</b> <b>Info: BMśw20%</b> <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś,</b> <b>D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz 36l, podsz.: ak na 20%,</b> <b>Info: BMśw40%</b>	100 DB-BK-SO (cz zg) 100 DB-SO (zg) 100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	7 SO 3 AK 5 SO 4 DB.S 1 AK 6 SO 4 AK	36 36 15 15 15 36 36	0,9 0,9	um um prz um prz um duże	16 17 17 5 4 7 16 17 16 17	17 17 I I II II I I	IA I II II	12 12	166 54 --- 220	415 135 --- 550	19,0 4,9 --- 23,9 9,6 8,9 1,4 0,9 --- 11,2 3,2	TW-2,50 CP-3,54 TW-3,52	
		0,21		0,21	<b>RP. R (R V)</b> <b>RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ,</b> <b>S. Lśw (ś) z1, GI. BRk, ps/gp, P. zad, R. śmł.pog,</b> <b>tnk.leś, trawy</b>	BK-DB	PODR	DB.S	8	0,6				1	23				BRAK WSK-0,21	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
275 y z ax bx cx dx ~a ~b				0,36 0,38 0,24 0,14 0,60 0,42 0,06 0,02	RP. R (R IVA) RP. R (R V) RP. R (R IVB) RP. R (R IVB) RP. R (R VI) RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	18,40 18,40 18,40 18,40 18,40	0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	7,81 7,81 7,81 7,81 7,81	= 26,92 = 26,92 Obr. ew. Lubiń (0009) = 26,92 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 26,92 Powiat kościański (11) = 26,92 Woj. wielkopolskie (30)												2552	117,6	
276 a b	1,19 1,23				Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Lubiń (0009) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. AKrs, ps//pl, P. zad, R. jez.ftd, mal.wś, ncp.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Ak, Ol, Os 46l, podsz.: ak, jrz, czm.p, db na 90% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. AKrs, ps//pl, SP. 9170(b), P. zad, R. ncp.pos, smł.pog, tnk.leś, D. podsz.: czm.p, jrz, db na 70%	80 DB-ŚW-SO (niezg) Przeb. C 140 GB-DB (cz zg)	DRZEW 7 BRZ 3 DB.S DRZEW DB.S	46 46 137	0,8 46 1,0	um um duże um prz	23 20 47	22 20 33	I I I	13 1 2	158 67 --- 225 661	190 80 --- 270 815	4,8 3,0 --- 7,8 6,6 5,8 4,7	TP-1,19 TP-1,23	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
276 c	3,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (wsw) n2, <b>Gl.</b> OGw, pg//gc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, ncp.pos, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 25l, Os 37l, podsz.: ak, czm.p, jrż, db na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: flk.prz	80 JS-OL-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	5 BRZ 2 OL 2 AK 1 DB.S	37 37 37 37	1,1	um um duże	17 18 20 17	18 19 19 16	I II I I	13	145 48 38 16 ---	565 185 150 60 ---	19,7 6,3 5,2 3,3 ---	TW-3,89
d	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Gw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk, Św, Ol 16l, podsz.: czm.p, ak na 50%	140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 4 SO 1 AK	16 16 16	0,8	um um prz		3 7 9	II IA I	12	5 5	5 5	0,7 4,2 0,7 ---	CP-1,45
f	2,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRk, pgż//gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz, Św, Md 16l, podsz.: ak, czm.p, brz, św, db na 80%, w cz. W kępa 0,1 ha Db.s 130l.	100 BK-DB (niezg)	DRZEW	6 SO 3 DB.S 1 AK	16 16 16	0,8	um um prz		7 4 9	IA II I	13	5 10	10,5 0,7 1,2 ---	CP-2,42 TW-2,42	
g	1,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRk, pgż//gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, ncp.pos, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp,, podsz.: ak, czm.p na 40%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 2 AK 1 DB.S	25 25 25	1,2	um um prz	11 13 8	12 14 9	IA I II	13	126 33 7 ---	245 65 15 ---	21,5 3,6 2,1 ---	TW-1,94
h	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDb, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz 60l, Db.s 40l, podsz.: ak, czm.p, jrż, db na 100%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 AK	60 60	0,8	um um prz	28 28	25 24	IA I	12	249 85 ---	670 230 ---	15,5 3,8 ---	TP-2,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
276 i	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Db.s 73l, Ak 100l, Db.s 130l, Czm.p 30l, podsz.: ak, czm.p, db, jrj na 90%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 AK	73 73	0,8	um um prz	32 32	27 26	IA I	2 3	337 29 ---	800 70 ---	14,5 0,8 ---	TP-2,37
j	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, ncp.pos, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 15l, podsz.: ak, bk, db na 80%	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	8 AK 2 DB.S	15 15	0,8	um um prz	7	8 3	I III	13	50	40	4,4 ---	CP-0,83 TW-0,83
k	2,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (wsw) z1, <b>Gl.</b> Gm, m/pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, pok.zwy, trz.brz, <b>D.</b> mjs Brz, Św 22l, podsz.: kru, czm.p, ol, św na 50%	80 JS-OL-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	OL	22	1,3	um um duże	15	16	I	13	298	700	43,2 18,4	TW-2,35
l	3,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmf.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 62l, podsz.: ak, czm.p, jrj, db na 80%, <b>Info:</b> BMśw35%	100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 DB.S 1 SO	62 62 107 82	0,9	um um prz	28 26 40 37	25 24 30 27	IA I I I	12	184 90 50 35 ---	560 275 150 105 ---	12,5 4,3 1,7 1,8 ---	TP-3,05
m	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol, So 76l, Ol 50l, Db.s 120l, podsz.: czm.p, ak, bez.c, jrj na 100%	80 DB-ŚW- SO (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	9 AK 1 BRZ	76 76	0,8	prz prz um	30 33	28 28	I I	2 2	259 29 ---	365 40 ---	3,8 0,4 ---	IB-100%-1,41 AGROT-1,41 ODN-ZRB-1,41
n	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db.s 110l, podsz.: ak, czm.p, db na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 AK	97 97	0,7	prz prz um	34 30	26 26	I II	2 2	271 25 ---	325 30 ---	4,4 0,2 ---	IB-100%-1,20 AGROT-1,20 ODN-ZRB-1,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
																				17
276																				
o	0,19				Obr. ew. Żelazno (0023) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>Gl.</b> MRw, m/pls, <b>SP.</b> 91E0(c), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> moz.trz, trz.brz, tśl.mdr	80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	OL	76	0,7	prz prz um	32	23	III	3	244	45	0,6 3,2	BRAK WSK-0,19	
~a			0,04		Obr. ew. Lubiń (0009) <b>RP:</b> ROWY															
~b			0,24		<b>RP:</b> ROWY															
~c			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,02		<b>RP:</b> ROWY															
	26,22 0,19 26,03 26,22 26,22 26,22		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 26,83 = 0,19 Obr. ew. Żelazno (0023) = 26,64 Obr. ew. Lubiń (0009) = 26,83 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 26,83 Powiat kościański (11) = 26,83 Woj. wielkopolskie (30)											6875	205,2			
277					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Lubiń (0009) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra															
a	7,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.wiś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.b, Ak, Brz 84l, podsz.: ak, jr, kru, db na 90%, w cz. NW kępa 0,35 ha Ak,So,Db.s 15l. 1 szt. w cz. W kępa 0,05 ha Ak 15l. 1 szt.	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	84	0,9	um um prz	32	26	I	2	365	2800	45,3 5,9	Działka nr 1: IIIA-30%-6,05 AGROT-1,81 ODN-ZŁOŻ-1,81 BRAK WSK-1,62	
b	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> RDb, pl//gp, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.sam, śmt.pog, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 41l, podsz.: czm.p, jr, db na 60%	100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,8	um um prz	18	19	IA	12	244	265	10,0 9,3	TP-1,08 AGROT-1,08 ODN-IIP-1,08	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
277 c	4,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>Gl.</b> RDb, pl///gp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wśś, tnk.leś, <b>D.</b> mjs So, Md, Db.b 115l, Db.b, Brz, Ak 84l, Ak 40l, podsz.: ak, jr, kru na 90%, w cz. E kępa 0,05 ha Ak 25l. 1 szt.	100 DB-ŚW- SO (cz zg) 20	DRZEW SO		84	0,9	prz prz um	32	26	I	2	365	1730	28,0 5,9	IIIA-30%-4,74 AGROT-1,42 ODN-ZŁOZ-1,42
d	3,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> MRw, m/pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw 6l, w cz. C kępa 0,14 ha Db.s 127l. w cz. C kępa 0,12 ha Db.s 127l. w cz. C bagno 0,12 ha w cz. SW bagno 0,1 ha, <b>Info:</b> Lśw30%	140 JS-DB (zg)	DRZEW PRZES	7 DB.S 3 BK DB.S	6 6 127	0,9		40	27	II II	12 2		120		CW-3,36 POPR-0,25
f	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Gms, ps/pg/ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, pok.zwy, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Ak, Ol, So, Db.b 46l, podsz.: czm.p, ak, os, jw na 70%. w cz. W bagno 0,05 ha 1 szt.	80 ŚW-DB- SO (niezg) Przeb. C	DRZEW	4 BRZ 3 OS 2 DB.S 1 LP	46 46 46 46	0,8	um um prz	24 28 22 18	22 25 20 17	I I I I	13	91 101 43 14 ---	210 235 100 30 ---	5,4 6,3 3,8 1,7 ---	TP-2,32
g	0,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, mal.wśś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. dkep., podsz.: czm.p, brz, ak na 50%, w cz. SW kępa 0,1 ha So 100l. Db.s 127l. 1 szt.	140 SO-BK-DB (zg)	DRZEW PRZES	8 DB.S 1 SO 1 BK DB.S SO	8 8 8 100 127	0,9		40 40	25 25	II I II	12		20 4 ---		CP-0,94
h				4,45	<b>RP.</b> BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ	45 45			15 12	15 12		4 4		30 15 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	WB	30				5				45		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
277 i	3,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, ncp.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Db.s 13l, Lp 3l, podsz.: ak, czm.p, db na 80%	100 DB-BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 AK 1 ŚW 1 DB.S	13 13 3 3	0,8			2 2	I IV I I	12			0,3 --- 0,3 0,1	PIEL-0,50 CW-0,50 CP-3,00
j	1,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>Gl.</b> Gms, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.włś, trawy, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, jrj na 100%	80 JS-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	4 BRZ 2 DB.S 2 OL 1 SO 1 AK	30 30 30 30 30	0,9	prz prz um	17 9 15 15 13	16 12 17 14 14	I II II IA II	13	66 13 40 20 13 ---	120 25 75 35 25 ---	5,5 2,2 3,2 2,3 1,1 ---	TW-1,83
k	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, pok.zwy, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol 30l	80 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	4 BRZ 3 AK 2 SO 1 DB.S	30 30 30 30	1,1	um um duże	14 14 13 12	15 15 14 13	I I IA I	13	80 60 40 13 ---	95 75 50 15 ---	4,4 3,3 3,0 1,2 ---	TW-1,21
l	1,79				Obr. ew. Wieszkowo (0019) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDbr, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mal.włś, śmł.dar, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So 55l, Ak 40l, Db.s 81l	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 AK	81 81	0,8	um um prz	32 30	26 24	I II	2 3	302 24 ---	540 45 ---	9,2 0,4 ---	TP-1,79
~a			0,14		Obr. ew. Lubiń (0009) <b>RP:</b> ROWY														
~b			0,03		<b>RP:</b> ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
277 ~c ~d			0,17 0,11		RP: DROGI L RP: LINIE														
	28,44 1,79 26,65 28,44 28,44 28,44		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45	4,45 4,45 4,45 4,45 4,45	= 33,34 = 1,79 Obr. ew. Wieszkowo (0019) = 31,55 Obr. ew. Lubiń (0009) = 33,34 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 33,34 Powiat kościański (11) = 33,34 Woj. wielkopolskie (30)												6849 (45)	136,6	
278 a b c d f	3,42  1,95 1,38 0,63			0,27	Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bielewo (0001) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. Pb, ps/pg/gp, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs Db.s 35l, w cz. C luka 0,12 ha 1 szt. RP: BAGNO (N) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. Pb, ps/pg/gp, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs Db.s 43l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 36l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 52l, podsz.: brz, czm.p, db na 30%	100 DB-SO (zg)  100 DB-SO (zg)  100 SO (zg)  100 SO (zg)	DRZEW  DRZEW  DRZEW  DRZEW	SO  SO  SO  SO	35  43  36  52	1,1  0,8  1,1  0,8	um um prz  um prz  um duże  um prz	14  17  16  25	15  17  17  23	I  I  IA  IA	12  12  12  12	231  211  295  314	790  410  405  200	40,2 11,8  15,5 7,9  18,6 13,5  5,5 8,7	TW-3,42  TP-1,95  TW-1,38  TP-0,63

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
278																			
g	4,58				Obr. ew. Żelazno (0023) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> Pb, ps/pg/gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Ak 51l, podsz.: ak, brz na 20%, <b>Info:</b> BMśw40%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,9	um um prz	24	23	IA	12	344	1575	44,6 9,7	TP-4,58
h	5,06				Powiat gostyński (04) Gmina Gostyń Obszar wiejski (025) Obr. ew. Osowo (0013) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Db.s 85l, Db.s 120l, podsz.: czm.p, db, brz, śl.t na 80%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: Db.s, <b>Info:</b> LMśw40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	30	24	II	3	311	1575	25,5 5,0	Działka nr 1: IB-100%-2,00 AGROT-2,00 ODN-ZRB-2,00 Działka nr 2: IB-100%-3,06 AGROT-3,06 ODN-ZRB-3,06
i	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Db.s, Brz 85l, podsz.: czm.p, brz, db, kru na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	um um prz	33	27	I	3	336	405	6,4 5,3	IB-100%-1,20 AGROT-1,20 ODN-ZRB-1,20
j	1,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz 60l, podsz.: brz, czm.p, db, ak na 30%, <b>Info:</b> Bśw40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	25	21	I	12	314	620	15,2 7,7	TP-1,97
k	3,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: czm.p, ak na 40%, <b>Info:</b> BMśw15%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	6 6	0,8		1 3	II II	22				1,6 --- 1,6 0,5	CP-3,22
l	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs So.b, Brz 95l, podsz.: so, brz, czm.p, jrz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	um um prz	28	24	II	3	342	535	7,4 4,7	IB-100%-1,56 AGROT-1,56 ODN-ZRB-1,56

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
278 m	8,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> mjs Ak, Brz 72l, podsz.: ak, czm.p, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	um um prz	22	20	II	3	254	2230	45,3 5,2	TP-8,78
n	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio	100 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,9	prz prz um	27	20	III	3	261	250	2,8 2,9	TP-0,95
o	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Ak 100l, podsz.: ak, kru, czm.p, db na 40%, <b>Info:</b> Bśw40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	30	23	II	3	322	275	3,5 4,1	IB-100%-0,85 AGROT-0,85 ODN-ZRB-0,85
p	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak 25l, podsz.: brz, ak na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	17 17 25	0,8	um um prz	5 7 8	II III II	12		5	5	2,9 0,2 0,8 --- 3,9 2,9	CP-1,34
r	2,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, <b>D.</b> podsz.: św, ak, czm.p na 20%, <b>Info:</b> BMśw15%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	um um prz	20	20	II	3	254	510	10,4 5,2	TP-2,01
s	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.dar, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Ak 85l, Ak 40l, podsz.: ak, brz, jrz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kon.maj, <b>Info:</b> BMśw40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,7	prz prz um	32	23	II	3	243	320	5,2 4,0	TP-1,31
t	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>Gl.</b> AKrs, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śml.dar, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Ak 65l, Ak 110l, Ak 40l, pjd Brz, Db.s 65l, podsz.: ak, brz, śl.t, czm.p na 70%, <b>Info:</b> LMśw35%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	30	23	I	12	299	400	8,8 6,6	TP-1,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne							Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
278																			
~a			0,03		Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Bielewo (0001) RP: ROWY														
~b			0,23		Powiat gostyński (04) Gmina Gostyń Obszar wiejski (025) Obr. ew. Osowo (0013) RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,16		RP: DROGI L														
~g			0,16		RP: DROGI L														
~h			0,01		RP: DROGI L														
	41,54 29,58 29,58 29,58 4,58 7,38 11,96 11,96 41,54		0,87 0,84 0,84 0,84 0,03 0,03 0,03 0,87	0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27	= 42,68 = 30,42 Obr. ew. Osowo (0013) = 30,42 Gmina Gostyń Obszar wiejski (025) = 30,42 Powiat gostyński (04) = 4,58 Obr. ew. Żelazno (0023) = 7,68 Obr. ew. Bielewo (0001) = 12,26 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 12,26 Powiat kościański (11) = 42,68 Woj. wielkopolskie (30)											10525	260,4		
278A					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Żelazno (0023) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/plm///pl, porol, P. ścio, C. porol	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	1,0	um um duże	14	14	I	12	215	185	9,0 10,5	TW-0,86
b	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/plm///pl, porol, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs So 30l, So 84l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,8	um um prz	22	19	I	13	274	550	14,7 7,3	TP-2,01
c	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/plm///pl, porol, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. pods.: so, brz, ak na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	84	0,8	um um prz	28	20	III	3	229	230	4,0 4,0	IB-100%-1,01 AGROT-1,01 ODN-ZRB-1,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
278A d	4,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Ol 37l, Tp, Ol 52l, w cz. N kępa 0,24 ha Ol,Tp,Brz 52l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um duże	16	16	IA	12	247	1115	49,0 10,8	TW-4,52
f	5,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Ak, Brz, Tp 52l, pjd Db.s 70l, podsz.: ak, brz, kru na 20%, w cz. NE luka 0,1 ha 1 szt. w cz. S kępa 0,3 ha So 70l. 1 szt., <b>Info:</b> Bśw10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,7	um um prz	22	21	IA	12	284	1445	39,8 7,8	TP-5,08
~a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
	13,48 13,48 13,48 13,48 13,48		0,03 0,03 0,03 0,03 0,03		= 13,51 = 13,51 Obr. ew. Żelazno (0023) = 13,51 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 13,51 Powiat kościański (11) = 13,51 Woj. wielkopolskie (30)												3525	116,5	
279					Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Gostyń Obszar wiejski (025) Obr. ew. Osowo (0013) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> AKI, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> pjd Brz 71l, podsz.: brz, kru, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,8	prz prz um	30	25	I	3	302	375	7,5 6,0	TP-1,24
b	1,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Ak 36l, podsz.: ak, czm.p, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,9	um um duże	15	16	IA	12	236	420	19,3 10,8	TW-1,79
c	4,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.fld, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz 62l, podsz.: kru, czm.p, brz, db na 40%, <b>Info:</b> LMśw25%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um prz	26	25	IA	12	388	1795	39,8 8,6	TP-4,62

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
279 d	3,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>Gl.</b> RDb, pl///plmż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, rkt.pos, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: brz, czm.p, św, db na 60%, <b>Info:</b> BMśw25%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	30	26	I	3	361	1435	24,7 6,2	TP-3,98
f	5,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> Bw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.krt, rkt.pos, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak 76l, podsz.: ak, brz, jrz, czm.p na 60%, <b>Info:</b> BMśw25%	100 DB-ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	76	0,9	um um prz	30	27	IA	2	429	2500	43,2 7,4	TP-5,83
g	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>Gl.</b> Bw, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> mjs Brz, Ak, Bk 71l, Ak, Św 40l, podsz.: św, ak, brz na 80%	100 DB-ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	71	0,8	prz prz um	34	27	IA	3	371	335	6,3 7,0	TP-0,90
h	3,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> MRw, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.włś, trz.brz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s 35l, Św, Ol, Brz 50l, podsz.: ol, św, brz na 40%, <b>Info:</b> LMw15%	80 JS-OL-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 JS 1 BRZ	35 35 35	0,9	um um prz	16 14 17	17 14 18	III I I	13	145 16 16 ---	575 65 65 ---	20,7 3,2 2,4 ---	TW-3,98
i				1,38	<b>RP.</b> BAGNO (N )		PRZES	DB.S	150			80	26		3		140		
k	2,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> Bgw, ps//pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> mjs Brz, Ak 36l, podsz.: ak, brz na 10%, <b>Info:</b> BMśw5%	100 DB-ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	36	1,0	um um duże	15	16	IA	12	268	755	34,6 12,3	TW-2,82



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
279 j	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>Gl.</b> Bgw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mał.wś, pok.zwy, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw 32l, podsz.: bez.c na 20%, <b>Info:</b> LMśw45%	100 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32	1,0	um um duże	15 16	15 18	IA I	12	198 21 ---	480 50 ---	26,6 2,2 ---	TW-2,43
l	4,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>Gl.</b> MRw, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, moz.trz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Js, Wb 13l, Brz 32l, Js, Ol 50l, podsz.: ol, bez.c, bk, js na 60%, w cz. C bagno 0,3 ha 1 szt. w cz. SW bagno 0,15 ha 1 szt.	80 JS-OL-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 DB.S 2 JS 1 BK	13 13 32 13	0,8	um um prz	9 15	10 5 14 3	II II I II	13	35 30 ---	145 125 ---	17,1 0,8 7,6 ---	CP-4,10
~a			0,10		<b>RP:</b> ROWY														
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
m	0,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>Gl.</b> MRw, ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, pok.zwy, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw, Db.s 65l, podsz.: bez.c, głg, ak, db na 100%	80 JS-DB (niezg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	65 65	0,7	prz prz um	33 30	28 24	I II	3 3	398 20 ---	205 10 ---	6,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,51
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,32		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
	32,20		1,19	1,38	= 34,77														
	32,20		1,19	1,38	= 34,77 Obr. ew. Osowo (0013)														
	32,20		1,19	1,38	= 34,77 Gmina Gostyń Obszar wiejski (025)														
	32,20		1,19	1,38	= 34,77 Powiat gostyński (04)														
	32,20		1,19	1,38	= 34,77 Woj. wielkopolskie (30)														
																9475 (35)	262,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280					Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Gostyń Obszar wiejski (025) Obr. ew. Osowo (0013) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra														
a	3,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> AKrs, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jez.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Ak 65l, Brz 40l, Ak 110l, podsz.: brz, ak, kru, śł.t na 60%	100 DB-SO (zg)	DRZEW SO	65	0,8	um um prz	30	24	I	12	299	915	20,3 6,6	TP-3,06	
b	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Ak 34l	100 DB-SO (zg)	DRZEW SO	34	1,0	um um duże	15	16	IA	12	247	330	16,4 12,3	TW-1,33	
c	3,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Md, Ak 25l	100 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	25	1,2	um um duże	10	11	IA	12	186	635	56,0 16,4	TW-3,42	
d	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jez.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 45l, Ak 100l, Db.s 34l, podsz.: ak, śł.t na 40%, <b>Info:</b> LMśw45%	100 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 AK	34 45	0,9	um um prz	15 21	15 22	IA I	12	172 48 220	90 25 115	4,6 0,7 5,3 10,0	TW-0,53	
f	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> AKrs, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> gls.jas, pok.zwy, śmł.dar, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Jw 45l, podsz.: ak, bez.c, db na 40%, <b>Info:</b> BMśw30%	100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 AK	34 45	0,9	um um duże	16 25	16 22	IA I	12	188 48 236	185 50 235	9,3 1,3 10,6 10,7	TW-0,99	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280 g	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> Bw, ps///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, śml.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Os 28l, Jw 60l, podsz.: kru, ak, bez.c na 60%	100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.S	28 28 28	1,2	um um duże	12 14 12	13 15 12	IA I II	12	172 40 7 --- 219	155 35 5 --- 195	10,8 1,8 0,7 --- 13,3 14,8	TW-0,90
h	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> Bw, ps///pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, nar.krt, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: db, brz, bez.c na 80%	100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	30	27	IA	12	358	680	14,2 7,5	TP-1,90
i	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>Gl.</b> RDw, ps, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, nar.krt, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.s 80l, pjd Bk 80l, podsz.: db, śl.t, bez.c, brz na 90%, <b>Info:</b> Lśw15%	100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	80 80	0,9	um um prz	35 30	28 24	IA II	2 2	351 98 --- 449	550 155 --- 705	8,9 3,4 --- 12,3 7,8	TP-1,57
j	0,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRk, gp/pg, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s 26l, podsz.: bez.c, śl.t, db na 30%	100 BK-DB (niezg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	26 26	0,8	um um prz	10 13	11 13	I I	13	80 33 --- 113	35 15 --- 50	3,0 0,8 --- 3,8 8,8	TW-0,43
k	0,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRk, gp/pg, <b>SP.</b> 9190(b), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.pog, tnk.leś, ncp.pos, <b>D.</b> mjs So 120l, podsz.: śl.t, bez.c na 30%, <b>Info:</b> drzewostan reprezentatywny	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	120	0,8	um um prz	38	26	III	2	373	230	2,5 4,1	BRAK WSK-0,61
l	0,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> BRk, gp/pg, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.wś, pok.zwy, <b>D.</b> mjs Św, Brz, Db.b 80l, Brz, Db.b 35l, podsz.: glg, bez.c, db, ak na 80%	100 BK-DB (niezg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz um	34	24	I	2	283	155	2,6 4,8	BRAK WSK-0,54

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
280 m	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> Lśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal st poch SW, <b>GI.</b> BRk, gp//pg, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.fld, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz 15l, podsz.: brz, db, ak na 60%	100 BK-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 AK	15 15 15	0,7	um um prz		5 1 7	I III II	13			1,9 0,1 --- 2,0 3,8	CP-0,53	
n	3,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> AKrs, ps///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 73l, Ak 35l, podsz.: brz, ak, db na 40%, w cz. SW kępa 0,2 ha Ak,Brz 35l. 1 szt. w cz. SW luka 0,1 ha 1 szt.	100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,7	um um prz	28	26	IA	3	312	1225	22,3 5,7	TP-3,93	
o	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>GI.</b> RDw, ps, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 77l, podsz.: brz, ak, so, kru na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	77	0,8	um um prz	30	24	I	3	317	335	6,1 5,8	TP-1,06	
p	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.fld, mał.włś, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz 17l, Db.s 30l, podsz.: ak, so, db, czm.p na 40%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BK 1 AK	17 17 17	0,8	um um prz		6 4 9	I III I	13		10	10	3,3 0,8 --- 4,1 4,9	CP-0,83
							PRZES	SO DB.S	111 111			35 40	22 24	3 3		1 5 --- 6				
~a			0,08		<b>RP:</b> ROWY															
~b			0,05		<b>RP:</b> ROWY															
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,48		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
280 ~f ~g ~h			0,25 0,04 0,06		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L															
	21,63 21,63 21,63 21,63 21,63		1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 22,65 = 22,65 Obr. ew. Osowo (0013) = 22,65 Gmina Gostyń Obszar wiejski (025) = 22,65 Powiat gostyński (04) = 22,65 Woj. wielkopolskie (30)												5836	191,8		
281 a b c d f	13,08 2,65 2,20 3,12			0,34	Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Żelazno (0023) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 60l, <b>Info:</b> LMśw10% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak 73l, Ak 50l, podsz.: ak, czm.p, brz na 20%, <b>Info:</b> Bśw35% <b>RP.</b> KOP ŻW (K ) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 60l, podsz.: czm.p, brz na 30% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Brz 17l, podsz.: ak, jrz, czm.p, jrz.b na 40%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO 8 SO 2 SO SO 7 SO 2 AK 1 DB.S	60 73 50 60 17 17 17	1,0 0,8 0,9 0,8	um um duże um prz um prz	24 25 17 25 7	22 22 17 22 6 8 3	I II II I I II II	13 3 4 13 12	349 220 44 --- 264	4565 585 115 --- 700	111,8 8,5 11,6 3,9 --- 15,5 5,8	191,8	TP-13,08 TP-2,65 TP-2,20 CP-3,12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
281 g	2,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jez.fld, rkt.pos, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, Ak 49l, podsz.: ak, czm.p, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,8	um um prz	17	18	I	12	230	665	21,1 7,3	TP-2,90
i	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, pl///gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmi.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: ak na 10%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 AK	36 36	1,0	um um prz	15 15	15 16	I II	13	107 86 ---	115 95 ---	5,7 3,4 ---	TW-1,09
j	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, ps//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmi.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz 60l, podsz.: czm.p, brz na 60%	100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	27	24	IA	13	379	665	15,4 8,8	TP-1,76
h	3,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>GI.</b> RDw, pl///gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.pos, śmi.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	81	1,0	um um duże	27	22	II	3	336	1135	19,7 5,8	TP-3,38
~a			0,32		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
	30,18 30,18 30,18 30,18 30,18		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	= 31,18 = 31,18 Obr. ew. Żelazno (0023) = 31,18 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 31,18 Powiat kościański (11) = 31,18 Woj. wielkopolskie (30)											8650	223,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
282					Woj. wielkopolskie (30) Powiat kościański (11) Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) Obr. ew. Żelazno (0023) Leśnictwo - Jurkowo (02) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Krzywińsko-Osiecki i kom.leś. Osieczna-Góra															
a	3,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So 30l, w cz. NE kępa 0,3 ha So, Brz 97l. 1 szt. w cz. E kępa 0,05 ha So 97l. So 30l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,2 ha So 97l. 1 szt.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	7 7	0,8			1 2	III II	22				1,7 ---	CP-3,58	
b	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 48l, Brz 61l, podsz.: czm.p, ak, brz, db na 20%, <b>Info:</b> BMśw10%	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	48 61	0,9	um um prz		16 20	16 18	II II	13	158 77	370 180	13,0 4,6	TP-2,34	
c	5,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Brz, So.b, Ol 97l, podsz.: czm.p, brz, so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO	97	1,0	um um prz		26	21	III	3	301	1800	25,0 4,2	Działka nr 1: IB-100%-2,44 AGROT-2,44 ODN-ZRB-2,44 Działka nr 2: IB-100%-3,54 AGROT-3,54 ODN-ZRB-3,54	
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															
	11,90 11,90 11,90 11,90 11,90		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 12,02 = 12,02 Obr. ew. Żelazno (0023) = 12,02 Gmina Krzywiń Obszar wiejski (045) = 12,02 Powiat kościański (11) = 12,02 Woj. wielkopolskie (30)												2394	44,3		
	5411,33 83,41 83,41 83,41 122,25 264,59 62,69 152,06 19,20	56,08	154,59 3,05 3,05 3,05 2,56 11,82 0,80 3,99 0,55	234,52 1,38 1,38 1,38 3,04 15,30 3,75 17,98 1,48	= 5855,62 = 87,84 Obr. ew. Osowo (0013) = 87,84 Gmina Gostyń Obszar wiejski (025) = 87,84 Powiat gostyński (04) = 127,85 Obr. ew. Katusz (0011) = 295,46 Obr. ew. Łęki Wielkie (0013) = 67,24 Obr. ew. Wilanowo (0022) = 178,99 Obr. ew. Sepno (0018) = 21,23 Obr. ew. Karczewo (0008)													1176650 [957] (1645)	32585,1	





Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
	8,47 95,23 207,84 184,40  14,83 228,40 19,50 1990,44 4606,88 5411,33	2,93 3,81  1,44 0,45  17,12 47,37 56,08	2,11 5,52 2,81  0,29 4,50 0,42 59,94 129,72 154,59	12,75 0,35 6,86 12,21 0,28 2,35 3,39 92,18 186,88 233,62 (0,91	= 21,22 Obr. ew. Witkówki (0033) = 97,69 Obr. ew. Kokorzyn (0011) = 223,15 Obr. ew. Krzan (0012) = 203,23 Obr. ew. Sepienko (0025) = 0,28 Obr. ew. Kielczewo (0009) = 16,56 Obr. ew. Mikoszki (0016) = 235,70 Obr. ew. Bonikowo (0001) = 23,31 Obr. ew. Łagiewniki (0015) = 2159,68 Gmina Kościan (032) = 4970,85 Powiat kościański (11) = 5855,62 Woj. wielkopolskie (30) = 0,91 we współwłasności)														



Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Rodzaj powierzchni	
BAGNO	bagno
B-R	budynki na roli
BUD INNE	inne tereny zabudowane
CMENT	cmentarz
DROGI L	drogi leśne
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
DROGI P	drogi publiczne
D-STAN	drzewostan
GRODZISKO	grodzisko
HAL	halizna
JEZIORO	jezioro
KOP ŻW	kopalnia żwiru
L ENERG	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
L-CTWO	leśnictwo
LCTWO-B	siedziba leśnictwa
LINIE	linie podziału powierzchniowego
Ł	łąka
N KOP	nieużytek pokopalniany
NCTWO-BI	nadleśnictwo
PARK	park miejski
PARKING L	parking
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
PL CH-PS	plantacja choinek na pastwisku
PL CH-R	plantacja choinek na roli
PL ŁOW-Ł	poletko łowieckie na łące
PL ŁOW-PS	poletko łowieckie na pastwisku
PL ŁOW-R	poletko łowieckie na roli
PLAC	plac pod budowę
PLANT CH	plantacja choinek
PŁAZ	plazowina
POL ŁOW	poletko łowieckie
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY	rowy
ROWY W	rowy
ROWY-R	rowy w użytkach rolnych
RZEKA	rzeka
S-R	sady na roli
SUKCESJA	sukcesja

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
SZK LEŚNA	szkółka leśna
T PRZEM	tereny przemysłowe
TER ZDEW	tereny zdewastowane
TURYST	miejsce turystyczne
WAŁ OCHR	wał ochronny
WYŁ INNE	grunty wyłączone z produkcji
ZAB INNE	inne tereny zabudowane
ZADRZEW	zadrzewienie, parki wiejskie
ZBIORNIK	zbiornik wody
ZRĄB	zrąb
GR POZA LP	grunty nie stanowiące zasobów LP
RETENCJA	retencja
Funkcja lasu	
GOSP	las gospodarcze
OCHR	las ochronne
REZ	rezerwat
Kategoria ochronności	
OCH NAS	nasienne
OCH OSTOJ	ostoje zwierząt
OCH CENNE	cenne fragmenty przyrody
OCH GLEB	glebochronne
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowo -las gospodarcze
GZ	zrębowe -las gospodarcze
S	specjalne
O	las ochronne
Typ siedliskowy	
BMB	Bór mieszany bagienny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BS	Bór suchy
BŚW	Bór świeży
LMŚW	Las mieszany świeży
LMW	Las mieszany wilgotny
LŚW	Las świeży
LW	Las wilgotny
OL	Ols
OLJ	Ols jesionowy
Uwilgotnienie	
BBM	bagienne bardzo mokre

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
BM	bagienne mokre
BO	bagienne odwodnione
SŚ	silnie świeże
SU	suche
Ś	świeże
WSW	wilgotne silnie wilgotne
WW	wilgotne
Degradacja	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
Makrorzeźba terenu	
NIZ FAL	nizinny falisty
NIZ PAG	nizinny pagórkowaty
Mikrorzeźba terenu	
SPŁASZCZ	splaszczenie
STOK	stok
ZAGŁ	zagłębienie
ZAGŁ BOP	zagłębienie bezodpływowe
Nachylenie terenu	
ST ŁAG	stok łagodny do 7 o
ST POCH	stok pochyły 8-12 o
ST SPAD	stok spadzisty 13-17 o
ST STR	stok stromy 18-30 o
Wystawa terenu	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
S	południowa
SE	południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Podtyp gleby	
AK	Gleby kulturoziemne
AKb	Kulturoziemy pobagienne
AKhs	Hortisole
AKl	Kulturoziemy leśne
AKrs	Rigosole
ARb	Arenosole bielcowane
ARi	Arenosole inicjalne

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ARw	Arenosole właściwe
AUi	Gleby industro i urbanoziemne o niewykształconym profilu
Bgms	Gleby glejo-bielicowe murszaste
Bgw	Gleby glejo-bielicowe właściwe
BR	Gleby brunatne
BRb	Gleby brunatne bielcowe
BRk	Gleby brunatne kwaśne
BRs	Gleby szarobrunatne
BRw	Gleby brunatne właściwe
BRwy	Gleby brunatne wylugowane
Bw	Gleby bielicowe właściwe
CZbr	Czarne ziemie brunatne
CZms	Czarne ziemie murszaste
CZw	Czarne ziemie właściwe
Dbr	Gleby deluwialne brunatne
Dp	Gleby deluwialne próchniczne
Dw	Gleby deluwialne właściwe
G	Gleby gruntowoglejowe
Gm	Gleby gruntowoglejowe murszowe
Gmł	Gleby gruntowoglejowe mułowe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Gp	Gleby gruntowoglejowe próchniczne
Gt	Gleby gruntowoglejowe torfowe
Gts	Gleby gruntowoglejowe torfiaste
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe
IS	Gleby inicjalne skaliste
M	Gleby murszowe
Mgy	Gleby gytowo-murszowe
Młt	Gleby torfowo-mułowe
Młw	Gleby mułowe właściwe
Mmł	Gleby mułowo-murszowe
Mn	Gleby namurszowe
MR	Gleby murszowate
MRm	Gleby mineralno-murszowe
MRms	Gleby murszaste
MRw	Gleby murszowate właściwe
Mt	Gleby torfowo-murszowe
OG	Gleby opadowoglejowe
OGSt	Gleby stagnoglejowe torfowe
OGw	Gleby opadowoglejowe właściwe
Pb	Gleby płowe bielicowe

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Pbr	Gleby plove brunatne
Pog	Gleby plove opadowoglejowe
PRw	Parareźdliny właściwe
Pw	Gleby plove właściwe
Rbr	Rzędziny brunatne
RDb	Gleby rdzawe bielcowe
RDBr	Gleby rdzawe brunatne
RDw	Gleby rdzawe właściwe
Rir	Rzędziny inicjalne rumoszone
RN	Rankery
RNbt	Rankery butwinowe
Tn	Gleby torfowe torfowisk niskich
Tw	Gleby torfowe torfowisk wysokich
Cecha gleby	
POROL	gleba porolna
ZREK	gleba zreaktywowana
Gatunek gleby	
gc	glina ciężka
gl	glina lekka
glp	glina piaszczysta i lekka
gp	glina piaszczysta
gpł	glina pylasta
gpż	glina piaszczysta żwirowata
gs	glina średnia
gsż	glina średnia żwirowata
gyo	gytia organiczna
gyw	gytia wapienna
gz	glina zwykła
gzż	glina zwykła żwirowata
ic	ił ciężki
is	ił średni
m	mursz
pg	piasek gliniasty
pgk	piasek gliniasty kamienisty
pgż	piasek gliniasty żwirowaty
pl	piasek luźny
plk	piasek luźny kamienisty
plm	piasek luźny z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
plmż	piasek luźny żwirowaty z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
pls	piasek luźny i słabogliniasty

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
plsmk	piasek luźny i słabogliniasty kamienisty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
plsż	piasek luźny i słabogliniasty żwirowaty
plż	piasek luźny żwirowaty
pli	pył ilasty
plp	pył piaszczysty
plz	pył zwykły
ps	piasek słabogliniasty
psm	piasek słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
psż	piasek słabogliniasty żwirowaty
tn	torf niski
tp	torf przejściowy
tw	torf wysoki
twm	torf wysoki murszejący
ugk	twory gliniasto-kamieniste
ugż	twory gliniasto-żwirowe
uiż	twory ilasto-żwirowe
upk	twory piaszczysto-kamieniste
Poziom gleby	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
////	zaleganie bardzo głębokie
Zespół roślinny	
Bt-Qc.ms	Betulo-Quercetum molinietosum
Pokrywa gleby	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściota
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa
Runo	
ALD.PĘC	aldrowanda pęcherzykowata
BAB.PIE	babka pierzasta
BDZ.CCH	bodziszek cuchnący
BDZ.LEŚ	bodziszek leśny
BDZ.SPE	bodziszek - rodzaj
BLK.KUR	bluszcz kurdybanek

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
BLU.POS	bluszcz pospolity
BŁW.CZR	buławnik czerwony
BŁW.MIE	buławnik mieczolistny
BŁY.SPE	błyskotka - rodzaj
BŁY.WŁS	błyszczce włoskowate
BOR.BRU	borówka brusznica
BOR.CZR	borówka czarna
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
POZ.SZR	poziwchnik szorstki
PRŁ.SPE	perłówka - rodzaj
PRZ.PSI	perz psi
PRZ.SPE	przetacznik - rodzaj
PSI.SŁD	psianka słodkogórz
PTU.BŁT	przytulia błotna
PTU.CZE	przytulia czepna
PTU.SCH	przytulia Schultesa
PTU.SPE	przytulia - rodzaj
RDS.SPE	rdest - rodzaj
RKT.CYP	rokiet cyprysowy
RKT.POS	rokiet pospolity
RKT.SPE	rokiet - rodzaj
SAŁ.LEŚ	sałatnik leśny
SIT.ROZ	sit rozpierzchły
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.BAG	skrzyp bagienny
SKP.LEŚ	skrzyp leśny
SKP.SPE	skrzyp - rodzaj
STR.TÓJ	storczyk trójzębny
SZC.SIW	szczotlicha siwa
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
SZR.TRW	szczyr trwały
BYL.SKA	bylica skalna
CHM.ZWY	chmiel zwyczajny
CHR.SPE	chrobotki - rodzaj
CIE.WIO	cieszynianka wiosenna
CMŻ.SPE	ciemieżyca - rodzaj
CZR.GRN	czerniec gronkowy
CZS.KUL	czosnek kulisty
CZS.NIE	czosnek niedźwiedzi
CZŚ.LEŚ	czyściec leśny
CZW.POS	czworolist pospolity

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
DAŁ.ROZ	dąbrówka rozłogowa
DZI.ZWY	dziurawiec zwyczajny
GJN.LŚN	gajnik lśniący
GLS.JAS	glistnik jaskólcze ziele
GWI.WOR	gwiazdzianka workowata
GWZ.WLK	gwiazdnica wielkokwiatowa
JEŻ.FŁD	jeżyna fałdowana
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
JĘŻ.SPE	języcznik - rodzaj
JSN.BIA	jasnota biała
KAR.POS	karbieniec pospolity
KIE.ZAR	kielisznik zaroślowy
KŁO.MKK	kłosówka miękka
KŁS.LEŚ	kłosownica leśna
KON.MAJ	konwalia majowa
KOS.SPE	kosańce - rodzaj
KOS.SYB	kosaciec syberyjski
KOS.ŻÓŁ	kosaciec żółty
KST.LEŚ	kostrzewa leśna
KST.OLB	kostrzewa olbrzymia
KST.OWC	kostrzewa owcza
KST.SPE	kostrzewa - rodzaj
KUK.POS	kuklik pospolity
KUK.SPE	kuklik - rodzaj
KUK.ZWI	kuklik zwisły
KUP.POS	kupkówka pospolita
LIL.BUL	lilia bulwkowata
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MIO.SPE	miodunka - rodzaj
MKA.WON	przytulia (marzanka) wonna
MOZ.TRZ	mozga trzciniowata
MOŻ.TRN	możlińka trójnerwowa
MTL.POS	mietlica pospolita
NAR.BŁT	nerecznica błotna
NAR.KRT	nerecznica krótkoostna
NAR.SAM	nerecznica samcza
NCP.DRB	niecierpek drobnokwiatowy
NCP.POS	niecierpek pospolity
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
NUP.LAN	nurzypląs lancetowaty
NWŁ.POS	nawłóć pospolita

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
NWŁ.POŻ	nawłóć późna
ORK.POS	orlik pospolity
ORL.POS	orlica pospolita
OSŻ.WAR	ostrożeń warzywny
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PŁN.POS	plonnik pospolity
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
SZW.POL	szczaw polny
ŚLE.SKR	śledzienia skrętolistna
ŚMŁ.DAR	śmiałek darniowy
ŚMŁ.POG	śmiałek pogięty
TJŚ.POS	tojeść pospolita
TJŚ.SPE	tojeść - rodzaj
TNA.POS	trzcina pospolita
TNK.LEŚ	trzcinnik leśny
TNK.PSK	trzcinnik piaskowy
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRF.SPE	torfowiec - rodzaj
TRZ.BŁT	turzyca błotna
TRZ.BRZ	turzyca brzegowa
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.ORZ	turzyca orzęsiona
TRZ.PIG	turzyca pigułkowata
TRZ.POS	turzyca pospolita
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
TŚL.MDR	trzęślica modra
WCH.GAJ	wiechlina gajowa
WCH.ŁĄK	wiechlina łąkowa
WCH.SPE	wiechlina - rodzaj
WDZ.FAŁ	widłoząb falistolistny
WDZ.MIE	widłoząb mietlisty
WDZ.SPE	widłoząb - rodzaj
WID.ZIE	widłoząb zielony
WRZ.POL	warzucha polska
WRZ.POS	wrzos pospolity
WSŁ.BŁĘ	wielosił błękitny
WTL.SAM	wietlica samicza
WTL.SPE	wietlica - rodzaj
WZW.BŁT	wiązówka błotna
ZAW.GAJ	zawilec gajowy
CHR.REN	chrobotek reniferowy

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Uszkodzenia drzewostanu	
ANTROP	inne antropogeniczne
GRZYBY	grzyby
KLIMAT	czynniki klimatyczne
OWADY	owady
WODNE	zakłócenia stosunków wodnych
ZWIERZ	zwierzyna
Cecha drzewostanu	
DRZ NAT	drzewostan z zalesienia/odnowienia naturalnego z nasion
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
ODROŚL	drzewostan odroślowy
OTUL REZ	otulina rezerwatu
OTUL WDN	otulina wyłączonych drzewostanów nasiennych
POROL	drzewostany na gruntach porolnych
UPR ZŁOŻ	uprawy po rębni złożonej
ZREK	drzewostany na gruntach zrehabilitowanych
Zmieszanie	
DKEP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KEP	kępowe
PAS	pasowe
RZĘD	rzędowe
SMUG	smugowe
WKEP	wielkokępowe
Lokalizacja	
C	część centralna
E	część wschodnia
N	część północna
NE	część północno-wschodnia
NW	część północno-zachodnia
S	część południowa
SE	część południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Osobliwości przyrodnicze	
DRZEWO	cenne drzewo
GŁAZY	głazy narzutowe
PŁAT ROŚ	platy roślinności
ŹRÓDŁA	źródłiska
Ocena zgodności	

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
<b>Grupa przebudowy</b>	
INTENS	przebudowa pełna intensywna
STOPN	przebudowa pełna stopniowa
CZĘŚĆ	przebudowa częściowa
<b>Budowa pionowa</b>	
2 PIĘTR	drzewostan dwupiętrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia
KO	klasa odnowienia
<b>Warstwa</b>	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PLANT	plantacja choinkowa
PODR	podrost
PODRII	podrost o charakterze II piętra
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedrosty
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
<b>Gatunki drzew i krzewów</b>	
AK	robinia akacjowa
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
BRZ.O	brzoza omszona
CIS	cis pospolity
CZM	czerecha pospolita
CZR	czereśnia pospolita
DB	dąb nieokreślony
DB.B	dąb bezszypułkowy
DB.C	dąb czerwony
DB.S	dąb szypułkowy
DG	daglezcja zielona
GB	grab pospolity
GR	grusza pospolita

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JKL	klon jesionolistny
JRZ	jarzab pospolity
JRZ.B	jarzab brekinia
JS	jesion wyniosły
JW	klon jawor
KL	klon pospolity
KL.P	klon polny
KSZ	kasztanowiec biały
LP	lipa drobnolistna
MD	modrzew europejski
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
OS	topola osika
SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.S	sosna smołowa
SO.WE	sosna wejmutka
ŚW	świerk pospolity
TP	topola biała
WB	wierzba biała
WIŚ	wiśnia pospolita
WZ	wiąz pospolity
ŻYW.O	żywniak olbrzymi
ŻYW.Z	żywniak zachodni
<b>Zwarcie</b>	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
<b>Zagęszczenie</b>	
B DUŻE	zagęszczenie bardzo duże
DUŻE	zagęszczenie duże
NADM	zagęszczenie nadmierne
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane
PRZ UM	przerywane umiarkowane
PRZ LUŻ	przerywane luźne
<b>Wskazówki gospodarcze</b>	



Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CW	czyszczenia wczesne
IB	rębnia zupełna pasowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzątające
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ODN-HAL	odnowienie halizn
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnowienie w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
PŁAZ	uprzątanie płazowin
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątnięcie nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
BRK WSK	Brak wskazówki