

Spis tabel

Tabela nr 1. (Tabela nr 1) Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju. Nadleśnictwo Szprotawa (14-12) .....	233
Tabela nr 2. (Tabela nr II) Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-) .....	258
Tabela nr 3. (Tabela nr II) Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-) .....	262
Tabela nr 4. (Tabela nr II) Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-).....	265
Tabela nr 5. (Tabela nr III) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych (dominujących) funkcji lasu i gatunków panujących Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-).....	269
Tabela nr 6. (Tabela nr III) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych (dominujących) funkcji lasu i gatunków panujących Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-).....	276
Tabela nr 7. (Tabela nr III) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych (dominujących) funkcji lasu i gatunków panujących Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-).....	281
Tabela nr 8. (Tabela nr IV) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-) .....	288
Tabela nr 9. (Tabela nr IV) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-).....	298
Tabela nr 10. (Tabela nr IV) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-).....	306
Tabela nr 11. (Tabela nr V a) Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-) .....	318
Tabela nr 12. (Tabela nr V a) Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-) .....	327
Tabela nr 13. (Tabela nr V a) Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-).....	334
Tabela nr 14. (Tabela nr V b) Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-) .....	343
Tabela nr 15. (Tabela nr V b) Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-) .....	351
Tabela nr 16. (Tabela nr V b) Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-).....	357
Tabela nr 17. (Tabela nr VI) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gospodarstw i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-) ..	364
Tabela nr 18. (Tabela nr VI) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gospodarstw i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-)..	371
Tabela nr 19. (Tabela nr VI) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gospodarstw i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-).....	376
Tabela nr 20. (Tabela nr VIII a)Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu miąższości wg gatunków panujących i stref uszkodzenia - przyrost tablicowy Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-) .....	383

Tabela nr 21. Tabela nr VIII a) Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu miąższości wg gatunków panujących i stref uszkodzenia - przyrost tablicowy Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-) .....	385
Tabela nr 22. (Tabela nr VIII a) Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu miąższości wg gatunków panujących i stref uszkodzenia - przyrost tablicowy Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-) .....	387
Tabela nr 23. (Tabela nr XIII) Porównanie powierzchni leśnej i zasobów drzewnych w kolejnych planach urządzania lasu i w prognozie, Obręb Małomice .....	389
Tabela nr 24. (Tabela nr XIII) Porównanie powierzchni leśnej i zasobów drzewnych w kolejnych planach urządzania lasu i w prognozie, Obręb Szprotawa .....	390
Tabela nr 25. (Tabela nr XIII) Porównanie powierzchni leśnej i zasobów drzewnych w kolejnych planach urządzania lasu i w prognozie, Nadleśnictwo Szprotawa .....	391
Tabela nr 26. (Tabela nr XVI) Zestawienie zbiorcze powierzchni drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębne go we wskazaniach gospodarczych opisu taksacyjnego wg rodzajów cięć i gatunków panujących oraz klas i podklas wieku Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-) .....	392
Tabela nr 27. (Tabela nr XVI) Zestawienie zbiorcze powierzchni drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębne go we wskazaniach gospodarczych opisu taksacyjnego wg rodzajów cięć i gatunków panujących oraz klas i podklas wieku Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-) .....	395
Tabela nr 28. (Tabela nr XVI) Zestawienie zbiorcze powierzchni drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębne go we wskazaniach gospodarczych opisu taksacyjnego wg rodzajów cięć i gatunków panujących oraz klas i podklas wieku Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-) .....	397
Tabela nr 29. (Tabela nr XVII) Zestawienie łączne etatu użytków głównych według kategorii cięć Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1) .....	401
Tabela nr 30. (Tabela nr XVII) Zestawienie łączne etatu użytków głównych według kategorii cięć Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2) .....	402
Tabela nr 31. (Tabela nr XVII) Zestawienie łączne etatu użytków głównych według kategorii cięć Nadleśnictwo Szprotawa (14-12) .....	403
Tabela nr 32. (Tabela nr XVIII) Zestawienie zbiorcze wskaźników gospodarczych z opisów taksacyjnych w zakresie hodowli lasu Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-) .....	404
Tabela nr 33. (Tabela nr XVIII) Zestawienie zbiorcze wskaźników gospodarczych z opisów taksacyjnych w zakresie hodowli lasu Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-) .....	405
Tabela nr 34. (Tabela nr XVIII) Zestawienie zbiorcze wskaźników gospodarczych z opisów taksacyjnych w zakresie hodowli lasu Nadleśnictwo Szprotawa (14-12) .....	406
Tabela nr 35. (Wzór nr 2) Wykaz obiektów bazy nasiennej Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-) .....	407
Tabela nr 36. (Wzór nr 3) Wykaz drzewostanów zakwalifikowanych do przebudowy w najbliższym 10-leciu Nadleśnictwo Szprotawa (14-12) .....	410
Tabela nr 37. (Wzór nr 4) Wykaz drzewostanów w klasie odnowienia Nadleśnictwo Szprotawa (14-12) .....	412
Tabela nr 38. (Wzór nr 5) Wykaz drzewostanów w klasie do odnowienia Nadleśnictwo Szprotawa (14-12) ....	415

**Tabela nr 1. (Tabela nr 1) Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju. Nadleśnictwo Szprotawa (14-12)**

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8	
		Powiat	4	4	4	4	4	4	4	
		Gmina	25	25	25	25	25	45	45	64
		Obręb ewid.	1	2	6	9		18		1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>1.</b>	<b>1. Lasy - razem</b>	<b>118,7099</b>	<b>206,0552</b>	<b>61,3600</b>	<b>30,0939</b>	<b>116,2190</b>	<b>4,8883</b>	<b>4,8883</b>	<b>0,6038</b>	
1.1.	1.1. Grunty leśne zalesione - razem	113,8599	203,5652	60,3900	29,8139	107,6290	4,8683	4,8683	0,5238	
1)	1) drzewostany - razem	113,8599	203,5652	60,3900	29,8139	107,6290	4,8683	4,8683	0,5238	
2)	2) plantacje drzew - razem									
	w tym:									
	- plantacje nasienne									
	- plantacje drzew szybkorosnących									
1.2.	1.2. Grunty leśne niezalesione - razem									
1)	1) w produkcji ubocznej - razem									
	w tym:									
	- plantacje choinek i krzewów									
	- poletka łowieckie									
2)	2) do odnowienia - razem									
	w tym:									
	- halizny									
	- zręby									
	- płazowiny									
3)	3) pozostałe leśne niezalesione - razem									
	w tym:									
	- przewidziane do naturalnej sukcesji									
	- objęte szczególnymi formami ochrony									
	- przewidziane do wyłączenia z produkcji									
1.3.	1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	4,8500	2,4900	0,9700	0,2800	8,5900	0,0200	0,0200	0,0800	
	w tym:									
1)	1) budynki i budowle									
2)	2) urządzenia melioracji wodnych	0,2400			0,0800	0,3200				
3)	3) linie podziału przestrzennego lasu	0,2900	1,1400	0,1300		1,5600				
4)	4) drogi leśne	1,3000	1,3500	0,3100	0,2000	3,1600	0,0200	0,0200		
5)	5) tereny pod liniami energetycznymi	3,0200		0,5300		3,5500			0,0800	
6)	6) szkółki leśne									
7)	7) miejsca składowania drewna									
8)	8) parkingi leśne									
9)	9) urządzenia turystyczne									
<b>2.</b>	<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>		<b>0,1200</b>			<b>0,1200</b>			<b>0,1395</b>	
	<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>	<b>118,7099</b>	<b>206,1752</b>	<b>61,3600</b>	<b>30,0939</b>	<b>116,3390</b>	<b>4,8883</b>	<b>4,8883</b>	<b>0,7433</b>	
<b>3.</b>	<b>3. Użytki rolne - razem</b>	<b>3,2483</b>	<b>1,5200</b>			<b>14,9500</b>	<b>19,7183</b>			
3.1.	3.1. Grunty orne - razem	3,2483	0,3000			14,8300	18,3783			
	w tym:									
1)	1) role	3,2483	0,3000			9,9000	13,4483			
2)	2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych					4,9300	4,9300			
3)	3) ugory, odłogi									
3.2.	3.2. Sady									
3.3.	3.3. Łąki trwałe					0,1200	0,1200			
3.4.	3.4. Pastwiska trwałe		1,2200				1,2200			
3.5.	3.5. Grunty rolne zabudowane									
3.6.	3.6. Grunty pod stawami rybnymi									
3.7.	3.7. Grunty pod rowami rolnymi									
<b>4.</b>	<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>									
	w tym:									
4.1.	4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi									
4.2.	4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi									
4.3.	4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi									
<b>5.</b>	<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>									

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	4	4	4	4	4	4	4
		Gmina	25	25	25	25	25	45	45
		Obręb ewid.	1	2	6	9	25	18	64
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>6.</b>	<b>6. Tereny różne - razem</b>	<b>0,0644</b>				<b>0,0644</b>			
	w tym:								
1)	1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult								
2)	2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego								
3)	3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)	0,0644				0,0644			
4)	4) różne inne								
<b>7.</b>	<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>								
	w tym:								
7.1.	7.1. Tereny mieszkaniowe								
7.2.	7.2. Tereny przemysłowe								
7.3.	7.3. Tereny zabudowane inne								
7.4.	7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane								
7.5.	7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem								
	w tym:								
1)	1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne								
2)	2) tereny zabytkowe								
3)	3) tereny sportowe								
4)	4) ogrody zoologiczne i botaniczne								
5)	5) tereny zieleni nieurządzonej								
7.6.	7.6. Użytki kopalne								
7.7.	7.7. Tereny komunikacyjne - razem								
	w tym:								
1)	1) drogi								
2)	2) tereny kolejowe								
3)	3) inne tereny komunikacyjne								
<b>8.</b>	<b>8. Nieużytki - razem</b>								
	w tym:								
1)	1) bagna								
2)	2) piaski								
3)	3) utwory fizjograficzne								
4)	4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji								
	<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>	<b>3,3127</b>	<b>1,6400</b>		<b>14,9500</b>	<b>19,9027</b>			<b>0,1395</b>
	w tym: grunty przeznaczone do zalesienia								
	<b>OGÓŁEM (1-8)</b>	<b>122,0226</b>	<b>207,6952</b>	<b>61,3600</b>	<b>45,0439</b>	<b>436,1217</b>	<b>4,8883</b>	<b>4,8883</b>	<b>0,7433</b>

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	4	4	4	4	4	4	4
		Gmina	64	65	65	65	65	65	65
		Obręb ewid.	1	3	4	5	7	9	65
1	2	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>1.</b>	<b>1. Lasy - razem</b>	<b>0,6038</b>	<b>35,6497</b>	<b>181,7002</b>	<b>16,0137</b>	<b>183,8160</b>	<b>74,3300</b>	<b>177,1129</b>	<b>668,6225</b>
1.1.	1.1. Grunty leśne zalesione - razem	0,5238	34,5497	176,8202	16,0137	180,1960	69,8400	174,2429	651,6625
1)	1) drzewostany - razem	0,5238	34,5497	176,8202	16,0137	180,1960	69,8400	174,2429	651,6625
2)	2) plantacje drzew - razem								
	w tym:								
	- plantacje nasienne								
	- plantacje drzew szybkorosnących								
1.2.	1.2. Grunty leśne niezalesione - razem						3,5700	0,7200	4,2900
1)	1) w produkcji ubocznej - razem								
	w tym:								
	- plantacje choinek i krzewów								
	- poletka łowieckie								
2)	2) do odnowienia - razem						3,5700	0,7200	4,2900
	w tym:								
	- halizny								
	- zręby						3,5700	0,7200	4,2900
	- płazowiny								
3)	3) pozostałe leśne niezalesione - razem								
	w tym:								
	- przewidziane do naturalnej sukcesji								
	- objęte szczególnymi formami ochrony								
	- przewidziane do wyłączenia z produkcji								
1.3.	1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	0,0800	1,1000	4,8800		3,6200	0,9200	2,1500	12,6700
	w tym:								
1)	1) budynki i budowle					0,3000			0,3000
2)	2) urządzenia melioracji wodnych		0,2200	0,8900		0,2700			1,3800
3)	3) linie podziału przestrzennego lasu			0,7300		0,6200		0,4400	1,7900
4)	4) drogi leśne		0,8800	2,9600		2,4300	0,9200	1,7100	8,9000
5)	5) tereny pod liniami energetycznymi	0,0800		0,3000					0,3000
6)	6) szkółki leśne								
7)	7) miejsca składowania drewna								
8)	8) parkingi leśne								
9)	9) urządzenia turystyczne								
<b>2.</b>	<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>	<b>0,1395</b>							
	<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>	<b>0,7433</b>	<b>35,6497</b>	<b>181,7002</b>	<b>16,0137</b>	<b>183,8160</b>	<b>74,3300</b>	<b>177,1129</b>	<b>668,6225</b>
<b>3.</b>	<b>3. Użytki rolne - razem</b>			<b>2,5700</b>		<b>0,4600</b>	<b>0,5800</b>	<b>0,3152</b>	<b>3,9252</b>
3.1.	3.1. Grunty orne - razem			1,6300		0,0600			1,6900
	w tym:								
1)	1) role			1,6300		0,0600			1,6900
2)	2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych								
3)	3) ugory, odłogi								
3.2.	3.2. Sady							0,1146	0,1146
3.3.	3.3. Łąki trwałe			0,5400		0,3800			0,9200
3.4.	3.4. Pastwiska trwałe			0,4000		0,0200	0,5800	0,2006	1,2006
3.5.	3.5. Grunty rolne zabudowane								
3.6.	3.6. Grunty pod stawami rybnymi								
3.7.	3.7. Grunty pod rowami rolnymi								
<b>4.</b>	<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>								
	w tym:								
4.1.	4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi								
4.2.	4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi								
4.3.	4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi								
<b>5.</b>	<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>								

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8	8
	Powiat	4	4	4	4	4	4	4	4
	Gmina	64	65	65	65	65	65	65	65
	Obręb ewid.		1	3	4	5	7	9	
<b>6. Tereny różne - razem</b> w tym:									
1) 1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult									
2) 2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego									
3) 3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)									
4) 4) różne inne									
<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b> w tym:								<b>0,2870</b>	<b>0,2870</b>
7.1. 7.1. Tereny mieszkaniowe								0,0355	0,0355
7.2. 7.2. Tereny przemysłowe									
7.3. 7.3. Tereny zabudowane inne									
7.4. 7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane								0,2515	0,2515
7.5. 7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem w tym:									
1) 1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne									
2) 2) tereny zabytkowe									
3) 3) tereny sportowe									
4) 4) ogrody zoologiczne i botaniczne									
5) 5) tereny zieleni nieurządzonej									
7.6. 7.6. Użytki kopalne									
7.7. 7.7. Tereny komunikacyjne - razem w tym:									
1) 1) drogi									
2) 2) tereny kolejowe									
3) 3) inne tereny komunikacyjne									
<b>8. Nieużytki - razem</b> w tym:				<b>0,8200</b>				<b>0,2500</b>	<b>1,0700</b>
1) 1) bagna				0,8200					0,8200
2) 2) piaski									
3) 3) utwory fizjograficzne									
4) 4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji								0,2500	0,2500
<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b> w tym: grunty przeznaczone do zalesienia		<b>0,1395</b>		<b>3,3900</b>		<b>0,4600</b>	<b>0,5800</b>	<b>0,8522</b>	<b>5,2822</b>
<b>OGÓŁEM (1-8)</b>		<b>0,7433</b>	<b>35,6497</b>	<b>185,0902</b>	<b>16,0137</b>	<b>184,2760</b>	<b>74,9100</b>	<b>177,9651</b>	<b>673,9047</b>

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	4	10	10	10	10	10	10
		Gmina		21	21	32	32	32	32
		Obręb ewid.		2		1	2	3	4
1	2	19	20	21	22	23	24	25	26
<b>1.</b>	<b>1. Lasy - razem</b>	<b>1090,3336</b>	<b>23,4000</b>	<b>23,4000</b>	<b>99,9275</b>	<b>175,3658</b>	<b>451,0224</b>	<b>1,3200</b>	<b>0,8521</b>
1.1.	1.1. Grunty leśne zalesione - razem	1064,6836	23,3100	23,3100	98,9375	173,5758	430,4324	1,3200	0,8521
1)	1) drzewostany - razem	1064,6836	23,3100	23,3100	88,5375	173,5758	430,4324	1,3200	0,8521
2)	2) plantacje drzew - razem				10,4000				
	w tym:								
	- plantacje nasienne				10,4000				
	- plantacje drzew szybko rosnących								
1.2.	1.2. Grunty leśne niezalesione - razem	4,2900					3,8900		
1)	1) w produkcji ubocznej - razem								
	w tym:								
	- plantacje choinek i krzewów								
	- poletka łowieckie								
2)	2) do odnowienia - razem	4,2900					3,8900		
	w tym:								
	- halizny								
	- zręby	4,2900					3,8900		
	- płazowiny								
3)	3) pozostałe leśne niezalesione - razem								
	w tym:								
	- przewidziane do naturalnej sukcesji								
	- objęte szczególnymi formami ochrony								
	- przewidziane do wyłączenia z produkcji								
1.3.	1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	21,3600	0,0900	0,0900	0,9900	1,7900	16,7000		
	w tym:								
1)	1) budynki i budowle	0,3000				0,1800			
2)	2) urządzenia melioracji wodnych	1,7000			0,0600	0,4600	0,0400		
3)	3) linie podziału przestrzennego lasu	3,3500					3,9600		
4)	4) drogi leśne	12,0800	0,0900	0,0900	0,9300	1,1200	7,3500		
5)	5) tereny pod liniami energetycznymi	3,9300				0,0300	5,3500		
6)	6) szkółki leśne								
7)	7) miejsca składowania drewna								
8)	8) parkingi leśne								
9)	9) urządzenia turystyczne								
<b>2.</b>	<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>	<b>0,2595</b>					<b>0,1000</b>		
	<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>	<b>1090,5931</b>	<b>23,4000</b>	<b>23,4000</b>	<b>99,9275</b>	<b>175,3658</b>	<b>451,1224</b>	<b>1,3200</b>	<b>0,8521</b>
<b>3.</b>	<b>3. Użytki rolne - razem</b>	<b>23,6435</b>			<b>0,4600</b>	<b>1,8000</b>	<b>3,6400</b>		
3.1.	3.1. Grunty orne - razem	20,0683				0,6000	2,9000		
	w tym:								
1)	1) role	15,1383				0,6000	1,3600		
2)	2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych	4,9300					1,5400		
3)	3) ugory, odłogi								
3.2.	3.2. Sady	0,1146							
3.3.	3.3. Łąki trwałe	1,0400			0,4600		0,7400		
3.4.	3.4. Pastwiska trwałe	2,4206				1,2000			
3.5.	3.5. Grunty rolne zabudowane								
3.6.	3.6. Grunty pod stawami rybnymi								
3.7.	3.7. Grunty pod rowami rolnymi								
<b>4.</b>	<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>								
	w tym:								
4.1.	4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi								
4.2.	4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi								
4.3.	4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi								
<b>5.</b>	<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>								



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	4	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina		21	21	32	32	32	32	32
		Obręb ewid.		2		1	2	3	4	5
1	2	19	20	21	22	23	24	25	26	
<b>6.</b>	<b>6. Tereny różne - razem</b>	<b>0,0644</b>								
	w tym:									
1)	1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult									
2)	2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego									
3)	3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)	0,0644								
4)	4) różne inne									
<b>7.</b>	<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>	<b>0,2870</b>								
	w tym:									
7.1.	7.1. Tereny mieszkaniowe	0,0355								
7.2.	7.2. Tereny przemysłowe									
7.3.	7.3. Tereny zabudowane inne									
7.4.	7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane	0,2515								
7.5.	7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem									
	w tym:									
1)	1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne									
2)	2) tereny zabytkowe									
3)	3) tereny sportowe									
4)	4) ogrody zoologiczne i botaniczne									
5)	5) tereny zieleni nieurządzonej									
7.6.	7.6. Użytki kopalne									
7.7.	7.7. Tereny komunikacyjne - razem									
	w tym:									
1)	1) drogi									
2)	2) tereny kolejowe									
3)	3) inne tereny komunikacyjne									
<b>8.</b>	<b>8. Nieużytki - razem</b>	<b>1,0700</b>								
	w tym:									
1)	1) bagna	0,8200								
2)	2) piaski									
3)	3) twory fizjograficzne									
4)	4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji	0,2500								
	<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>	<b>25,3244</b>			<b>0,4600</b>	<b>1,8000</b>	<b>3,7400</b>			
	w tym: grunty przeznaczone do zalesienia									
	<b>OGÓŁEM (1-8)</b>	<b>1115,6580</b>	<b>23,4000</b>	<b>23,4000</b>	<b>100,3875</b>	<b>177,1658</b>	<b>454,7624</b>	<b>1,3200</b>	<b>0,8521</b>	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	32	32	32	32	54	54	54
		Obręb ewid.	6	8	9	32	1	2	55
1	2	27	28	29	30	31	32	33	34
<b>1.</b>	<b>1. Lasy - razem</b>	<b>9,6800</b>	<b>30,9700</b>	<b>55,0726</b>	<b>824,2104</b>	<b>9,7946</b>	<b>121,2330</b>	<b>131,0276</b>	<b>294,1901</b>
1.1.	1.1. Grunty leśne zalesione - razem	9,2600	30,2700	54,2126	798,8604	9,6946	119,0630	128,7576	286,1601
1)	1) drzewostany - razem	9,2600	30,2700	54,2126	788,4604	9,6946	119,0630	128,7576	286,1601
2)	2) plantacje drzew - razem				10,4000				
	w tym:								
	- plantacje nasienne				10,4000				
	- plantacje drzew szybkorosnących								
1.2.	1.2. Grunty leśne niezalesione - razem				3,8900				
1)	1) w produkcji ubocznej - razem								
	w tym:								
	- plantacje choinek i krzewów								
	- poletka łowieckie								
2)	2) do odnowienia - razem				3,8900				
	w tym:								
	- halizny								
	- zręby				3,8900				
	- płazowiny								
3)	3) pozostałe leśne niezalesione - razem								
	w tym:								
	- przewidziane do naturalnej sukcesji								
	- objęte szczególnymi formami ochrony								
	- przewidziane do wyłączenia z produkcji								
1.3.	1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	0,4200	0,7000	0,8600	21,4600	0,1000	2,1700	2,2700	8,0300
	w tym:								
1)	1) budynki i budowle				0,1800				0,2300
2)	2) urządzenia melioracji wodnych		0,6100	0,2000	1,3700				0,8100
3)	3) linie podziału przestrzennego lasu				3,9600				0,9800
4)	4) drogi leśne		0,0900	0,6600	10,1500	0,1000	1,7200	1,8200	3,1600
5)	5) tereny pod liniami energetycznymi	0,4200			5,8000		0,4500	0,4500	2,8500
6)	6) szkółki leśne								
7)	7) miejsca składowania drewna								
8)	8) parkingi leśne								
9)	9) urządzenia turystyczne								
<b>2.</b>	<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>			<b>0,1589</b>	<b>0,2589</b>				
	<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>	<b>9,6800</b>	<b>30,9700</b>	<b>55,2315</b>	<b>824,4693</b>	<b>9,7946</b>	<b>121,2330</b>	<b>131,0276</b>	<b>294,1901</b>
<b>3.</b>	<b>3. Użytki rolne - razem</b>			13,1700	19,0700		1,6500	1,6500	4,4500
3.1.	3.1. Grunty orne - razem			13,1700	16,6700		1,6500	1,6500	1,2400
	w tym:								
1)	1) role			13,1700	15,1300		1,6500	1,6500	1,2400
2)	2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych				1,5400				
3)	3) ugory, odłogi								
3.2.	3.2. Sady								
3.3.	3.3. Łąki trwałe				1,2000				1,5300
3.4.	3.4. Pastwiska trwałe				1,2000				1,6800
3.5.	3.5. Grunty rolne zabudowane								
3.6.	3.6. Grunty pod stawami rybnymi								
3.7.	3.7. Grunty pod rowami rolnymi								
<b>4.</b>	<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>								
	w tym:								
4.1.	4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi								
4.2.	4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi								
4.3.	4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi								
<b>5.</b>	<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>								<b>2,1200</b>

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	32	32	32	32	54	54	54
		Obręb ewid.	6	8	9		1	2	1
1	2	27	28	29	30	31	32	33	34
<b>6.</b>	<b>6. Tereny różne - razem</b>						<b>0,0570</b>	<b>0,0570</b>	
	w tym:								
1)	1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult								
2)	2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego								
3)	3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)						0,0570	0,0570	
4)	4) różne inne								
<b>7.</b>	<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>						<b>0,1248</b>	<b>0,1248</b>	
	w tym:								
7.1.	7.1. Tereny mieszkaniowe						0,1248	0,1248	
7.2.	7.2. Tereny przemysłowe								
7.3.	7.3. Tereny zabudowane inne								
7.4.	7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane								
7.5.	7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem								
	w tym:								
1)	1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne								
2)	2) tereny zabytkowe								
3)	3) tereny sportowe								
4)	4) ogrody zoologiczne i botaniczne								
5)	5) tereny zieleni nieurządzonej								
7.6.	7.6. Użytki kopalne								
7.7.	7.7. Tereny komunikacyjne - razem								
	w tym:								
1)	1) drogi								
2)	2) tereny kolejowe								
3)	3) inne tereny komunikacyjne								
<b>8.</b>	<b>8. Nieużytki - razem</b>						<b>3,8400</b>	<b>3,8400</b>	<b>2,6400</b>
	w tym:								
1)	1) bagna						2,3900	2,3900	2,6400
2)	2) piaski								
3)	3) utwory fizjograficzne								
4)	4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji						1,4500	1,4500	
	<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>			<b>13,3289</b>	<b>19,3289</b>		<b>5,6718</b>	<b>5,6718</b>	<b>9,2100</b>
	w tym: grunty przeznaczone do zalesienia								
	<b>OGÓŁEM (1-8)</b>	<b>9,6800</b>	<b>30,9700</b>	<b>68,4015</b>	<b>843,5393</b>	<b>9,7946</b>	<b>126,9048</b>	<b>136,6994</b>	<b>303,4001</b>

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	55	55	55	55	55	55	62	62
		Obręb ewid.	2	3	4	5	6	1	2	
1	2	35	36	37	38	39	40	41	42	
<b>1.</b>	<b>1. Lasy - razem</b>	<b>318,9896</b>	<b>137,4226</b>	<b>372,9800</b>	<b>2404,9586</b>	<b>57,1200</b>	<b>3585,6609</b>	<b>625,9766</b>	<b>178,7475</b>	
1.1.	1.1. Grunty leśne zalesione - razem	312,0196	134,4326	356,1000	2308,7500	55,8900	3453,3523	611,3866	174,2975	
1)	1) drzewostany - razem	312,0196	121,7126	356,1000	2308,7500	55,8900	3440,6323	611,3866	174,2975	
2)	2) plantacje drzew - razem		12,7200				12,7200			
	w tym:									
	- plantacje nasienne		12,7200				12,7200			
	- plantacje drzew szybko rosnących									
1.2.	1.2. Grunty leśne niezalesione - razem			8,1800	23,6900	0,8000	32,6700	2,3500	0,9800	
1)	1) w produkcji ubocznej - razem					0,8000	0,8000			
	w tym:									
	- plantacje choinek i krzewów					0,8000	0,8000			
	- poletka łowieckie									
2)	2) do odnowienia - razem			8,1800	21,9100		30,0900	2,3500	0,9800	
	w tym:									
	- halizny									
	- zręby			8,1800	21,9100		30,0900	2,3500	0,9800	
	- płazowiny									
3)	3) pozostałe leśne niezalesione - razem				1,7800		1,7800			
	w tym:									
	- przewidziane do naturalnej sukcesji				1,7800		1,7800			
	- objęte szczególnymi formami ochrony									
	- przewidziane do wyłączenia z produkcji									
1.3.	1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	6,9700	2,9900	8,7000	72,5186	0,4300	99,6386	12,2400	3,4700	
	w tym:									
1)	1) budynki i budowle				0,4186		0,6486			
2)	2) urządzenia melioracji wodnych	0,4100		0,3000	0,8400	0,0400	2,4000	0,0500	0,0300	
3)	3) linie podziału przestrzennego lasu	1,5600	0,6500	1,3200	25,5600		30,0700	2,8700	0,5100	
4)	4) drogi leśne	4,4300	2,3400	7,0800	44,8300	0,3900	62,2300	9,3200	2,9300	
5)	5) tereny pod liniami energetycznymi	0,5700			0,8700		4,2900			
6)	6) szkółki leśne									
7)	7) miejsca składowania drewna									
8)	8) parkingi leśne									
9)	9) urządzenia turystyczne									
<b>2.</b>	<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>					<b>0,0400</b>	<b>0,0400</b>		<b>0,3700</b>	
	<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>	<b>318,9896</b>	<b>137,4226</b>	<b>372,9800</b>	<b>2404,9586</b>	<b>57,1600</b>	<b>3585,7009</b>	<b>625,9766</b>	<b>179,1175</b>	
<b>3.</b>	<b>3. Użytki rolne - razem</b>	<b>8,4100</b>	<b>6,5700</b>	<b>12,9300</b>	<b>76,6955</b>	<b>1,3600</b>	<b>110,4155</b>	<b>11,7702</b>	<b>3,3200</b>	
3.1.	3.1. Grunty orne - razem	4,5800	1,4200		24,1955		31,4355	6,0602		
	w tym:									
1)	1) role	2,7100	1,4200		12,9955		18,3655	2,9902		
2)	2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych	1,8700			11,2000		13,0700	3,0700		
3)	3) ugory, odłogi									
3.2.	3.2. Sady									
3.3.	3.3. Łąki trwałe	2,4200	5,1500		32,2600	1,3600	42,7200	1,8900	3,3200	
3.4.	3.4. Pastwiska trwałe	1,4100		1,5300	1,8100		6,4300	3,8200		
3.5.	3.5. Grunty rolne zabudowane									
3.6.	3.6. Grunty pod stawami rybnymi			11,4000	18,4300		29,8300			
3.7.	3.7. Grunty pod rowami rolnymi									
<b>4.</b>	<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>									
	w tym:									
4.1.	4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi									
4.2.	4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi									
4.3.	4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi									
<b>5.</b>	<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>				<b>43,6200</b>		<b>45,7400</b>			

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8	8	
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	55	55	55	55	55	55	55	62	62
		Obręb ewid	2	3	4	5	6	6	1	2	2
1	2	35	36	37	38	39	40	41	42		
<b>6.</b>	<b>6. Tereny różne - razem</b> w tym:										
1)	1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult										
2)	2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego										
3)	3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)										
4)	4) różne inne										
<b>7.</b>	<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b> w tym:										
7.1.	7.1. Tereny mieszkaniowe										
7.2.	7.2. Tereny przemysłowe										
7.3.	7.3. Tereny zabudowane inne										
7.4.	7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane										
7.5.	7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem w tym:										
1)	1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne										
2)	2) tereny zabytkowe										
3)	3) tereny sportowe										
4)	4) ogrody zoologiczne i botaniczne										
5)	5) tereny zieleni nieurządzonej										
7.6.	7.6. Użytki kopalne										
7.7.	7.7. Tereny komunikacyjne - razem w tym:										
1)	1) drogi										
2)	2) tereny kolejowe										
3)	3) inne tereny komunikacyjne										
<b>8.</b>	<b>8. Nieużytki - razem</b> w tym:			0,5600	8,1000	1,0000	12,3000	0,1000			
1)	1) bagna			0,5600	8,0300	0,5000	11,7300				
2)	2) piaski										
3)	3) utwory fizjograficzne										
4)	4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji				0,0700	0,5000	0,5700	0,1000			
	<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>  w tym: grunty przeznaczone do zalesienia	8,4100	6,5700	13,4900	128,4155	2,4000	168,4955	11,8702	3,6900		
	<b>OGÓŁEM (1-8)</b>	327,3996	143,9926	386,4700	2533,3741	59,5200	3754,1564	637,8468	182,4375		

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	62	62	62	62	62	62	62
		Obręb ewid	3	4	5	6	7	8	9
1	2	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>1.</b>	<b>1. Lasy - razem</b>	<b>52,3100</b>	<b>234,9161</b>	<b>276,4703</b>	<b>62,7400</b>	<b>247,5127</b>	<b>106,9165</b>	<b>234,9848</b>	<b>356,5129</b>
1.1.	1.1. Grunty leśne zalesione - razem	51,7700	229,2461	273,0403	61,2500	238,6027	103,0365	230,7848	335,3500
1)	1) drzewostany - razem	51,7700	229,2461	273,0403	61,2500	238,6027	103,0365	230,7848	335,3500
2)	2) plantacje drzew - razem								
	w tym:								
	- plantacje nasienne								
	- plantacje drzew szybkorosnących								
1.2.	1.2. Grunty leśne niezalesione - razem				0,6900	4,0100	3,1200	1,6200	1,4900
1)	1) w produkcji ubocznej - razem								
	w tym:								
	- plantacje choinek i krzewów								
	- poletka łowieckie								
2)	2) do odnowienia - razem				0,6900	4,0100	3,1200	1,6200	1,4900
	w tym:								
	- halizny							1,6200	
	- zręby				0,6900	4,0100	3,1200		1,4900
	- płazowiny								
3)	3) pozostałe leśne niezalesione - razem								
	w tym:								
	- przewidziane do naturalnej sukcesji								
	- objęte szczególnymi formami ochrony								
	- przewidziane do wyłączenia z produkcji								
1.3.	1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	0,5400	5,6700	3,4300	0,8000	4,9000	0,7600	2,5800	19,6729
	w tym:								
1)	1) budynki i budowle							0,2600	0,5429
2)	2) urządzenia melioracji wodnych		0,3900		0,7400	1,3000	0,0700	0,3400	2,2200
3)	3) linie podziału przestrzennego lasu	0,1800	0,1200	0,5000		1,3600		0,6300	1,6800
4)	4) drogi leśne	0,3600	5,1600	1,7600	0,0600	2,2400	0,6900	0,2900	5,5200
5)	5) tereny pod liniami energetycznymi			1,1700				1,0600	
6)	6) szkółki leśne								9,7100
7)	7) miejsca składowania drewna								
8)	8) parkingi leśne								
9)	9) urządzenia turystyczne								
<b>2.</b>	<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>								
	<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>	<b>52,3100</b>	<b>234,9161</b>	<b>276,4703</b>	<b>62,7400</b>	<b>247,5127</b>	<b>106,9165</b>	<b>234,9848</b>	<b>356,5129</b>
<b>3.</b>	<b>3. Użytki rolne - razem</b>	<b>2,6700</b>	<b>2,6600</b>	<b>50,0000</b>	<b>0,9900</b>	<b>5,1400</b>	<b>3,5700</b>	<b>2,4000</b>	<b>24,8087</b>
3.1.	3.1. Grunty orne - razem	0,5000	2,6600	49,9400					5,9737
	w tym:								
1)	1) role	0,5000	2,6600	49,9400					5,8537
2)	2) plantacje. poletka. składy drewna i szkółki na gruntach ornych								0,1200
3)	3) ugory. odłogi								
3.2.	3.2. Sady								
3.3.	3.3. Łąki trwałe			0,0600	0,9900	5,1400	3,5700	1,7800	15,7200
3.4.	3.4. Pastwiska trwałe	2,1700						0,6200	3,0600
3.5.	3.5. Grunty rolne zabudowane								0,0550
3.6.	3.6. Grunty pod stawami rybnymi								
3.7.	3.7. Grunty pod rowami rolnymi								
<b>4.</b>	<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>								
	w tym:								
4.1.	4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi								
4.2.	4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi								
4.3.	4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi								
<b>5.</b>	<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>								

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	62	62	62	62	62	62	62
		Obręb ewid	3	4	5	6	7	8	9
1	2	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>6.</b>	<b>6. Tereny różne - razem</b> w tym:								
1)	1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult								
2)	2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego								
3)	3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)								
4)	4) różne inne								
<b>7.</b>	<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b> w tym:								
7.1.	7.1. Tereny mieszkaniowe								
7.2.	7.2. Tereny przemysłowe								
7.3.	7.3. Tereny zabudowane inne								
7.4.	7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane								
7.5.	7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem w tym:								
1)	1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne								
2)	2) tereny zabytkowe								
3)	3) tereny sportowe								
4)	4) ogrody zoologiczne i botaniczne								
5)	5) tereny zieleni nieurządzonej								
7.6.	7.6. Użytki kopalne								
7.7.	7.7. Tereny komunikacyjne - razem w tym:								
1)	1) drogi								
2)	2) tereny kolejowe								
3)	3) inne tereny komunikacyjne								
<b>8.</b>	<b>8. Nieużytki - razem</b> w tym:			0,3100				0,7300	
1)	1) bagna							0,7300	
2)	2) piaski								
3)	3) utwory fizjograficzne								
4)	4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji			0,3100					
	<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b> w tym: grunty przeznaczone do zalesienia	2,6700	2,6600	50,3100	0,9900	5,1400	3,5700	3,1300	24,8087
	<b>OGÓŁEM (1-8)</b>	54,9800	237,5761	326,7803	63,7300	252,6527	110,4865	238,1148	381,3216

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	62	62	74	74	74	74	75
		Obręb ewid	11		1	2	3		3
1	2	51	52	53	54	55	56	57	58
<b>1.</b>	<b>1. Lasy - razem</b>	<b>449,0351</b>	<b>2826,1225</b>		<b>0,2615</b>	<b>2,8328</b>	<b>3,0943</b>	<b>225,5911</b>	<b>370,9900</b>
1.1.	1.1. Grunty leśne zalesione - razem	431,1938	2739,9583			2,8328	2,8328	213,4711	361,1400
1)	1) drzewostany - razem	431,1938	2739,9583			2,8328	2,8328	213,4711	361,1400
2)	2) plantacje drzew - razem								
	w tym:								
	- plantacje nasienne								
	- plantacje drzew szybkorosnących								
1.2.	1.2. Grunty leśne niezalesione - razem	7,6200	21,8800					4,7100	
1)	1) w produkcji ubocznej - razem								
	w tym:								
	- plantacje choinek i krzewów								
	- poletka łowieckie								
2)	2) do odnowienia - razem	7,6200	21,8800					4,7100	
	w tym:								
	- halizny		1,6200						
	- zręby	7,6200	20,2600					4,7100	
	- płazowiny								
3)	3) pozostałe leśne niezalesione - razem								
	w tym:								
	- przewidziane do naturalnej sukcesji								
	- objęte szczególnymi formami ochrony								
	- przewidziane do wyłączenia z produkcji								
1.3.	1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	10,2213	64,2842		0,2615		0,2615	7,4100	9,8500
	w tym:								
1)	1) budynki i budowle	0,3400	1,1429		0,2615		0,2615	0,2400	
2)	2) urządzenia melioracji wodnych	0,3600	5,5000					0,3800	1,9300
3)	3) linie podziału przestrzennego lasu	1,1400	8,9900					2,7000	1,2500
4)	4) drogi leśne	7,3513	35,6813					3,4000	6,6500
5)	5) tereny pod liniami energetycznymi	1,0300	3,2600					0,6900	0,0200
6)	6) szkółki leśne		9,7100						
7)	7) miejsca składowania drewna								
8)	8) parkingi leśne								
9)	9) urządzenia turystyczne								
<b>2.</b>	<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>	<b>0,1800</b>	<b>0,5500</b>						<b>0,4200</b>
	<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>	<b>449,2151</b>	<b>2826,6725</b>		<b>0,2615</b>	<b>2,8328</b>	<b>3,0943</b>	<b>225,5911</b>	<b>371,4100</b>
<b>3.</b>	<b>3. Użytki rolne - razem</b>	<b>12,5784</b>	<b>119,9073</b>	<b>0,6282</b>			<b>0,6282</b>	<b>5,0400</b>	<b>9,0206</b>
3.1.	3.1. Grunty orne - razem	9,4243	74,5582					1,7600	0,5606
	w tym:								
1)	1) role	7,1143	69,0582					1,7600	0,5606
2)	2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornym	2,3100	5,5000						
3)	3) ugory, odłogi								
3.2.	3.2. Sady								
3.3.	3.3. Łąki trwałe		32,4700	0,6282			0,6282		8,4600
3.4.	3.4. Pastwiska trwałe	3,1541	12,8241					3,2800	
3.5.	3.5. Grunty rolne zabudowane		0,0550						
3.6.	3.6. Grunty pod stawami rybnymi								
3.7.	3.7. Grunty pod rowami rolnymi								
<b>4.</b>	<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>								
	w tym:								
4.1.	4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi								
4.2.	4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi								
4.3.	4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi								
<b>5.</b>	<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>								



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	62	62	74	74	74	74	75
		Obręb ewid	11		1	2	3		3
1	2	51	52	53	54	55	56	57	58
<b>6.</b>	<b>6. Tereny różne - razem</b> w tym:								
1)	1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult								
2)	2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego								
3)	3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)								
4)	4) różne inne								
<b>7.</b>	<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b> w tym:			<b>0,8003</b>			<b>0,8003</b>		
7.1.	7.1. Tereny mieszkaniowe			0,8003			0,8003		
7.2.	7.2. Tereny przemysłowe								
7.3.	7.3. Tereny zabudowane inne								
7.4.	7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane								
7.5.	7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem w tym:								
1)	1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne								
2)	2) tereny zabytkowe								
3)	3) tereny sportowe								
4)	4) ogrody zoologiczne i botaniczne								
5)	5) tereny zieleni nieurządzonej								
7.6.	7.6. Użytki kopalne								
7.7.	7.7. Tereny komunikacyjne - razem w tym:								
1)	1) drogi								
2)	2) tereny kolejowe								
3)	3) inne tereny komunikacyjne								
<b>8.</b>	<b>8. Nieużytki - razem</b> w tym:		<b>1,1400</b>					<b>0,1800</b>	<b>0,4100</b>
1)	1) bagna		0,7300					0,1800	0,4100
2)	2) piaski								
3)	3) utwory fizjograficzne								
4)	4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji		0,4100						
	<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b> w tym: grunty przeznaczone do zalesienia	<b>12,7584</b>	<b>121,5973</b>	<b>1,4285</b>			<b>1,4285</b>	<b>5,2200</b>	<b>9,8506</b>
	<b>OGÓŁEM (1-8)</b>	<b>461,7935</b>	<b>2947,7198</b>	<b>1,4285</b>	<b>0,2615</b>	<b>2,8328</b>	<b>4,5228</b>	<b>230,8111</b>	<b>380,8406</b>

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	75	75	75	75	75	75	75
		Obręb ewid.	5	6	7	8	9	10	11
1	2	59	60	61	62	63	64	65	66
<b>1.</b>	<b>1. Lasy - razem</b>	<b>268,2000</b>	<b>507,6338</b>	<b>81,6400</b>	<b>207,9600</b>	<b>106,8519</b>	<b>237,6500</b>	<b>3423,3303</b>	<b>352,8363</b>
1.1.	1.1. Grunty leśne zalesione - razem	258,6700	495,5138	79,8200	205,5300	103,4519	230,5200	3297,7150	335,9563
1)	1) drzewostany - razem	258,6700	495,5138	79,8200	205,5300	103,4519	230,5200	3297,7150	335,9563
2)	2) plantacje drzew - razem								
	w tym:								
	- plantacje nasienne								
	- plantacje drzew szybkorosnących								
1.2.	1.2. Grunty leśne niezalesione - razem	2,9900	2,3000					28,7600	4,2000
1)	1) w produkcji ubocznej - razem							1,3400	
	w tym:								
	- plantacje choinek i krzewów							1,3400	
	- poletka łowieckie								
2)	2) do odnowienia - razem	2,9900	2,3000					27,4200	4,2000
	w tym:								
	- halizny								
	- zręby	2,9900	2,3000					27,4200	4,2000
	- płazowiny								
3)	3) pozostałe leśne niezalesione - razem								
	w tym:								
	- przewidziane do naturalnej sukcesji								
	- objęte szczególnymi formami ochrony								
	- przewidziane do wyłączenia z produkcji								
1.3.	1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	6,5400	9,8200	1,8200	2,4300	3,4000	7,1300	96,8553	12,6800
	w tym:								
1)	1) budynki i budowle	0,3500	0,2300					0,5653	0,0800
2)	2) urządzenia melioracji wodnych	0,2200	1,4700	1,3800	0,2000	0,2200	0,8300	11,0200	
3)	3) linie podziału przestrzennego lasu	1,1500	2,2700	0,1900	0,6200		0,5000	35,8500	3,2500
4)	4) drogi leśne	4,3700	5,8500	0,2500	1,5800	3,1800	4,6000	48,1800	8,0400
5)	5) tereny pod liniami energetycznymi	0,4500			0,0300		1,2000	1,2400	1,3100
6)	6) szkółki leśne								
7)	7) miejsca składowania drewna								
8)	8) parkingi leśne								
9)	9) urządzenia turystyczne								
<b>2.</b>	<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>	<b>0,2500</b>	<b>0,2970</b>					<b>0,6700</b>	
	<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>	<b>268,4500</b>	<b>507,9308</b>	<b>81,6400</b>	<b>207,9600</b>	<b>106,8519</b>	<b>237,6500</b>	<b>3424,0003</b>	<b>352,8363</b>
<b>3.</b>	<b>3. Użytki rolne - razem</b>	<b>7,7200</b>	<b>11,0400</b>		<b>5,6500</b>	<b>5,3900</b>	<b>1,5400</b>	<b>142,3118</b>	<b>15,0292</b>
3.1.	3.1. Grunty orne - razem	1,3500	2,5300		1,0700		0,7900	5,8318	0,6192
	w tym:								
1)	1) role	1,3500	2,5300		1,0700			5,1518	0,6192
2)	2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych						0,7900	0,6800	
3)	3) ugory, odłogi								
3.2.	3.2. Sady								
3.3.	3.3. Łąki trwałe	5,0200	0,7700		2,7800	5,3900		123,4500	13,7600
3.4.	3.4. Pastwiska trwałe	1,3500	7,7400		1,8000		0,7500	12,7900	0,6500
3.5.	3.5. Grunty rolne zabudowane							0,2400	
3.6.	3.6. Grunty pod stawami rybnymi								
3.7.	3.7. Grunty pod rowami rolnymi								
<b>4.</b>	<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>								
	w tym:								
4.1.	4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi								
4.2.	4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi								
4.3.	4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi								
<b>5.</b>	<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>								

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	75	75	75	75	75	75	75
		Obręb ewid.	5	6	7	8	9	10	11
1	2	59	60	61	62	63	64	65	66
<b>6.</b>	<b>6. Tereny różne - razem</b> w tym:								
1)	1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult								
2)	2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego								
3)	3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)								
4)	4) różne inne								
<b>7.</b>	<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b> w tym:								
7.1.	7.1. Tereny mieszkaniowe								
7.2.	7.2. Tereny przemysłowe								
7.3.	7.3. Tereny zabudowane inne								
7.4.	7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane								
7.5.	7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem w tym:								
1)	1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne								
2)	2) tereny zabytkowe								
3)	3) tereny sportowe								
4)	4) ogrody zoologiczne i botaniczne								
5)	5) tereny zieleni nieurządzonej								
7.6.	7.6. Użytki kopalne								
7.7.	7.7. Tereny komunikacyjne - razem w tym:								
1)	1) drogi								
2)	2) tereny kolejowe								
3)	3) inne tereny komunikacyjne								
<b>8.</b>	<b>8. Nieużytki - razem</b> w tym:		5,3900	1,9100	2,5400			7,2100	0,5300
1)	1) bagna		5,3900		2,5400			7,1000	0,0600
2)	2) piaski								
3)	3) utwory fizjograficzne								
4)	4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji			1,9100				0,1100	0,4700
	<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>	<b>7,9700</b>	<b>16,7270</b>	<b>1,9100</b>	<b>8,1900</b>	<b>5,3900</b>	<b>1,5400</b>	<b>150,1918</b>	<b>15,5592</b>
	w tym: grunty przeznaczone do zalesienia								
	<b>OGÓŁEM (1-8)</b>	<b>276,1700</b>	<b>524,3608</b>	<b>83,5500</b>	<b>216,1500</b>	<b>112,2419</b>	<b>239,1900</b>	<b>8573,5221</b>	<b>868,3955</b>

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	75	75	75	75	75	75	75
		Obręb ewid.	13	14	15	16	17	18	1
1	2	67	68	69	70	71	72	73	74
<b>1.</b>	<b>1. Lasy - razem</b>	<b>309,9164</b>	<b>91,3400</b>	<b>371,9411</b>	<b>41,5100</b>	<b>769,7279</b>	<b>447,7151</b>	<b>7814,8339</b>	<b>19,8800</b>
1.1.	1.1. Grunty leśne zalesione - razem	293,8664	89,4500	365,4111	41,2000	732,5679	436,5151	7540,7986	19,8100
1)	1) drzewostany - razem	293,8664	89,4500	365,4111	41,2000	732,5679	436,5151	7540,7986	19,8100
2)	2) plantacje drzew - razem								
	w tym:								
	- plantacje nasienne								
	- plantacje drzew szybko rosnących								
1.2.	1.2. Grunty leśne niezalesione - razem	10,9500				7,9600		61,8700	
1)	1) w produkcji ubocznej - razem					0,1800		1,5200	
	w tym:								
	- plantacje choinek i krzewów					0,1800		1,5200	
	- poletka łowieckie								
2)	2) do odnowienia - razem	9,9400				6,8400		58,4000	
	w tym:								
	- halizny								
	- zręby	9,9400				6,8400		58,4000	
	- płazowiny								
3)	3) pozostałe leśne niezalesione - razem	1,0100				0,9400		1,9500	
	w tym:								
	- przewidziane do naturalnej sukcesji					0,9400		0,9400	
	- objęte szczególnymi formami ochrony	1,0100						1,0100	
	- przewidziane do wyłączenia z produkcji								
1.3.	1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	5,1000	1,8900	6,5300	0,3100	29,2000	11,2000	212,1653	0,0700
	w tym:								
1)	1) budynki i budowle							1,4653	
2)	2) urządzenia melioracji wodnych	0,8100	0,5500	0,9000		2,8500	1,8100	24,5700	
3)	3) linie podziału przestrzennego lasu	1,3800	0,1500	0,4900		9,7000	1,3500	60,8500	
4)	4) drogi leśne	2,6400	1,1900	4,7100	0,2700	16,0100	7,5500	118,4700	0,0700
5)	5) tereny pod liniami energetycznymi	0,2700		0,4300	0,0400	0,6400	0,4900	6,8100	
6)	6) szkółki leśne								
7)	7) miejsca składowania drewna								
8)	8) parkingi leśne								
9)	9) urządzenia turystyczne								
<b>2.</b>	<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>	<b>0,2600</b>			<b>0,1900</b>	<b>1,4000</b>		<b>3,4870</b>	
	<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>	<b>310,1764</b>	<b>91,3400</b>	<b>371,9411</b>	<b>41,7000</b>	<b>771,1279</b>	<b>447,7151</b>	<b>7818,3209</b>	<b>19,8800</b>
<b>3.</b>	<b>3. Użytki rolne - razem</b>	<b>8,3100</b>		<b>14,7000</b>	<b>1,8936</b>	<b>15,3431</b>	<b>3,3422</b>	<b>246,3305</b>	
3.1.	3.1. Grunty orne - razem	3,8100		4,7800	0,2236		1,9062	25,2314	
	w tym:								
1)	1) role	3,8100		2,7300	0,2236		0,5762	20,3814	
2)	2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych			2,0500			1,3300	4,8500	
3)	3) ugory, odłogi								
3.2.	3.2. Sady								
3.3.	3.3. Łąki trwałe	4,5000		7,7100	1,3500	14,1131		187,3031	
3.4.	3.4. Pastwiska trwałe			2,1900	0,2800	1,2300	0,9359	32,9959	
3.5.	3.5. Grunty rolne zabudowane						0,5001	0,7401	
3.6.	3.6. Grunty pod stawami rybnymi								
3.7.	3.7. Grunty pod rowami rolnymi			0,0200	0,0400			0,0600	
<b>4.</b>	<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>								
	w tym:								
4.1.	4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi								
4.2.	4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi								
4.3.	4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi								
<b>5.</b>	<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>								

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	75	75	75	75	75	75	75
		Obręb ewid.	13	14	15	16	17	18	1
1	2	67	68	69	70	71	72	73	74
<b>6.</b>	<b>6. Tereny różne - razem</b> w tym:								
1)	1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult								
2)	2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego								
3)	3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)								
4)	4) różne inne								
<b>7.</b>	<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b> w tym:								
7.1.	7.1. Tereny mieszkaniowe								
7.2.	7.2. Tereny przemysłowe								
7.3.	7.3. Tereny zabudowane inne								
7.4.	7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane								
7.5.	7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem w tym:								
1)	1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne								
2)	2) tereny zabytkowe								
3)	3) tereny sportowe								
4)	4) ogrody zoologiczne i botaniczne								
5)	5) tereny zieleni nieurządzonej								
7.6.	7.6. Użytki kopalne								
7.7.	7.7. Tereny komunikacyjne - razem w tym:								
1)	1) drogi								
2)	2) tereny kolejowe								
3)	3) inne tereny komunikacyjne								
<b>8.</b>	<b>8. Nieużytki - razem</b> w tym:	<b>1,1000</b>		<b>0,4000</b>		<b>1,2700</b>	<b>0,3400</b>	<b>21,2800</b>	
1)	1) bagna	1,1000				0,9400	0,3400	18,0600	
2)	2) piaski								
3)	3) twory fizjograficzne								
4)	4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji			0,4000		0,3300		3,2200	
	<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b> w tym: grunty przeznaczone do zalesienia	<b>9,6700</b>		<b>15,1000</b>	<b>2,0836</b>	<b>18,0131</b>	<b>3,6822</b>	<b>271,0975</b>	
	<b>OGÓŁEM (1-8)</b>	<b>319,5864</b>	<b>91,3400</b>	<b>387,0411</b>	<b>43,5936</b>	<b>787,7410</b>	<b>451,3973</b>	<b>8085,9314</b>	<b>19,8800</b>

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	92	92	92	92	92	92	92
		Obręb ewid.	2	3	5	9	10	14	15
1	2	75	76	77	78	79	80	81	82
<b>1.</b>	<b>1. Lasy - razem</b>	<b>223,9305</b>	<b>266,5321</b>	<b>26,5351</b>	<b>601,2207</b>	<b>31,4208</b>	<b>3,0800</b>	<b>637,8336</b>	<b>386,1777</b>
1.1.	1.1. Grunty leśne zalesione - razem	218,9605	258,6221	25,9651	592,2007	30,9208	3,0800	618,9236	377,5877
1)	1) drzewostany - razem	218,9605	258,6221	25,9651	592,2007	30,9208	3,0800	618,9236	377,5877
2)	2) plantacje drzew - razem								
	w tym:								
	- plantacje nasienne								
	- plantacje drzew szybkoorosnących								
1.2.	1.2. Grunty leśne niezalesione - razem	1,1100	2,6200					1,1300	2,3100
1)	1) w produkcji ubocznej - razem								
	w tym:								
	- plantacje choinek i krzewów								
	- poletka łowieckie								
2)	2) do odnowienia - razem							1,1300	2,3100
	w tym:								
	- halizny								
	- zręby							1,1300	2,3100
	- płazowiny								
3)	3) pozostałe leśne niezalesione - razem	1,1100	2,6200						
	w tym:								
	- przewidziane do naturalnej sukcesji								
	- objęte szczególnymi formami ochrony	1,1100	2,6200						
	- przewidziane do wyłączenia z produkcji								
1.3.	1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	3,8600	5,2900	0,5700	9,0200	0,5000		17,7800	6,2800
	w tym:								
1)	1) budynki i budowle				0,2800				
2)	2) urządzenia melioracji wodnych	0,2500	0,4000	0,3800	0,5600	0,0700		1,5900	0,2100
3)	3) linie podziału przestrzennego lasu	0,1900	0,5000		2,2600	0,1900		4,2300	1,9900
4)	4) drogi leśne	3,1100	4,3400	0,1700	5,9200	0,2000		11,1100	3,2400
5)	5) tereny pod liniami energetycznymi	0,3100	0,0500	0,0200		0,0400		0,8500	0,8400
6)	6) szkółki leśne								
7)	7) miejsca składowania drewna								
8)	8) parkingi leśne								
9)	9) urządzenia turystyczne								
<b>2.</b>	<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>		<b>1,1200</b>					<b>1,6800</b>	
	<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>	<b>223,9305</b>	<b>267,6521</b>	<b>26,5351</b>	<b>601,2207</b>	<b>31,4208</b>	<b>3,0800</b>	<b>639,5136</b>	<b>386,1777</b>
<b>3.</b>	<b>3. Użytki rolne - razem</b>	<b>2,3800</b>	<b>1,8200</b>		<b>38,2700</b>	<b>3,4300</b>		<b>16,5800</b>	<b>4,0051</b>
3.1.	3.1. Grunty orne - razem	2,2300			14,2400			6,0700	2,4730
	w tym:								
1)	1) role				10,2100			4,4300	2,4730
2)	2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych	2,2300			4,0300			1,6400	
3)	3) ugory, odłogi								
3.2.	3.2. Sady								
3.3.	3.3. Łąki trwałe	0,1500			22,9400	3,4300		7,3100	
3.4.	3.4. Pastwiska trwałe		1,8200		1,0800			2,5600	1,5321
3.5.	3.5. Grunty rolne zabudowane							0,6400	
3.6.	3.6. Grunty pod stawami rybnymi								
3.7.	3.7. Grunty pod rowami rolnymi				0,0100				
<b>4.</b>	<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>								
	w tym:								
4.1.	4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi								
4.2.	4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi								
4.3.	4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi								
<b>5.</b>	<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>								

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	8	8	8	8	
		Powiat	10	10	10	10	10	10	10	10
		Gmina	92	92	92	92	92	92	92	92
		Obręb ewid.	2	3	5	9	10	14	15	16
1	2	75	76	77	78	79	80	81	82	
<b>6.</b>	<b>6. Tereny różne - razem</b> w tym:									
1)	1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult									
2)	2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego									
3)	3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)									
4)	4) różne inne									
<b>7.</b>	<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b> w tym:									
7.1.	7.1. Tereny mieszkaniowe									
7.2.	7.2. Tereny przemysłowe									
7.3.	7.3. Tereny zabudowane inne									
7.4.	7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane									
7.5.	7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem w tym:									
1)	1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne									
2)	2) tereny zabytkowe									
3)	3) tereny sportowe									
4)	4) ogrody zoologiczne i botaniczne									
5)	5) tereny zieleni nieurządzonej									
7.6.	7.6. Użytki kopalne									
7.7.	7.7. Tereny komunikacyjne - razem w tym:									
1)	1) drogi									
2)	2) tereny kolejowe									
3)	3) inne tereny komunikacyjne									
<b>8.</b>	<b>8. Nieużytki - razem</b> w tym:		7,7200		0,3400			1,5600	0,3267	
1)	1) bagna							0,9800		
2)	2) piaski									
3)	3) twory fizjograficzne									
4)	4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji		7,7200		0,3400			0,5800	0,3267	
	<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b> w tym: grunty przeznaczone do zalesienia	2,3800	10,6600		38,6100	3,4300		19,8200	4,3318	
	<b>OGÓŁEM (1-8)</b>	226,3105	277,1921	26,5351	639,8307	34,8508	3,0800	657,6536	390,5095	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	Ogółem
		Powiat	10	10		
		Gmina	92			
		Obręb ewid				
1	2	83	84	85	86	
<b>1.</b>	<b>1. Lasy - razem</b>	<b>2196,6105</b>	<b>17404,9601</b>	<b>18495,2937</b>	<b>18495,2937</b>	
1.1.	1.1. Grunty leśne zalesione - razem	2146,0705	16833,9405	17898,6241	17898,6241	
1)	1) drzewostany - razem	2146,0705	16810,8205	17875,5041	17875,5041	
2)	2) plantacje drzew - razem		23,1200	23,1200	23,1200	
	w tym:					
	- plantacje nasienne		23,1200	23,1200	23,1200	
	- plantacje drzew szybkorosnących					
1.2.	1.2. Grunty leśne niezalesione - razem	7,1700	127,4800	131,7700	131,7700	
1)	1) w produkcji ubocznej - razem		2,3200	2,3200	2,3200	
	w tym:					
	- plantacje choinek i krzewów		2,3200	2,3200	2,3200	
	- poletka łowieckie					
2)	2) do odnowienia - razem	3,4400	117,7000	121,9900	121,9900	
	w tym:					
	- halizny		1,6200	1,6200	1,6200	
	- zręby	3,4400	116,0800	120,3700	120,3700	
	- płazowiny					
3)	3) pozostałe leśne niezalesione - razem	3,7300	7,4600	7,4600	7,4600	
	w tym:					
	- przewidziane do naturalnej sukcesji		2,7200	2,7200	2,7200	
	- objęte szczególnymi formami ochrony	3,7300	4,7400	4,7400	4,7400	
	- przewidziane do wyłączenia z produkcji					
1.3.	1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	43,3700	443,5396	464,8996	464,8996	
	w tym:					
1)	1) budynki i budowle	0,2800	3,9783	4,2783	4,2783	
2)	2) urządzenia melioracji wodnych	3,4600	37,3000	39,0000	39,0000	
3)	3) linie podziału przestrzennego lasu	9,3600	113,2300	116,5800	116,5800	
4)	4) drogi leśne	28,1600	256,6013	268,6813	268,6813	
5)	5) tereny pod liniami energetycznymi	2,1100	22,7200	26,6500	26,6500	
6)	6) szkółki leśne		9,7100	9,7100	9,7100	
7)	7) miejsca składowania drewna					
8)	8) parkingi leśne					
9)	9) urządzenia turystyczne					
<b>2.</b>	<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>	<b>2,8000</b>	<b>7,1359</b>	<b>7,3954</b>	<b>7,3954</b>	
	<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>	<b>2199,4105</b>	<b>17412,0960</b>	<b>18502,6891</b>	<b>18502,6891</b>	
<b>3.</b>	<b>3. Użytki rolne - razem</b>	<b>66,4851</b>	<b>564,4866</b>	<b>588,1301</b>	<b>588,1301</b>	
3.1.	3.1. Grunty orne - razem	25,0130	174,5581	194,6264	194,6264	
	w tym:					
1)	1) role	17,1130	141,6981	156,8364	156,8364	
2)	2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych	7,9000	32,8600	37,7900	37,7900	
3)	3) ugory, odłogi					
3.2.	3.2. Sady			0,1146	0,1146	
3.3.	3.3. łąki trwałe	33,8300	298,1513	299,1913	299,1913	
3.4.	3.4. Pastwiska trwałe	6,9921	60,4421	62,8627	62,8627	
3.5.	3.5. Grunty rolne zabudowane	0,6400	1,4351	1,4351	1,4351	
3.6.	3.6. Grunty pod stawami rybnymi		29,8300	29,8300	29,8300	
3.7.	3.7. Grunty pod rowami rolnymi	0,0100	0,0700	0,0700	0,0700	
<b>4.</b>	<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>					
	w tym:					
4.1.	4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi					
4.2.	4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi					
4.3.	4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi					
<b>5.</b>	<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>		<b>45,7400</b>	<b>45,7400</b>	<b>45,7400</b>	



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

	Rodzaj użytku	Wojew.	8	8	8	Ogółem
		Powiat	10	10		
		Gmina	92			
		Obręb ewid				
1	2	83	84	85	86	
<b>6.</b>	<b>6. Tereny różne - razem</b> w tym:			<b>0,0570</b>	<b>0,1214</b>	<b>0,1214</b>
1)	1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult					
2)	2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego					
3)	3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)			0,0570	0,1214	0,1214
4)	4) różne inne					
<b>7.</b>	<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b> w tym:			<b>0,9251</b>	<b>1,2121</b>	<b>1,2121</b>
7.1.	7.1. Tereny mieszkaniowe			0,9251	0,9606	0,9606
7.2.	7.2. Tereny przemysłowe					
7.3.	7.3. Tereny zabudowane inne					
7.4.	7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane				0,2515	0,2515
7.5.	7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem w tym:					
1)	1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne					
2)	2) tereny zabytkowe					
3)	3) tereny sportowe					
4)	4) ogrody zoologiczne i botaniczne					
5)	5) tereny zieleni nieurządzonej					
7.6.	7.6. Użytki kopalne					
7.7.	7.7. Tereny komunikacyjne - razem w tym:					
1)	1) drogi					
2)	2) tereny kolejowe					
3)	3) inne tereny komunikacyjne					
<b>8.</b>	<b>8. Nieużytki - razem</b> w tym:	<b>9,9467</b>	<b>48,5067</b>	<b>49,5767</b>	<b>49,5767</b>	<b>49,5767</b>
1)	1) bagna	0,9800	33,8900	34,7100	34,7100	34,7100
2)	2) piaski					
3)	3) utwory fizjograficzne					
4)	4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji	8,9667	14,6167	14,8667	14,8667	14,8667
	<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>  w tym: grunty przeznaczone do zalesienia	<b>79,2318</b>	<b>666,8513</b>	<b>692,1757</b>	<b>692,1757</b>	<b>692,1757</b>
	<b>OGÓŁEM (1-8)</b>	<b>2275,8423</b>	<b>18071,8114</b>	<b>19187,4694</b>	<b>19187,4694</b>	<b>19187,4694</b>

08-04-025-0001	Bodzów	08-10-075-0002	Bobrowice
08-04-025-0002	Bonów	08-10-075-0003	Borowina
08-04-025-0006	Małaszowice	08-10-075-0005	Cieciszów
08-04-025-0009	Wierzbnica	08-10-075-0006	Długie
08-04-025	Bytom Odrzański	08-10-075-0007	Dziećmiarowice
08-04-045-0018	Stypułów	08-10-075-0008	Dzikowice
08-04-045	Kożuchów	08-10-075-0009	Henryków
08-04-064-0001	Nowe Miasteczko	08-10-075-0010	Kartowice
08-04-064	Nowe Miasteczko	08-10-075-0011	Leszno Dolne
08-04-065-0001	Borów	08-10-075-0012	Leszno Górne
08-04-065-0003	Gołaszyn	08-10-075-0013	Nowa Kopernia
08-04-065-0004	Konin-Szyba	08-10-075-0014	Pasterzowice
08-04-065-0005	Miłaków	08-10-075-0015	Siecieborzyce
08-04-065-0007	Popęszyce	08-10-075-0016	Sieraków
08-04-065-0009	Żuków	08-10-075-0017	Wiechlice
08-04-065	Nowe Miasteczko	08-10-075-0018	Witków
08-04	nowosolski	08-10-075	Szprotawa
08-10-021-0002	Żagań	08-10-092-0001	Bożnów
08-10-021	Żagań	08-10-092-0002	Bukowina Bobrzańska
08-10-032-0001	Brzeźnica	08-10-092-0003	Chrobrów
08-10-032-0002	Chotków	08-10-092-0005	Dzietrzychowice
08-10-032-0003	Jabłonów	08-10-092-0009	Jelenin
08-10-032-0004	Karczówka	08-10-092-0010	Kocin-Nieradza
08-10-032-0005	Marcinów	08-10-092-0014	Pruszków
08-10-032-0006	Przylaski	08-10-092-0015	Rudawica
08-10-032-0008	Wichów	08-10-092-0016	Stara Kopernia
08-10-032-0009	Wrzesiny	08-10-092	Żagań
08-10-032	Brzeźnica	08-10	żagański
08-10-054-0001	Małomice	08	Lubuskie
08-10-054-0002	Małomice		
08-10-054	Małomice		
08-10-055-0001	Bobrzany		
08-10-055-0002	Chichy		
08-10-055-0003	Janowiec		
08-10-055-0004	Lubiechów		
08-10-055-0005	Śliwnik		
08-10-055-0006	Żeliszaw		
08-10-055	Małomice		
08-10-062-0001	Bukowica		
08-10-062-0002	Gościeszowice		
08-10-062-0003	Krzywczyce		
08-10-062-0004	Mycielin		
08-10-062-0005	Nowa Jabłona		
08-10-062-0006	Niegostawice		
08-10-062-0007	Przeclaw		
08-10-062-0008	Rudziny		
08-10-062-0009	Stara Jabłona		
08-10-062-0010	Sucha Dolna		
08-10-062-0011	Zimna Brzeźnica		
08-10-062	Niegostawice		
08-10-074-0001	Szprotawa		
08-10-074-0002	Szprotawa		
08-10-074-0003	Szprotawa		
08-10-074	Szprotawa		



**Tabela nr 2. ( Tabela nr II) Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-)**

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	SO.B	MD	ŚW	DG	BK	DB.S	DB.C	KL	JW	WZ	JS	GB	BRZ	OL	OLS	AK	TP	OS	WB	LP	Razem		
		Powierzchnia w ha																							%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	21	22	
BŚW	IA	2,81																						2,81	1,33
	I	49,31																						49,31	23,40
	II	121,61																						121,61	57,70
	III	37,02																						37,02	17,57
	IV																								
Razem	ha	210,75																						210,75	100,00
	%	100,00																						100,00	100,00
BMŚW	IA	686,18																						686,18	38,64
	I	718,07		2,54				3,04					1,73		13,52									738,90	41,60
	II	304,06			0,69		3,08	14,83	0,17						3,64									326,47	18,38
	III	20,07						2,34							2,03									24,44	1,38
	IV																								
Razem	ha	1728,38		2,54	0,69		3,08	20,21	0,17				1,73		19,19									1775,99	100,00
	%	97,32		0,14	0,04		0,17	1,14	0,01				0,10		1,08									100,00	100,00
BMW	IA	31,65																						31,65	76,63
	I	7,24																						7,24	17,53
	II	0,87													0,97						0,57			2,41	5,84
	III																								
	IV																								
Razem	ha	39,76													0,97						0,57			41,30	100,00
	%	96,27													2,35						1,38			100,00	100,00
LMŚW	IA	1715,34																						1715,34	41,82
	I	1056,92		17,33	5,79	0,52	6,66	203,60	1,23						128,06			3,70		4,18		2,27	1430,26	34,88	
	II	307,94	0,59		5,99		31,57	414,79	3,82					1,06	68,61	2,24		1,10		2,21		0,60	840,52	20,50	
	III	24,18			2,86		1,53	77,54						0,05	4,11	3,41		0,92					114,60	2,79	
	IV							0,18										0,18					0,36	0,01	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	SO.B	MD	ŚW	DG	BK	DB.S	DB.C	KL	JW	WZ	JS	GB	BRZ	OL	OL.S	AK	TP	OS	WB	LP	Razem	
		Powierzchnia w ha																					%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	21	22
Razem	ha	3104,38	0,59	17,33	14,64	0,52	39,76	696,11	5,05					1,11	200,78	5,65		5,90		6,39		2,87	4101,08	100,00
	%	75,70	0,01	0,42	0,36	0,01	0,97	16,97	0,12					0,03	4,90	0,14		0,14		0,16		0,07	100,00	100,00
LMW	IA	195,62																					195,62	20,85
	I	110,48		0,75	25,70		3,39	92,47					3,45		124,00	3,85				1,89			365,98	39,02
	II	28,88			17,45		6,33	171,91	1,25				2,03		33,10	29,12				6,99			297,06	31,67
	III	0,94						38,15							4,86	29,72							73,72	7,86
	IV															5,64							5,64	0,60
Razem	ha	335,92		0,75	43,15		9,72	302,53	1,25				5,48		161,96	68,33				8,93			938,02	100,00
	%	35,82		0,08	4,60		1,04	32,25	0,13				0,58		17,27	7,28				0,95			100,00	100,00
LMB	IA																							
	I																						5,01	47,54
	II																						4,15	39,37
	III																						1,38	13,09
	IV																							
Razem	ha																						10,54	100,00
	%																						100,00	100,00
LŚW	IA	105,02																					105,02	8,19
	I	65,52			1,40	7,02	32,50	211,40	5,37		0,90	0,27	4,13		69,02					8,06		3,57	409,16	31,91
	II	27,87		4,99	1,50		40,85	449,36					3,41	10,54	2,37	11,40		0,26		2,50		2,38	557,43	43,48
	III	3,83					12,09	168,30						10,22	3,65	2,22		3,38				4,36	208,05	16,23
	IV															2,43							2,43	0,19
Razem	ha	202,24		4,99	2,90	7,02	85,44	829,06	5,37		0,90	0,27	7,54	20,76	75,04	16,05		3,64		10,56		10,31	1282,09	100,00
	%	15,77		0,39	0,23	0,55	6,66	64,68	0,42		0,07	0,02	0,59	1,62	5,85	1,25		0,28		0,82		0,80	100,00	100,00
LW	IA	26,61																					26,61	1,57
	I	22,28		1,54	5,03	1,66	3,11	130,96		2,84	3,49	2,51	124,84		152,12	48,48			15,65	14,78		5,56	534,85	31,66
	II	17,39			2,90		4,14	490,57					32,43	3,29	24,89	194,91		0,36		3,15	0,68	1,21	775,92	45,92
	III							270,38						1,65	1,74	73,68		2,06					349,51	20,69
	IV							1,32								1,41							2,73	0,16
Razem	ha	66,28		1,54	7,93	1,66	7,25	893,23		2,84	3,49	2,51	157,27	4,94	178,75	318,48		2,42	15,65	17,93	0,68	6,77	1689,62	100,00

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	SO.B	MD	ŚW	DG	BK	DB.S	DB.C	KL	JW	WZ	JS	GB	BRZ	OL	OL.S	AK	TP	OS	WB	LP	Razem		
	Powierzchnia w ha																							%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	21	22	
	%	3,92		0,09	0,47	0,10	0,43	52,86		0,17	0,21	0,15	9,31	0,29	10,58	18,85		0,14	0,93	1,06	0,04	0,40	100,00	100,00	
OL	IA																								
	I												0,77			3,42								4,19	8,37
	II															30,18								30,18	60,30
	III															14,97	0,71							15,68	31,33
	IV																								
Razem	ha												0,77			48,57	0,71							50,05	100,00
	%												1,54			97,04	1,42							100,00	100,00
OLJ	IA																								
	I												24,02			26,29			3,72					54,03	39,73
	II							1,66								53,81								55,47	40,78
	III							0,41								26,10								26,51	19,49
	IV																								
Razem	ha							2,07					24,02			106,20			3,72					136,01	100,00
	%							1,52					17,66			78,08			2,74					100,00	100,00
Lł	IA	9,13																						9,13	4,30
	I	3,10			2,27			63,81	1,26		0,33		1,75			2,42							4,09	79,03	37,19
	II	1,30						78,81					0,54			1,80								82,45	38,78
	III							20,45								16,21						0,84		37,50	17,65
	IV							4,41																4,41	2,08
Razem	ha	13,53			2,27			167,48	1,26		0,33		2,29			20,43						0,84	4,09	212,52	100,00
	%	6,37			1,07			78,80	0,59		0,16		1,08			9,61						0,40	1,92	100,00	100,00
łącznie	IA	2772,36																						2772,36	26,53
	I	2032,92		22,16	40,19	9,20	45,66	705,28	7,86	2,84	4,72	2,78	160,69		486,72	89,47		3,70	19,37	28,91		15,49	3677,96	35,21	
	II	809,92	0,59	4,99	28,53		85,97	1621,93	5,24				38,41	14,89	133,58	327,61		1,72		15,42	0,68	4,19	3093,67	29,61	
	III	86,04			2,86		13,62	577,57						11,92	16,39	167,69	0,71	6,36		0,05	0,84	4,36	888,41	8,50	
	IV							5,91								9,48		0,18						15,57	0,15
Ogółem	ha	5701,24	0,59	27,15	71,58	9,20	145,25	2910,69	13,10	2,84	4,72	2,78	199,10	26,81	636,69	594,25	0,71	11,96	19,37	44,38	1,52	24,04	10447,97	100,00	
	%	54,54	0,01	0,26	0,69	0,09	1,39	27,86	0,13	0,03	0,05	0,03	1,91	0,26	6,09	5,69	0,01	0,11	0,19	0,42	0,01	0,23	100,00	100,00	



**Tabela nr 3. ( Tabela nr II) Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-)**

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	MD	ŚW	BK	DB.S	DB.B	DB.C	JW	GB	BRZ	OL	AK	OS	LP	Razem	
		Powierzchnia w ha														%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	14	15
BŚW	IA	21,82														21,82	1,44
	I	247,06														247,06	16,29
	II	683,53									2,43					685,96	45,22
	III	507,51									2,21					509,72	33,60
	IV	52,30														52,30	3,45
Razem	ha	1512,22									4,64					1516,86	100,00
	%	99,69									0,31					100,00	100,00
BMŚW	IA	486,69														486,69	22,64
	I	1189,65	2,25	9,96				0,38			6,37					1208,61	56,21
	II	373,80	2,37		0,83	3,61		0,50			5,34					386,45	17,98
	III	54,51				4,75					2,61					61,87	2,88
	IV	4,88									1,36					6,24	0,29
Razem	ha	2109,53	4,62	9,96	0,83	8,36		0,88			15,68					2149,86	100,00
	%	98,13	0,21	0,46	0,04	0,39		0,04			0,73					100,00	100,00
BMW	IA	742,16														742,16	45,82
	I	554,73		25,48							29,76					609,97	37,65
	II	201,71		16,18		1,43					40,23	2,54		0,56		262,65	16,21
	III	2,63				1,63					0,90					5,16	0,32
	IV																
Razem	ha	1501,23		41,66		3,06					70,89	2,54		0,56		1619,94	100,00
	%	92,67		2,57		0,19					4,38	0,16		0,03		100,00	100,00
LMŚW	IA	129,13														129,13	27,38
	I	171,16			2,37	14,93	0,39				9,04					197,89	41,95
	II	90,43		5,77	9,37	8,57	0,41				5,09	0,14	1,03			120,81	25,61
	III	13,15				7,78						1,70	0,60			23,23	4,93
	IV					0,61										0,61	0,13



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	MD	ŚW	BK	DB.S	DB.B	DB.C	JW	GB	BRZ	OL	AK	OS	LP	Razem	
	Powierzchnia w ha																%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	14	15
Razem	ha	403,87		5,77	11,74	31,89	0,80				14,13	1,84	1,63			471,67	100,00
	%	85,62		1,22	2,49	6,76	0,17				3,00	0,39	0,35			100,00	100,00
LMW	IA	337,40														337,40	27,35
	I	141,32		101,57		5,55					207,84	25,46		18,62		500,36	40,54
	II	13,51		30,97		16,87	1,16	1,74			171,94	107,14		3,25		346,58	28,09
	III	0,76				5,62					3,98	36,11				46,47	3,77
	IV					0,46						2,59				3,05	0,25
Razem	ha	492,99		132,54		28,50	1,16	1,74			383,76	171,30		21,87		1233,86	100,00
	%	39,97		10,74		2,31	0,09	0,14			31,10	13,88		1,77		100,00	100,00
LMB	IA	4,85														4,85	6,76
	I	2,67		1,27							4,26	3,39				11,59	16,15
	II			1,85							7,46	26,50				35,81	49,90
	III											18,52				18,52	25,81
	IV											0,99				0,99	1,38
Razem	ha	7,52		3,12							11,72	49,40				71,76	100,00
	%	10,48		4,35							16,33	68,84				100,00	100,00
LŚW	IA	11,70														11,70	7,91
	I	11,84		1,00	62,05	2,87			4,64		0,70				18,66	101,76	68,80
	II	3,55			24,34	3,61									1,23	32,73	22,13
	III									0,35					1,36	1,71	1,16
	IV																
Razem	ha	27,09		1,00	86,39	6,48			4,64	0,35	0,70				21,25	147,90	100,00
	%	18,32		0,68	58,40	4,38			3,14	0,24	0,47				14,37	100,00	100,00
LW	IA	1,61														1,61	2,72
	I				5,15	2,70					8,10	2,33			7,77	26,05	43,93
	II					6,68					11,16	6,70		0,33		24,87	41,95
	III											6,76				6,76	11,40
	IV																
Razem	ha	1,61			5,15	9,38					19,26	15,79		0,33	7,77	59,29	100,00

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	MD	ŚW	BK	DB.S	DB.B	DB.C	JW	GB	BRZ	OL	AK	OS	LP	Razem	
	Powierzchnia w ha																%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	14	15
	%	2,72			8,69	15,82					32,47	26,63		0,56	13,11	100,00	100,00
OL	IA																
	I							0,65			1,98	6,98				9,61	11,55
	II										3,21	49,31				52,52	63,13
	III											21,07				21,07	25,32
	IV																
Razem	ha							0,65			5,19	77,36				83,20	100,00
	%							0,78			6,24	92,98				100,00	100,00
OLJ	IA																
	I																
	II											6,44				6,44	92,53
	III											0,52				0,52	7,47
	IV																
Razem	ha											6,96				6,96	100,00
	%											100,00				100,00	100,00
Lł	IA																
	I	1,89				23,82					0,15	1,52				27,38	30,65
	II					48,10						1,49			0,28	49,87	55,82
	III					10,27						1,45				11,72	13,12
	IV					0,37										0,37	0,41
Razem	ha	1,89				82,56					0,15	4,46			0,28	89,34	100,00
	%	2,12				92,41					0,17	4,99			0,31	100,00	100,00
Łącznie	IA	1735,36														1735,36	23,29
	I	2320,32	2,25	139,28	69,57	49,87	0,39	1,03	4,64		268,20	39,68		18,62	26,43	2940,28	39,46
	II	1366,53	2,37	54,77	34,54	88,87	1,57	2,24			246,86	200,26	1,03	4,14	1,51	2004,69	26,91
	III	578,56				30,05				0,35	9,70	86,13	0,60		1,36	706,75	9,49
	IV	57,18				1,44					1,36	3,58				63,56	0,85
Ogółem	ha	6057,95	4,62	194,05	104,11	170,23	1,96	3,27	4,64	0,35	526,12	329,65	1,63	22,76	29,30	7450,64	100,00
	%	81,33	0,06	2,60	1,40	2,28	0,03	0,04	0,06	0,00	7,06	4,42	0,02	0,31	0,39	100,00	100,00

**Tabela nr 4. (Tabela nr II) Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-)**

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	SO.B	MD	ŚW	DG	BK	DB.S	DB.B	DB.C	KL	JW	WZ	JS	GB	BRZ	OL	OLS	AK	TP	OS	WB	LP	Razem	
																								Powierzchnia w ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	22	23
BŚW	IA	24,63																						24,63	1,43
	I	296,37																						296,37	17,15
	II	805,14														2,43								807,57	46,74
	III	544,53														2,21								546,74	31,65
	IV	52,30																						52,30	3,03
Razem	ha	1722,97														4,64								1727,61	100,00
	%	99,73														0,27								100,00	100,00
BMŚW	IA	1172,87																						1172,87	29,88
	I	1907,72		4,79	9,96			3,04		0,38				1,73		19,89								1947,51	49,60
	II	677,86		2,37	0,69		3,91	18,44		0,67						8,98								712,92	18,16
	III	74,58						7,09								4,64								86,31	2,20
	IV	4,88														1,36								6,24	0,16
Razem	ha	3837,91		7,16	10,65		3,91	28,57		1,05				1,73		34,87								3925,85	100,00
	%	97,76		0,18	0,27		0,10	0,73		0,03				0,04		0,89								100,00	100,00
BMW	IA	773,81																						773,81	46,58
	I	561,97			25,48											29,76								617,21	37,15

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	SO.B	MD	ŚW	DG	BK	DB.S	DB.B	DB.C	KL	JW	WZ	JS	GB	BRZ	OL	OL.S	AK	TP	OS	WB	LP	Razem			
		Powierzchnia w ha																								%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	22	23		
	II	202,58			16,18			1,43								41,20	2,54				1,13				265,06	15,96	
	III	2,63						1,63								0,90									5,16	0,31	
	IV																										
Razem	ha	1540,99			41,66			3,06								71,86	2,54				1,13				1661,24	100,00	
	%	92,76			2,51			0,18								4,33	0,15				0,07				100,00	100,00	
LMŚW	IA	1844,47																							1844,47	40,34	
	I	1228,08		17,33	5,79	0,52	9,03	218,53	0,39	1,23						137,10				3,70			4,18	2,27	1628,15	35,61	
	II	398,37	0,59		11,76		40,94	423,36	0,41	3,82					1,06	73,70	2,38			2,13		2,21	0,60		961,33	21,02	
	III	37,33			2,86		1,53	85,32							0,05	4,11	5,11			1,52						137,83	3,01
	IV							0,79												0,18						0,97	0,02
Razem	ha	3508,25	0,59	17,33	20,41	0,52	51,50	728,00	0,80	5,05					1,11	214,91	7,49		7,53		6,39	2,87			4572,75	100,00	
	%	76,73	0,01	0,38	0,45	0,01	1,13	15,92	0,02	0,11					0,02	4,70	0,16		0,16		0,14	0,06			100,00	100,00	
LMW	IA	533,02																							533,02	24,54	
	I	251,80		0,75	127,27		3,39	98,02						3,45		331,84	29,31				20,51				866,34	39,89	
	II	42,39			48,42		6,33	188,78	1,16	2,99				2,03		205,04	136,26				10,24				643,64	29,64	
	III	1,70						43,77								8,84	65,83				0,05				120,19	5,53	
	IV							0,46									8,23								8,69	0,40	
Razem	ha	828,91		0,75	175,69		9,72	331,03	1,16	2,99				5,48		545,72	239,63				30,80				2171,88	100,00	
	%	38,17		0,03	8,09		0,45	15,24	0,05	0,14				0,25		25,13	11,03				1,42				100,00	100,00	
LMB	IA	4,85																							4,85	5,89	
	I	2,67			1,27											4,26	8,40								16,60	20,17	
	II				1,85											7,46	30,65								39,96	48,56	
	III																19,90								19,90	24,18	
	IV																0,99								0,99	1,20	
Razem	ha	7,52			3,12											11,72	59,94								82,30	100,00	
	%	9,14			3,79											14,24	72,83								100,00	100,00	
LŚW	IA	116,72																							116,72	8,16	
	I	77,36			2,40	7,02	94,55	214,27		5,37		5,54	0,27	4,13		69,72					8,06		22,23		510,92	35,73	
	II	31,42		4,99	1,50		65,19	452,97						3,41	10,54	2,37	11,40		0,26		2,50		3,61		590,16	41,27	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	SO.B	MD	ŚW	DG	BK	DB.S	DB.B	DB.C	KL	JW	WZ	JS	GB	BRZ	OL	OL.S	AK	TP	OS	WB	LP	Razem		
		Powierzchnia w ha																								%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	22	23	
	III	3,83					12,09	168,30							10,57	3,65	2,22		3,38				5,72	209,76	14,67	
	IV																2,43							2,43	0,17	
Razem	ha	229,33		4,99	3,90	7,02	171,83	835,54		5,37		5,54	0,27	7,54	21,11	75,74	16,05		3,64		10,56		31,56	1429,99	100,00	
	%	16,04		0,35	0,27	0,49	12,02	58,41		0,38		0,39	0,02	0,53	1,48	5,30	1,12		0,25		0,74		2,21	100,00	100,00	
LW	IA	28,22																						28,22	1,61	
	I	22,28		1,54	5,03	1,66	8,26	133,66			2,84	3,49	2,51	124,84		160,22	50,81				15,65	14,78		13,33	560,90	32,07
	II	17,39			2,90		4,14	497,25							32,43	3,29	36,05	201,61		0,36		3,48	0,68	1,21	800,79	45,79
	III							270,38								1,65	1,74	80,44		2,06					356,27	20,37
	IV							1,32										1,41							2,73	0,16
Razem	ha	67,89		1,54	7,93	1,66	12,40	902,61			2,84	3,49	2,51	157,27	4,94	198,01	334,27		2,42	15,65	18,26	0,68	14,54	1748,91	100,00	
	%	3,88		0,09	0,45	0,09	0,71	51,64			0,16	0,20	0,14	8,99	0,28	11,32	19,11		0,14	0,89	1,04	0,04	0,83	100,00	100,00	
OL	IA																									
	I									0,65				0,77		1,98	10,40								13,80	10,36
	II															3,21	79,49								82,70	62,06
	III																36,04	0,71							36,75	27,58
	IV																									
Razem	ha									0,65				0,77		5,19	125,93	0,71							133,25	100,00
	%									0,49				0,58		3,89	94,51	0,53							100,00	100,00
OLJ	IA																									
	I													24,02			26,29				3,72				54,03	37,79
	II							1,66									60,25								61,91	43,30
	III							0,41									26,62								27,03	18,91
	IV																									
Razem	ha							2,07						24,02			113,16				3,72				142,97	100,00
	%							1,45						16,80			79,15				2,60				100,00	100,00
Lł	IA	9,13																							9,13	3,02
	I	4,99			2,27			87,63		1,26		0,33		1,75		0,15	3,94							4,09	106,41	35,25
	II	1,30						126,91						0,54			3,29							0,28	132,32	43,84
	III							30,72									17,66						0,84		49,22	16,31

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	SO.B	MD	ŚW	DG	BK	DB.S	DB.B	DB.C	KL	JW	WZ	JS	GB	BRZ	OL	OL.S	AK	TP	OS	WB	LP	Razem		
		Powierzchnia w ha																								%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	22	23	
	IV							4,78																	4,78	1,58
Razem	ha	15,42			2,27			250,04		1,26		0,33		2,29		0,15	24,89						0,84	4,37	301,86	100,00
	%	5,11			0,75			82,82		0,42		0,11		0,76		0,05	8,25						0,28	1,45	100,00	100,00
łącznie	IA	4507,72																							4507,72	25,18
	I	4353,24		24,41	179,47	9,20	115,23	755,15	0,39	8,89	2,84	9,36	2,78	160,69		754,92	129,15		3,70	19,37	47,53		41,92	6618,24	36,99	
	II	2176,45	0,59	7,36	83,30		120,51	1710,80	1,57	7,48				38,41	14,89	380,44	527,87		2,75		19,56	0,68	5,70	5098,36	28,48	
	III	664,60			2,86		13,62	607,62							12,27	26,09	253,82	0,71	6,96		0,05	0,84	5,72	1595,16	8,91	
	IV	57,18						7,35								1,36	13,06		0,18					79,13	0,44	
Ogółem	ha	11759,19	0,59	31,77	265,63	9,20	249,36	3080,92	1,96	16,37	2,84	9,36	2,78	199,10	27,16	1162,81	923,90	0,71	13,59	19,37	67,14	1,52	53,34	17898,61	100,00	
	%	65,70	0,00	0,18	1,48	0,05	1,39	17,21	0,01	0,09	0,02	0,05	0,02	1,11	0,15	6,50	5,16	0,00	0,08	0,11	0,38	0,01	0,30	100,00	100,00	

Tabela nr 5. (Tabela nr III) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych (dominujących) funkcji lasu i gatunków panujących Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-)

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku														KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione				grunty zales. i nie zales.		
	plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Rezerваты																									
SO								0,42	6,56	2,27			0,75	2,87			7,02					19,89	19,89	36,00	
					13			80	1375	600			355	840			2185					5448	5448	23,92	
MD																	4,99					4,99	4,99	9,03	
																	2415					2415	2415	10,60	
ŚW															0,84	1,50						2,34	2,34	4,24	
															385	760						1145	1145	5,03	
DG													0,61	0,99	1,66							3,26	3,26	5,90	
													320	635	1115							2070	2070	9,09	
BK															10,56		4,99		1,07			16,62	16,62	30,08	
															6705		2685		445			9835	9835	43,17	
DB.S												1,11		0,42								1,53	1,53	2,77	
												315		90								405	405	1,78	
JS													0,32									0,32	0,32	0,58	
													100									100	100	0,44	
BRZ								4,49		1,81												6,30	6,30	11,40	
								1000		360												1360	1360	5,97	
Razem								0,42	11,05	2,27	1,81	1,11	1,68	14,84	2,50	11,48	7,02	1,07				55,25	55,25	100,00	
					13			80	2375	600	360	315	775	8270	1500	5860	2185	445				22778	22778	100,00	
Lasy ochronne																									
SO		4,07				89,57	141,00	53,57	296,63	577,44	388,57	174,43	230,55	156,12	89,61	46,89	3,15		83,58	7,65		2338,76	2342,83	43,56	
		5			1238		3280	8550	65785	158620	123615	51590	81420	50450	30560	14370	715		19085	1930		611208	611213	47,05	
SO.B															0,59							0,59	0,59	0,01	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
	płazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
															170							170	170	0,01
MD								0,97	3,83													4,80	4,80	0,09
								95	650													745	745	0,06
ŚW						9,85	4,15	12,70	5,12	2,95	2,28	2,14	1,47	4,23		1,42						46,31	46,31	0,86
					218			1530	1165	715	580	905	545	1550		520						7728	7728	0,59
DG													0,52	0,87		4,04						5,43	5,43	0,10
													285	435		1755						2475	2475	0,19
BK						6,35	18,20	1,02	3,50	4,30		2,68	8,12	7,08	8,72				21,71			81,68	81,68	1,52
					268		5	100	250	500		695	2510	3095	3525				4375			15323	15323	1,18
DB		20,98	0,80	4,64																			26,42	0,49
		349	1	102																			452	0,03
DB.S						120,75	186,57	53,34	48,47	43,05	66,95	69,07	82,97	84,60	125,15	258,54	359,52	50,15	113,19	88,64		1750,96	1750,96	32,55
					1669	25	2045	4755	7100	8045	16820	17215	23950	21935	42525	88490	124230	15565	17690	15365		407424	407424	31,37
DB.C								1,26			2,43				2,73							6,42	6,42	0,12
								80			580				735							1395	1395	0,11
KL										2,84												2,84	2,84	0,05
										570												570	570	0,04
JW								0,65	2,26		0,90											3,81	3,81	0,07
								100	470		200											770	770	0,06
WZ										2,51												2,51	2,51	0,05
										550												550	550	0,04
JS							4,28	5,41	9,76	4,66	9,06	18,96	39,82	32,98	2,53	29,21	1,97		3,84	16,25		178,73	178,73	3,32
					3		100	835	1510	1005	2320	4805	13020	9615	720	8730	495		485	3355		46998	46998	3,62
GB											2,17	10,50										12,67	12,67	0,24
											555	2630										3185	3185	0,25
BRZ							26,24	90,06	68,59	60,90	76,61	29,11		2,52					1,98			356,01	356,01	6,62



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przerw.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
	płazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
					193			3690	16180	14170	15155	18870	7310		515				220			76303	76303	5,87
OL		2,30				39,46	62,44	19,78	47,99	75,87	35,99	60,96	87,29	30,33	9,49				21,20	22,27		513,07	515,37	9,58
		87			889	320	3965	2785	9105	17860	10525	17405	28500	9550	3660				4815	4465		113844	113931	8,77
OLS								0,71														0,71	0,71	0,01
								80														80	80	0,01
AK										0,70	0,58	0,67	2,21	0,92					1,17			6,25	6,25	0,12
										100	95	145	530	240					200			1310	1310	0,10
TP															3,72							3,72	3,72	0,07
															1020							1020	1020	0,08
OS							0,10	0,23	5,72	8,50	3,47		0,52									18,54	18,54	0,34
							5	40	1095	1580	1100		150									3970	3970	0,31
WB													0,84									0,84	0,84	0,02
													115									115	115	0,01
LP											3,45	3,07	1,02		1,95	2,04						11,53	11,53	0,21
											975	930	395		490	415						3205	3205	0,25
Razem		27,35	0,80	4,64		265,98	416,74	175,23	511,73	793,67	575,85	419,99	484,44	320,85	243,29	342,14	364,64	50,15	246,67	134,81		5346,18	5378,97	100,00
		441	1	102	4478	345	9400	22540	102940	204185	172320	115390	158730	97890	82900	114280	125440	15565	46870	25115		1298388	1298932	100,00

Lasy gospod.

SO		9,62				241,26	281,94	45,21	410,85	676,84	715,14	246,10	185,29	293,89	152,09	47,46	4,27		38,15	4,10		3342,59	3352,21	66,15
		127			2472	120	5155	5950	87995	186185	226895	72790	60960	94525	49490	15275	1245		9100	585		818742	818869	72,18
MD						0,57	8,65	1,32				1,84	4,98									17,36	17,36	0,34
					42		365	145				525	2150									3227	3227	0,28
ŚW						8,70	6,58		1,85	2,93									2,87			22,93	22,93	0,45
					103		145		385	730									330			1693	1693	0,15
DG						0,51																0,51	0,51	0,01

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
	płazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
BK						15,01	26,06					0,48		5,40								46,95	46,95	0,93
					262		40					90		2205								2597	2597	0,23
DB		10,00		0,87																			10,87	0,21
		74		10																			84	0,01
DB.S						178,68	161,07	21,77	47,38	47,17	82,00	51,89	111,11	80,69	42,39	103,42	130,48	15,40	41,33	43,42		1158,20	1158,20	22,86
					1597	165	1265	1530	6290	9430	20865	12120	30725	21955	12745	34395	43270	5500	7405	8035		217292	217292	19,16
DB.C							2,26		0,61	0,94	2,12	0,75										6,68	6,68	0,13
									65	215	660	170										1110	1110	0,10
JW						0,33		0,58														0,91	0,91	0,02
					3			60														63	63	0,01
WZ												0,27										0,27	0,27	0,01
												70										70	70	0,01
JS						5,75	2,54			1,73	5,56	2,01	2,46									20,05	20,05	0,40
					24		25			435	1235	425	625									2769	2769	0,24
GB										1,73	8,74	2,92	0,75									14,14	14,14	0,28
										390	2190	750	170									3500	3500	0,31
BRZ						1,74	15,65	12,53	32,59	40,44	78,45	71,86	19,00	0,86					1,26			274,38	274,38	5,42
					151		530	1280	5400	7825	19380	17440	4635	200					255			57096	57096	5,03
OL						21,99	19,86	2,59	9,93	13,92	3,51	1,52	2,85	5,01								81,18	81,18	1,60
					220	30	700	375	2245	3405	925	655	1245	1535								11335	11335	1,00
AK							0,18			1,56		1,91		2,06								5,71	5,71	0,11
					4					225		355		380								964	964	0,08
TP									11,16										4,49			15,65	15,65	0,31
									3200										720			3920	3920	0,35
OS									6,82	5,43	11,09	2,50										25,84	25,84	0,51
									1365	1330	3220	595										6510	6510	0,57

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
	płazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
WB									0,68													0,68	0,68	0,01
									85													85	85	0,01
LP									2,27			5,99	3,65		0,60							12,51	12,51	0,25
									405			1445	1165		110							3125	3125	0,28
Razem		19,62		0,87		474,54	524,79	84,00	524,14	792,69	906,61	390,04	330,09	387,91	195,08	150,88	134,75	15,40	88,10	47,52		5046,54	5067,03	100,00
		201		10	4878	315	8225	9340	107435	210170	275370	107430	101675	120800	62345	49670	44515	5500	17810	8620		1134098	1134309	100,00

łącznie

SO		13,69				330,83	422,94	99,20	714,04	1256,55	1103,71	420,53	416,59	452,88	241,70	94,35	14,44		121,73	11,75		5701,24	5714,93	54,42
		132			3723	120	8435	14580	155155	345405	350510	124380	142735	145815	80050	29645	4145		28185	2515		1435398	1435530	58,45
SO.B															0,59							0,59	0,59	0,01
															170							170	170	0,01
MD						0,57	8,65	2,29	3,83			1,84	4,98			4,99						27,15	27,15	0,26
					42		365	240	650			525	2150			2415						6387	6387	0,26
ŚW						18,55	10,73	12,70	6,97	5,88	2,28	2,14	1,47	4,23	0,84	2,92			2,87			71,58	71,58	0,68
					321		145	1530	1550	1445	580	905	545	1550	385	1280			330			10566	10566	0,43
DG						0,51							1,13	1,86	1,66	4,04						9,20	9,20	0,09
												605	1070	1115	1755							4545	4545	0,19
BK						21,36	44,26	1,02	3,50	4,30		3,16	8,12	23,04	8,72	4,99		1,07	21,71			145,25	145,25	1,38
					530		45	100	250	500		785	2510	12005	3525	2685		445	4375			27755	27755	1,13
DB		30,98	0,80	5,51																			37,29	0,36
		423	1	112																			536	0,02
DB.S						299,43	347,64	75,11	95,85	90,22	148,95	122,07	194,08	165,71	167,54	361,96	490,00	65,55	154,52	132,06		2910,69	2910,69	27,72
					3266	190	3310	6285	13390	17475	37685	29650	54675	43980	55270	122885	167500	21065	25095	23400		625121	625121	25,45
DB.C							2,26	1,26	0,61	0,94	4,55	0,75			2,73							13,10	13,10	0,12
							80	65	215	1240	170				735							2505	2505	0,1
KL										2,84												2,84	2,84	0,03

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
	płazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
										570												570	570	0,02
JW						0,33		0,58	0,65	2,26		0,90										4,72	4,72	0,04
					3			60	100	470		200										833	833	0,03
WZ										2,51		0,27										2,78	2,78	0,03
										550		70										620	620	0,03
JS						5,75	6,82	5,41	9,76	6,39	14,62	20,97	42,60	32,98	2,53	29,21	1,97		3,84	16,25		199,10	199,10	1,90
					27		125	835	1510	1440	3555	5230	13745	9615	720	8730	495		485	3355		49867	49867	2,03
GB										1,73	10,91	13,42	0,75									26,81	26,81	0,26
										390	2745	3380	170									6685	6685	0,27
BRZ						1,74	15,65	38,77	127,14	109,03	141,16	148,47	48,11	0,86	2,52				3,24			636,69	636,69	6,06
					344		530	4970	22580	21995	34895	36310	11945	200	515				475			134759	134759	5,49
OL		2,30				61,45	82,30	22,37	57,92	89,79	39,50	62,48	90,14	35,34	9,49				21,20	22,27		594,25	596,55	5,68
		87			1109	350	4665	3160	11350	21265	11450	18060	29745	11085	3660				4815	4465		125179	125266	5,1
OLS								0,71														0,71	0,71	0,01
								80														80	80	0
AK							0,18			2,26	0,58	2,58	2,21	2,98					1,17			11,96	11,96	0,11
					4					325	95	500	530	620					200			2274	2274	0,09
TP									11,16					3,72					4,49			19,37	19,37	0,18
									3200					1020					720			4940	4940	0,2
OS						0,10	0,23	12,54	13,93	14,56	2,50	0,52										44,38	44,38	0,42
							5	40	2460	2910	4320	595	150									10480	10480	0,43
WB								0,68				0,84										1,52	1,52	0,01
								85				115										200	200	0,01
LP								2,27		3,45	9,06	4,67		2,55	2,04							24,04	24,04	0,23
								405		975	2375	1560		600	415							6330	6330	0,26
Ogółem		46,97	0,80	5,51		740,52	941,53	259,65	1046,92	1588,63	1484,27	811,14	816,21	723,60	440,87	504,50	506,41	66,62	334,77	182,33		10447,97	10501,25	100

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent	
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i nie zales.
	plazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej			
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		642	1	112	9369	660	17625	31960	212750	414955	448050	223135	261180	226960	146745	169810	172140	21510	64680	33735		2455264	2456019	100
Procent		0,45	0,01	0,05		7,05	8,97	2,47	9,97	15,14	14,13	7,72	7,77	6,89	4,20	4,80	4,82	0,63	3,19	1,74		99,49	100,00	100
		0,03	0,00	0,00	0,38	0,03	0,72	1,30	8,66	16,90	18,25	9,09	10,63	9,24	5,97	6,91	7,01	0,88	2,63	1,37		99,97	100,00	100

Grunty związane z gospodarką leśną:

222,72

Ogółem lasy:

10723,97

Tabela nr 6. (Tabela nr III) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych (dominujących) funkcji lasu i gatunków panujących Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-)

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
	płatowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Rezerwaty																								
SO									2,20					7,15			15,39					24,74	24,74	16,64
									450					3295			8895					12640	12640	16,49
ŚW														2,24	2,37							4,61	4,61	3,10
														925	1070							1995	1995	2,60
BK		2,77								0,38							0,84	81,41				82,63	85,40	57,44
										105								425	43055			43585	43585	56,85
DB.S														0,79		2,75	1,26					4,80	4,80	3,23
														415		1585	755					2755	2755	3,59
GB															0,35							0,35	0,35	0,24
															120							120	120	0,16
BRZ										1,10												1,10	1,10	0,74
										265												265	265	0,35
LP											1,13	4,34	15,70	2,11	4,38							27,66	27,66	18,61
											415	2225	8385	1160	3120							15305	15305	19,96
Razem		2,77							2,20	0,38	1,10	1,13	4,34	25,88	4,83	7,13	17,49	81,41				145,89	148,66	100,00
									450	105	265	415	2225	13020	2350	4705	10075	43055				76665	76665	100,00
Lasy ochronne																								
SO		13,72	0,18			67,26	151,82	119,75	218,97	425,59	528,49	274,92	183,65	199,55	105,52	55,71	28,58	3,89	7,49			2371,19	2385,09	69,98
		182			1077		4405	19345	54230	128385	172335	87505	54615	64275	32565	19590	8510	1315	1660			649812	649994	74,89
MD													2,37									2,37	2,37	0,07
													735									735	735	0,08
ŚW						37,61	63,24	11,80	20,00	20,01	6,13	13,51	0,78	3,51								176,59	176,59	5,18
					424		1280	1475	4000	5570	2205	5350	255	1255								21814	21814	2,51

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione				grunty zales. i nie zales.		
	plazowiny	haliz. zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej	
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
BK									2,10	9,80												11,90	11,90	0,35
					12					1325												1337	1337	0,15
DB				1,01																			1,01	0,03
				55																			55	0,01
DB.S						7,16	1,19		0,25	2,23	0,56	1,45			5,07	15,50	28,00	0,37	6,27			68,05	68,05	2,00
					7				40	415	110	285			1490	5710	14240	85	1800			24182	24182	2,79
DB.B						0,50																0,50	0,50	0,01
					3																	3	3	0,00
DB.C										0,65		1,74										2,39	2,39	0,07
										110		410										520	520	0,06
BRZ							6,33	25,60	30,95	69,66	182,55	108,50		3,50								427,09	427,09	12,53
					102		75	3640	5770	15415	44990	26305		800								97097	97097	11,19
OL		2,49	1,34	0,94		28,71	50,45	22,68	41,71	42,12	37,41	39,05	9,37	4,76	22,60	6,17						305,03	309,80	9,09
			7	2	385		3420	4380	8775	10465	11440	11520	3310	1680	8675	2260						66310	66319	7,64
OS									1,51	1,46	15,98	2,95										21,90	21,90	0,64
									365	405	4010	670										5450	5450	0,63
LP														0,28		1,36						1,64	1,64	0,05
														55		385						440	440	0,05
Razem		16,21	1,52	1,95		141,24	273,03	179,83	315,49	571,52	771,12	442,12	196,17	211,60	133,19	78,74	56,58	4,26	13,76			3388,65	3408,33	100,00
		182	7	57	2010		9180	28840	73180	162090	235090	132045	58915	68065	42730	27945	22750	1400	3460			867700	867946	100,00

Lasy gospod.

SO		45,92				325,17	330,62	89,58	395,51	542,22	586,01	497,42	238,58	260,64	165,83	158,85	23,46	4,28	43,11	0,74		3662,02	3707,94	93,35
		557			3858	15	2655	11260	83300	144365	177550	150320	70605	76955	47490	49395	8655	1100	13015	130		840668	841225	96,78
MD							1,09	1,16														2,25	2,25	0,06
							55	190														245	245	0,03
ŚW						2,96	3,79		3,49	2,61												12,85	12,85	0,32
					20		25		640	800												1485	1485	0,17

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozo-stałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
	plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
BK							9,58															9,58	9,58	0,24
					70		260															330	330	0,04
DB		10,12																					10,12	0,25
		72																					72	0,01
DB.S						14,32	51,31	1,21	3,91	1,12	2,75	1,31	4,00	0,35	4,14	3,66	2,81	1,35	5,14			97,38	97,38	2,45
					253	35	365	105	725	190	650	320	780	95	1060	1015	905	565	1295			8358	8358	0,96
DB.B						0,41	1,05															1,46	1,46	0,04
					5																	5	5	0,00
DB.C							0,88															0,88	0,88	0,02
					1																	1	1	0,00
JW									4,64													4,64	4,64	0,12
					115				420													535	535	0,06
BRZ						3,56	36,12	12,09	1,03	9,34	13,79	18,48	2,51	1,01								97,93	97,93	2,47
					185		1405	1390	205	1760	3255	4055	500	240								12995	12995	1,49
OL						4,10	8,69	1,82	1,67	3,98	1,66	1,00	1,70									24,62	24,62	0,62
					50		455	335	225	895	800	395	425									3580	3580	0,41
AK										0,11		1,03	0,49									1,63	1,63	0,04
										10		195	80									285	285	0,03
OS								0,30	0,56													0,86	0,86	0,02
								60	95													155	155	0,02
Razem		56,04				350,52	443,13	105,86	410,55	559,94	604,21	519,24	247,28	262,00	169,97	162,51	26,27	5,63	48,25	0,74		3916,10	3972,14	100,00
		629			4557	50	5220	13280	85575	148115	182255	155285	72390	77290	48550	50410	9560	1665	14310	130		868642	869271	100,00
Łącznie																								
SO		59,64	0,18			392,43	482,44	209,33	616,68	967,81	1114,50	772,34	422,23	467,34	271,35	214,56	67,43	8,17	50,60	0,74		6057,95	6117,77	81,26
		739			4935	15	7060	30605	137980	272750	349885	237825	125220	144525	80055	68985	26060	2415	14675	130		1503120	1503859	82,91
MD							1,09	1,16					2,37									4,62	4,62	0,06
							55	190					735									980	980	0,05



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
	plazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
ŚW						40,57	67,03	11,80	23,49	22,62	6,13	13,51	0,78	5,75	2,37							194,05	194,05	2,58
					444		1305	1475	4640	6370	2205	5350	255	2180	1070							25294	25294	1,39
BK		2,77					9,58		2,10	10,18							0,84	81,41				104,11	106,88	1,42
					82		260			1430							425	43055				45252	45252	2,49
DB		10,12		1,01																			11,13	0,15
		72		55																			127	0,01
DB.S						21,48	52,50	1,21	4,16	3,35	3,31	2,76	4,00	1,14	9,21	21,91	32,07	1,72	11,41			170,23	170,23	2,26
					260	35	365	105	765	605	760	605	780	510	2550	8310	15900	650	3095			35295	35295	1,95
DB.B						0,91	1,05															1,96	1,96	0,03
					8																	8	8	0
DB.C							0,88			0,65	1,74											3,27	3,27	0,04
					1					110	410											521	521	0,03
JW									4,64													4,64	4,64	0,06
					115				420													535	535	0,03
GB															0,35							0,35	0,35	0,00
															120							120	120	0,01
BRZ						3,56	42,45	37,69	31,98	79,00	197,44	126,98	2,51	4,51								526,12	526,12	6,99
					287		1480	5030	5975	17175	48510	30360	500	1040								110357	110357	6,08
OL		2,49	1,34	0,94		32,81	59,14	24,50	43,38	46,10	39,07	40,05	11,07	4,76	22,60	6,17						329,65	334,42	4,44
			7	2	435		3875	4715	9000	11360	12240	11915	3735	1680	8675	2260						69890	69899	3,85
AK										0,11	1,03	0,49										1,63	1,63	0,02
										10	195	80										285	285	0,02
OS									1,81	2,02	15,98	2,95										22,76	22,76	0,30
									425	500	4010	670										5605	5605	0,31
LP											1,13	4,34	15,98	2,11	5,74							29,30	29,30	0,39
											415	2225	8440	1160	3505							15745	15745	0,87
Ogółem		75,02	1,52	1,95		491,76	716,16	285,69	728,24	1131,84	1376,43	962,49	447,79	499,48	307,99	248,38	100,34	91,30	62,01	0,74		7450,64	7529,13	100

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent	
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i niezales.
	plazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej			
powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		811	7	57	6567	50	14400	42120	159205	310310	417610	287745	133530	158375	93630	83060	42385	46120	17770	130		1813007	1813882	100
Procent		1,00	0,02	0,03		6,53	9,51	3,79	9,67	15,03	18,30	12,78	5,95	6,63	4,09	3,30	1,33	1,21	0,82	0,01		98,96	100,00	100
		0,04	0,00	0,00	0,36	0,00	0,79	2,32	8,78	17,11	23,04	15,86	7,36	8,73	5,16	4,58	2,34	2,54	0,98	0,01		99,95	100,00	100

Grunty związane z gospodarką leśną:  
Ogółem lasy:

242,18  
7771,31

Tabela nr 7. (Tabela nr III) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych (dominujących) funkcji lasu i gatunków panujących Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-)

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku														KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione				grunty zales. i nie zales.		
	plazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
powierzchnia w ha / miąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Rezerваты																									
SO					13	0,42	8,76	2,27					0,75	10,02			22,41					44,63	44,63	21,89	
						80	1825	600					355	4135			11080					18088	18088	18,19	
MD																4,99						4,99	4,99	2,45	
																2415						2415	2415	2,43	
ŚW														2,24	3,21	1,50						6,95	6,95	3,41	
														925	1455	760						3140	3140	3,16	
DG													0,61	0,99	1,66							3,26	3,26	1,60	
													320	635	1115							2070	2070	2,08	
BK		2,77									0,38			10,56		4,99	0,84	82,48				99,25	102,02	50,03	
											105			6705		2685	425	43500				53420	53420	53,72	
DB.S												1,11		1,21		2,75	1,26					6,33	6,33	3,10	
												315		505		1585	755					3160	3160	3,18	
JS													0,32									0,32	0,32	0,16	
													100									100	100	0,10	
GB																0,35						0,35	0,35	0,17	
																120						120	120	0,12	
BRZ							4,49			2,91												7,40	7,40	3,63	
							1000			625												1625	1625	1,63	
LP											1,13	4,34	15,70	2,11	4,38							27,66	27,66	13,56	
											415	2225	8385	1160	3120							15305	15305	15,39	
Razem		2,77					0,42	13,25	2,65	2,91	2,24	6,02	40,72	7,33	18,61	24,51	82,48					201,14	203,91	100	
					13		80	2825	705	625	730	3000	21290	3850	10565	12260	43500					99443	99443	100	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i niezales.	
	plazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

Lasy ochronne

SO		17,79	0,18			156,83	292,82	173,32	515,60	1003,03	917,06	449,35	414,20	355,67	195,13	102,60	31,73	3,89	91,07	7,65		4709,95	4727,92	53,82
		187			2315		7685	27895	120015	287005	295950	139095	136035	114725	63125	33960	9225	1315	20745	1930		1261020	1261207	58,19
SO.B															0,59							0,59	0,59	0,01
															170							170	170	0,01
MD								0,97	3,83				2,37									7,17	7,17	0,08
								95	650				735									1480	1480	0,07
ŚW						47,46	67,39	24,50	25,12	22,96	8,41	15,65	2,25	7,74		1,42						222,90	222,90	2,54
					642		1280	3005	5165	6285	2785	6255	800	2805		520						29542	29542	1,36
DG													0,52	0,87		4,04						5,43	5,43	0,06
													285	435		1755						2475	2475	0,11
BK						6,35	18,20	1,02	5,60	14,10		2,68	8,12	7,08	8,72				21,71			93,58	93,58	1,06
					280		5	100	250	1825		695	2510	3095	3525				4375			16660	16660	0,77
DB		20,98	0,80	5,65																			27,43	0,31
		349	1	157																			507	0,02
DB.S						127,91	187,76	53,34	48,72	45,28	67,51	70,52	82,97	84,60	130,22	274,04	387,52	50,52	119,46	88,64		1819,01	1819,01	20,70
					1676	25	2045	4755	7140	8460	16930	17500	23950	21935	44015	94200	138470	15650	19490	15365		431606	431606	19,92
DB.B						0,50																0,50	0,50	0,01
					3																	3	3	0,00
DB.C								1,26		0,65	2,43	1,74			2,73						8,81	8,81	0,10	
								80		110	580	410			735						1915	1915	0,09	
KL										2,84												2,84	2,84	0,03
										570												570	570	0,03
JW								0,65	2,26		0,90											3,81	3,81	0,04
								100	470		200											770	770	0,04
WZ									2,51													2,51	2,51	0,03

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
	plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
										550												550	550	0,03
JS					3		4,28	5,41	9,76	4,66	9,06	18,96	39,82	32,98	2,53	29,21	1,97		3,84	16,25		178,73	178,73	2,03
							100	835	1510	1005	2320	4805	13020	9615	720	8730	495		485	3355		46998	46998	2,17
GB											2,17	10,50										12,67	12,67	0,14
											555	2630										3185	3185	0,15
BRZ							6,33	51,84	121,01	138,25	243,45	185,11	29,11	3,50	2,52				1,98			783,10	783,10	8,91
					295		75	7330	21950	29585	60145	45175	7310	800	515				220			173400	173400	8,00
OL		4,79	1,34	0,94		68,17	112,89	42,46	89,70	117,99	73,40	100,01	96,66	35,09	32,09	6,17			21,20	22,27		818,10	825,17	9,39
		87	7	2	1274	320	7385	7165	17880	28325	21965	28925	31810	11230	12335	2260			4815	4465		180154	180250	8,32
OLS								0,71														0,71	0,71	0,01
								80														80	80	0,00
AK										0,70	0,58	0,67	2,21	0,92					1,17			6,25	6,25	0,07
										100	95	145	530	240					200			1310	1310	0,06
TP														3,72								3,72	3,72	0,04
														1020								1020	1020	0,05
OS							0,10	0,23	7,23	9,96	19,45	2,95	0,52									40,44	40,44	0,46
							5	40	1460	1985	5110	670	150									9420	9420	0,43
WB													0,84									0,84	0,84	0,01
													115									115	115	0,01
LP											3,45	3,07	1,02	0,28	1,95	3,40						13,17	13,17	0,15
											975	930	395	55	490	800						3645	3645	0,17
Razem		43,56	2,32	6,59		407,22	689,77	355,06	827,22	1365,19	1346,97	862,11	680,61	532,45	376,48	420,88	421,22	54,41	260,43	134,81		8734,83	8787,30	100
		623	8	159	6488	345	18580	51380	176120	366275	407410	247435	217645	165955	125630	142225	148190	16965	50330	25115		2166088	2166878	100

Lasy gospod.

SO		55,54				566,43	612,56	134,79	806,36	1219,06	1301,15	743,52	423,87	554,53	317,92	206,31	27,73	4,28	81,26	4,84		7004,61	7060,15	78,09
		684			6330	135	7810	17210	171295	330550	404445	223110	131565	171480	96980	64670	9900	1100	22115	715		1659410	1660094	82,86

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
	plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
MD						0,57	9,74	2,48				1,84	4,98									19,61	19,61	0,22
					42		420	335				525	2150									3472	3472	0,17
ŚW						11,66	10,37		5,34	5,54									2,87			35,78	35,78	0,40
					123		170		1025	1530									330			3178	3178	0,16
DG						0,51																0,51	0,51	0,01
BK						15,01	35,64					0,48		5,40								56,53	56,53	0,63
					332		300					90		2205								2927	2927	0,15
DB		20,12			0,87																		20,99	0,23
		146			10																		156	0,01
DB.S						193,00	212,38	22,98	51,29	48,29	84,75	53,20	115,11	81,04	46,53	107,08	133,29	16,75	46,47	43,42		1255,58	1255,58	13,89
					1850	200	1630	1635	7015	9620	21515	12440	31505	22050	13805	35410	44175	6065	8700	8035		225650	225650	11,26
DB.B						0,41	1,05															1,46	1,46	0,02
					5																	5	5	0,00
DB.C							3,14		0,61	0,94	2,12	0,75										7,56	7,56	0,08
					1				65	215	660	170										1111	1111	0,06
JW						0,33		0,58	4,64													5,55	5,55	0,06
					118			60	420													598	598	0,03
WZ												0,27										0,27	0,27	0,00
												70										70	70	0,00
JS						5,75	2,54			1,73	5,56	2,01	2,46									20,05	20,05	0,22
					24		25			435	1235	425	625									2769	2769	0,14
GB										1,73	8,74	2,92	0,75									14,14	14,14	0,16
										390	2190	750	170									3500	3500	0,17
BRZ						5,30	51,77	24,62	33,62	49,78	92,24	90,34	21,51	1,87					1,26			372,31	372,31	4,12
					336		1935	2670	5605	9585	22635	21495	5135	440					255			70091	70091	3,50

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent	
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i nie zales.
	plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej			
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
OL						26,09	28,55	4,41	11,60	17,90	5,17	2,52	4,55	5,01								105,80	105,80	1,17
					270	30	1155	710	2470	4300	1725	1050	1670	1535								14915	14915	0,74
AK							0,18			1,67		2,94	0,49	2,06								7,34	7,34	0,08
					4					235		550	80	380								1249	1249	0,06
TP									11,16										4,49			15,65	15,65	0,17
									3200										720			3920	3920	0,20
OS									7,12	5,99	11,09	2,50										26,70	26,70	0,30
									1425	1425	3220	595										6665	6665	0,33
WB									0,68													0,68	0,68	0,01
									85													85	85	0,00
LP									2,27			5,99	3,65		0,60							12,51	12,51	0,14
									405			1445	1165		110							3125	3125	0,16
Razem		75,66		0,87		825,06	967,92	189,86	934,69	1352,63	1510,82	909,28	577,37	649,91	365,05	313,39	161,02	21,03	136,35	48,26		8962,64	9039,17	100
		830		10	9435	365	13445	22620	193010	358285	457625	262715	174065	198090	110895	100080	54075	7165	32120	8750		2002740	2003580	100

Łącznie

SO		73,33	0,18			723,26	905,38	308,53	1330,72	2224,36	2218,21	1192,87	838,82	920,22	513,05	308,91	81,87	8,17	172,33	12,49		11759,19	11832,70	65,62
		871			8658	135	15495	45185	293135	618155	700395	362205	267955	290340	160105	98630	30205	2415	42860	2645		2938518	2939389	68,84
SO.B															0,59							0,59	0,59	0,00
															170							170	170	0
MD						0,57	9,74	3,45	3,83			1,84	7,35			4,99						31,77	31,77	0,18
					42		420	430	650			525	2885			2415						7367	7367	0,17
ŚW						59,12	77,76	24,50	30,46	28,50	8,41	15,65	2,25	9,98	3,21	2,92			2,87			265,63	265,63	1,47
					765		1450	3005	6190	7815	2785	6255	800	3730	1455	1280			330			35860	35860	0,84
DG						0,51							1,13	1,86	1,66	4,04						9,20	9,20	0,05
													605	1070	1115	1755						4545	4545	0,11
BK		2,77				21,36	53,84	1,02	5,60	14,48		3,16	8,12	23,04	8,72	4,99	0,84	82,48	21,71			249,36	252,13	1,40

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
	plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
					612		305	100	250	1930		785	2510	12005	3525	2685	425	43500	4375			73007	73007	1,71
DB		41,10	0,80	6,52																			48,42	0,27
		495	1	167																			663	0,02
DB.S						320,91	400,14	76,32	100,01	93,57	152,26	124,83	198,08	166,85	176,75	383,87	522,07	67,27	165,93	132,06		3080,92	3080,92	17,09
					3526	225	3675	6390	14155	18080	38445	30255	55455	44490	57820	131195	183400	21715	28190	23400		660416	660416	15,47
DB.B						0,91	1,05															1,96	1,96	0,01
					8																	8	8	0
DB.C							3,14	1,26	0,61	1,59	4,55	2,49			2,73							16,37	16,37	0,09
					1			80	65	325	1240	580			735							3026	3026	0,07
KL										2,84												2,84	2,84	0,02
										570												570	570	0,01
JW						0,33		0,58	5,29	2,26		0,90										9,36	9,36	0,05
					118			60	520	470		200										1368	1368	0,03
WZ										2,51		0,27										2,78	2,78	0,02
										550		70										620	620	0,01
JS						5,75	6,82	5,41	9,76	6,39	14,62	20,97	42,60	32,98	2,53	29,21	1,97		3,84	16,25		199,10	199,10	1,10
					27		125	835	1510	1440	3555	5230	13745	9615	720	8730	495		485	3355		49867	49867	1,17
GB										1,73	10,91	13,42	0,75		0,35							27,16	27,16	0,15
										390	2745	3380	170		120							6805	6805	0,16
BRZ						5,30	58,10	76,46	159,12	188,03	338,60	275,45	50,62	5,37	2,52				3,24			1162,81	1162,81	6,45
					631		2010	10000	28555	39170	83405	66670	12445	1240	515				475			245116	245116	5,74
OL		4,79	1,34	0,94		94,26	141,44	46,87	101,30	135,89	78,57	102,53	101,21	40,10	32,09	6,17			21,20	22,27		923,90	930,97	5,16
		87	7	2	1544	350	8540	7875	20350	32625	23690	29975	33480	12765	12335	2260			4815	4465		195069	195165	4,57
OL.S								0,71														0,71	0,71	0,00
								80														80	80	0
AK							0,18			2,37	0,58	3,61	2,70	2,98					1,17			13,59	13,59	0,08



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i niezales.	
	plazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
					4					335	95	695	610	620					200			2559	2559	0,06
TP									11,16					3,72					4,49			19,37	19,37	0,11
									3200					1020					720			4940	4940	0,12
OS							0,10	0,23	14,35	15,95	30,54	5,45	0,52									67,14	67,14	0,37
							5	40	2885	3410	8330	1265	150									16085	16085	0,38
WB									0,68				0,84									1,52	1,52	0,01
									85				115									200	200	0
LP									2,27		3,45	10,19	9,01	15,98	4,66	7,78						53,34	53,34	0,30
									405		975	2790	3785	8440	1760	3920						22075	22075	0,52
Ogółem		121,99	2,32	7,46		1232,28	1657,69	545,34	1775,16	2720,47	2860,70	1773,63	1264,00	1223,08	748,86	752,88	606,75	157,92	396,78	183,07		17898,61	18030,38	100
		1453	8	169	15936	710	32025	74080	371955	725265	865660	510880	394710	385335	240375	252870	214525	67630	82450	33865		4268271	4269901	100
Procent		0,68	0,01	0,04		6,83	9,19	3,02	9,85	15,09	15,86	9,84	7,01	6,78	4,15	4,18	3,37	0,88	2,20	1,02		99,27	100,00	100
		0,03	0,00	0,00	0,37	0,02	0,75	1,73	8,71	16,99	20,31	11,96	9,24	9,02	5,63	5,92	5,02	1,58	1,93	0,79		99,96	100,00	100

Grunty związane z gospodarką leśną: 464,9  
 Ogółem lasy: 18495,28

Tabela nr 8. (Tabela nr IV) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-)

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.		
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
BŚW	SO		1,74				14,74	15,61	10,07	50,48	23,46	36,91	9,05	6,15	36,38	4,70	3,20						210,75	212,49	100	
			3			209		20	1240	9450	5585	9880	2290	1740	10635	1575	755						43379	43382	100	
	Ra-ziem		1,74				14,74	15,61	10,07	50,48	23,46	36,91	9,05	6,15	36,38	4,70	3,20						210,75	212,49	100	
			3			209		20	1240	9450	5585	9880	2290	1740	10635	1575	755						43379	43382	100	
BMŚW	SO		11,95				106,42	130,68	34,72	323,27	366,03	331,51	102,85	114,58	110,63	69,99	25,00			12,70			1728,38	1740,33	97,34	
			129			1094		4020	4815	68405	99985	104655	30460	39335	35745	23320	8070				3015			422919	423048	98,64
	MD							2,54																2,54	2,54	0,14
						6																		6	6	0
	ŚW							0,69																0,69	0,69	0,04
	BK								3,08															3,08	3,08	0,17
							1																	1	1	0
	DB.S							1,57	6,92	2,57	3,73	2,36			1,22	1,65		0,19						20,21	20,21	1,13
							43			170	610	495			310	360		55						2043	2043	0,48
													0,17											0,17	0,17	0,01
													30											30	30	0,01
	JS											1,73												1,73	1,73	0,1
												435												435	435	0,1
	BRZ								7,38	1,73	0,74	2,78	2,67	3,89										19,19	19,19	1,07
							35			720	275	155	640	700	780									3305	3305	0,77
Razem			11,95				107,99	143,91	44,67	328,73	370,86	334,46	105,52	119,69	112,28	69,99	25,19			12,70			1775,99	1787,94	100	
			129			1179		4020	5705	69290	101070	105325	31160	40425	36105	23320	8125			3015			428739	428868	100	
BMW	SO						0,52			23,10	11,26	2,73	1,28	0,87									39,76	39,76	96,27	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i nie zales.
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej			
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	BRZ									5695	2970	765	420	250									10100	10100	98,3
									0,97														0,97	0,97	2,35
									65														65	65	0,63
	OS									0,57													0,57	0,57	1,38
										110													110	110	1,07
Razem								0,52	0,97	23,67	11,26	2,73	1,28	0,87								41,30	41,30	100	
									65	5805	2970	765	420	250									10275	10275	100
LMŚW	SO						204,55	234,97	50,94	261,16	734,90	633,50	244,99	240,34	232,41	128,67	58,51	11,17		57,46	10,81		3104,38	3104,38	75,29
							2062	120	4160	8055	59565	206150	203415	73165	81715	74885	42030	18625	3135		13245	2420		792747	792747
	SO.B															0,59							0,59	0,59	0,01
																170							170	170	0,02
	MD							0,57	6,11		3,83			1,84	4,98								17,33	17,33	0,42
							36		365		650			525	2150								3726	3726	0,38
	ŚW							1,56	6,09		0,92	1,27	1,65	0,89			0,84	1,42					14,64	14,64	0,35
							87		40		195	290	340	340			385	520					2197	2197	0,23
	DG														0,52								0,52	0,52	0,01
															285								285	285	0,03
	BK							6,15	25,81		3,50	4,30											39,76	39,76	0,96
							345		15		250	500											1110	1110	0,11
	DB		23,15																					23,15	0,56
			345																					345	0,04
	DB.S							140,54	92,62	15,02	25,63	38,46	65,29	60,77	57,10	78,14	38,60	35,02	32,98	2,47	13,47		696,11	696,11	16,88
						1146	85	945	1215	3550	7770	15895	14385	15955	21050	12935	10545	11455	1015	2450		120396	120396	12,43	
DB.C								1,09					1,23									5,05	5,05	0,12	
												285				735						1020	1020	0,11	
GB											1,06	0,05										1,11	1,11	0,03	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku											KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent			
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI				VII	VIII		grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120				121-140	141 i wyżej				
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
BRZ												255	5										260	260	0,03	
							1,74	5,87	3,74	23,31	30,50	58,04	59,90	14,44							3,24		200,78	200,78	4,87	
						152		175	275	4165	5700	13645	14320	3425							475		42332	42332	4,37	
	OL								3,25			0,70										1,70		5,65	5,65	0,14
						66			160			80											290		596	596
	AK								0,18			2,26	0,58	1,96		0,92								5,90	5,90	0,14
						4					325	95	390		240									1054	1054	0,11
	OS									0,23	1,09	2,34	2,21		0,52									6,39	6,39	0,15
								40	195	600	610		150										1595	1595	0,16	
LP										2,27						0,60							2,87	2,87	0,07	
										405						110							515	515	0,05	
Razem		23,15					355,11	375,99	69,93	321,71	814,73	763,56	370,40	317,90	311,47	172,03	94,95	44,15	2,47	74,17	12,51		4101,08	4124,23	100	
		345				3898	205	5860	9585	68975	221415	234540	103130	103680	96175	56365	29690	14590	1015	16170	2710		968003	968348	100	
LMW	SO						5,12	16,95	0,73	26,68	80,27	55,42	45,84	28,64	35,16	18,59	3,44	3,27		14,87	0,94		335,92	335,92	35,69	
						143		135	70	5855	20630	17410	13160	10995	11920	6625	995	1010		3080	95		92123	92123	47,57	
	MD								0,75														0,75	0,75	0,08	
									90														90	90	0,05	
	ŚW						14,09	3,95	11,37	3,03	1,66		1,25	1,47	3,46					2,87			43,15	43,15	4,58	
						214		105	1415	545	440		565	545	1140					330			5299	5299	2,74	
	BK							5,85	3,87														9,72	9,72	1,03	
							36		30														66	66	0,03	
	DB		3,37																						3,37	0,36
			43																						43	0,02
DB.S							42,08	62,93	30,86	10,33	12,11	21,39	19,23	30,53	13,69	6,04	6,41	35,20	1,07	8,76	1,90		302,53	302,53	32,14	
						546		445	2840	1490	2215	5870	4250	9645	3520	1875	2095	10915	255	1565	235		47761	47761	24,67	
DB.C							0,50						0,75										1,25	1,25	0,13	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i nie zales.
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej			
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	JS												170										170	170	0,09
											3,45		0,37					1,66					5,48	5,48	0,58
												800		60				555					1415	1415	0,73
	BRZ								1,99	18,17	39,06	36,88	25,79	28,03	11,18	0,86							161,96	161,96	17,2
							82		135	2625	6870	7605	6660	6855	2615	200							33647	33647	17,38
	OL							18,38	6,19	3,44	6,53	15,51	5,90	2,29	8,27	1,82							68,33	68,33	7,26
							153		200	565	1015	3515	1610	590	2525	535							10708	10708	5,53
	OS										0,05	2,32	6,56										8,93	8,93	0,95
										5	435	1865										2305	2305	1,19	
Razem		3,37					85,52	96,38	65,32	85,68	152,20	115,06	97,76	80,09	54,99	24,63	11,51	38,47	1,07	26,50	2,84	938,02	941,39	100	
		43				1174		1050	7605	15780	35640	33415	25650	26325	17315	8500	3645	11925	255	4975	330	193584	193627	100	
LMB	OL						2,12	7,04	0,48					0,90								10,54	10,54	100	
						43		710	70					295									1118	1118	100
	Razem						2,12	7,04	0,48					0,90								10,54	10,54	100	
						43		710	70					295									1118	1118	100
LŚW	SO							17,34	0,46	25,58	19,56	38,63	10,47	14,95	32,28	13,29	1,78			27,90		202,24	202,24	15,74	
						137		80	5450	5075	13045	3405	5610	10820	4765	480				6970		55837	55837	17,33	
	MD																	4,99				4,99	4,99	0,39	
																		2415				2415	2415	0,75	
	ŚW											0,63			0,77		1,50					2,90	2,90	0,23	
												240			410		760						1410	1410	0,44
	DG							0,51							0,61	1,86	4,04					7,02	7,02	0,55	
														320	1070		1755					3145	3145	0,98	
BK							9,27	4,34	1,02					3,16	8,12	23,04	8,72	4,99		1,07	21,71	85,44	85,44	6,65	
						40			100					785	2510	12005	3525	2685		445	4375	26470	26470	8,21	
DB		2,11	0,80																				2,91	0,23	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i nie zales.
		plazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej			
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
			35	1																				36	0,01
	DB.S						44,25	92,06	17,30	29,34	25,64	35,58	23,75	59,73	48,10	66,47	140,44	143,47	14,09	43,88	44,96		829,06	829,06	64,5
						927		640	1080	3680	4800	8960	6065	15840	12885	21810	50120	51905	4770	7600	8115		199197	199197	61,82
	DB.C							0,67		0,61	0,94	3,15											5,37	5,37	0,42
										65	215	925											1205	1205	0,37
	JW												0,90										0,90	0,90	0,07
													200										200	200	0,06
	WZ												0,27										0,27	0,27	0,02
													70										70	70	0,02
	JS						0,12	0,89				3,62	0,99	1,92									7,54	7,54	0,59
						4						900	320	405									1629	1629	0,51
	GB											9,50	10,71	0,55									20,76	20,76	1,62
												2440	2765	125									5330	5330	1,65
	BRZ							1,69	2,75	10,31	11,22	26,54	15,53	4,48		2,52							75,04	75,04	5,84
						20		135	460	1570	2220	6420	3710	1360		515							16410	16410	5,09
	OL						2,43			0,72	2,22	1,15		1,07						8,46			16,05	16,05	1,25
						10				160	335	300		345						1925			3075	3075	0,95
	AK												0,26	2,21						1,17			3,64	3,64	0,28
													35	530						200			765	765	0,24
	OS									3,98	1,13	2,95	2,50										10,56	10,56	0,82
										760	190	995	595										2540	2540	0,79
	LP												5,40	0,92		1,95	2,04						10,31	10,31	0,8
													1315	295		490	415						2515	2515	0,78
	Razem		2,11	0,80			56,58	116,99	21,53	70,54	60,71	121,75	73,94	94,56	106,05	92,95	159,78	143,47	15,16	103,12	44,96		1282,09	1285,00	100
			35	1		1138		775	1720	11685	12835	34225	19265	27340	37190	31105	58630	51905	5215	21070	8115		322213	322249	100
LW	SO							4,80		3,77	16,29	5,01	4,75	11,06	4,21	5,17	2,42			8,80			66,28	66,28	3,91

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent		
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i nie zales.	
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej				
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
						71		50		735	3835	1340	1200	3090	1225	1330	720			1875			15471	15471	3,99	
	MD								1,54														1,54	1,54	0,09	
									150														150	150	0,04	
	ŚW						2,90			3,02	2,01												7,93	7,93	0,47	
										810	495												1305	1305	0,34	
	DG															1,66							1,66	1,66	0,1	
																1115							1115	1115	0,29	
	BK						0,09	7,16															7,25	7,25	0,43	
						108																	108	108	0,03	
	DB		2,35		2,62																			4,97	4,97	0,29
	DB.S						68,21	87,97	5,06	19,98	11,65	26,69	18,32	42,57	23,42	44,51	112,47	244,96	33,59	75,15	78,68		893,23	893,23	52,63	
						520	105	1155	495	3180	2195	6960	4950	12165	5980	13820	35760	82435	10190	10040	13550		203500	203500	52,46	
	KL										2,84												2,84	2,84	0,17	
											570												570	570	0,15	
	JW						0,58	0,65	2,26														3,49	3,49	0,21	
							60	100	470														630	630	0,16	
	WZ								2,51														2,51	2,51	0,15	
										550													550	550	0,14	
	JS						5,63	0,88	5,41	6,84	0,26	7,98	14,61	31,23	32,98	2,53	26,86	1,97		3,84	16,25		157,27	157,27	9,27	
						3		10	835	1105	35	1935	3585	9965	9615	720	7935	495		485	3355		40078	40078	10,33	
	GB									1,73	0,35	2,66	0,20										4,94	4,94	0,29	
										390	50	610	45										1095	1095	0,28	
	BRZ						6,10	5,76	52,73	29,69	28,01	42,34	14,12										178,75	178,75	10,53	
						55		85	825	9700	6315	7530	10725	3765									39000	39000	10,05	
	OL		2,30				26,41	39,53	5,45	23,09	42,22	26,63	25,42	65,59	31,74	5,57				12,74	14,09		318,48	320,78	18,9	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i nie zales.
		plazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej			
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
AK			87			477	35	2070	785	5030	10275	7855	7490	21575	9825	2540				2890	3045		73892	73979	19,07
													0,36		2,06								2,42	2,42	0,14
													75		380								455	455	0,12
	TP									11,16										4,49			15,65	15,65	0,92
										3200										720			3920	3920	1,01
	OS							0,10		6,85	8,14	2,84											17,93	17,93	1,06
								5		1390	1685	850											3930	3930	1,01
	WB									0,68													0,68	0,68	0,04
										85													85	85	0,02
LP											3,45	0,59	2,73										6,77	6,77	0,4
											975	130	870										1975	1975	0,51
Razem			4,65		2,62		103,24	146,54	23,80	128,77	119,60	100,96	109,05	167,50	94,41	59,44	141,75	246,93	33,59	105,02	109,02		1689,62	1696,89	100
			87			1234	140	3375	3150	25335	26815	27495	28765	51475	27025	19525	44415	82930	10190	16010	19950		387829	387916	100
OL	JS							0,77														0,77	0,77	1,54	
						20		15															35	35	0,35
	OL						2,52	14,88		7,29	8,02	2,60	5,70	1,86	1,78	3,92							48,57	48,57	97,04
						100	115	735		1665	2010	770	1755	775	725	1120							9770	9770	98,84
	OLS								0,71														0,71	0,71	1,42
									80														80	80	0,81
Razem							2,52	15,65	0,71	7,29	8,02	2,60	5,70	1,86	1,78	3,92						50,05	50,05	100	
						120	115	750	80	1665	2010	770	1755	775	725	1120							9885	9885	100
OLU	DB.S						1,66												0,41			2,07	2,07	1,52	
						11													115			126	126	0,42	
	JS						3,74		2,12		3,02	5,00	9,45				0,69					24,02	24,02	17,66	
							95		325		720	1265	3375				240						6020	6020	20,05
	OL						9,59	3,08	11,36	16,07	21,12	3,22	22,83	12,45							6,48	106,20	106,20	78,08	



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent		
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i nie zales.	
		plazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej				
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
						110	200	430	1535	2760	5050	915	6500	4230							1130		22860	22860	76,13	
	TP														3,72								3,72	3,72	2,74	
															1020								1020	1020	3,4	
	Razem						11,25	6,82	11,36	18,19	21,12	6,24	27,83	21,90	3,72		0,69	0,41			6,48		136,01	136,01	100	
						121	200	525	1535	3085	5050	1635	7765	7605	1020		240	115			1130		30026	30026	100	
ŁŁ	SO							2,07	2,28		4,78		1,30		1,81	1,29							13,53	13,53	6,28	
						7		50	320		1175		280		585	405							2822	2822	4,68	
	ŚW								1,33		0,94												2,27	2,27	1,05	
						20			115		220													355	355	0,59
	DB				2,89																			2,89	2,89	1,34
						112																		112	112	0,19
	DB.S						1,12	5,14	4,30	6,84					2,93	0,71	11,92	67,43	32,98	14,33	13,26	6,52		167,48	167,48	77,77
							73		125	485	880				760	185	4830	24310	10675	4835	3440	1500		52098	52098	86,36
	DB.C									1,26														1,26	1,26	0,58
										80														80	80	0,13
	JW							0,33																0,33	0,33	0,15
							3																	3	3	0
	JS								0,54		0,80	0,95												2,29	2,29	1,06
									5		80	170												255	255	0,42
	OL							8,33	1,64	4,22				6,24										20,43	20,43	9,48
							150		360	205	720				1725									3160	3160	5,24
	WB														0,84									0,84	0,84	0,39
														115									115	115	0,19	
LP													3,07	1,02									4,09	4,09	1,9	
													930	395									1325	1325	2,2	
	Razem				2,89		1,45	16,08	10,81	11,86	6,67		10,61	4,79	2,52	13,21	67,43	32,98	14,33	13,26	6,52		212,52	215,41	100	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku											KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent		
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI				VII	VIII		grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.
		plazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120				121-140	141 i wyżej			
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
					112	253		540	1205	1680	1565		2935	1270	770	5235	24310	10675	4835	3440	1500		60213	60325	100
	SO		13,69				330,83	422,94	99,20	714,04	1256,55	1103,71	420,53	416,59	452,88	241,70	94,35	14,44		121,73	11,75		5701,24	5714,93	54,42
			132			3723	120	8435	14580	155155	345405	350510	124380	142735	145815	80050	29645	4145		28185	2515		1435398	1435530	58,45
	SO.B															0,59							0,59	0,59	0,01
																170							170	170	0,01
	MD						0,57	8,65	2,29	3,83			1,84	4,98			4,99						27,15	27,15	0,26
						42		365	240	650			525	2150			2415						6387	6387	0,26
	ŚW						18,55	10,73	12,70	6,97	5,88	2,28	2,14	1,47	4,23	0,84	2,92			2,87			71,58	71,58	0,68
						321		145	1530	1550	1445	580	905	545	1550	385	1280			330			10566	10566	0,43
	DG						0,51							1,13	1,86	1,66	4,04						9,20	9,20	0,09
														605	1070	1115	1755						4545	4545	0,19
	BK						21,36	44,26	1,02	3,50	4,30		3,16	8,12	23,04	8,72	4,99		1,07	21,71			145,25	145,25	1,38
						530		45	100	250	500		785	2510	12005	3525	2685		445	4375			27755	27755	1,13
	DB		30,98	0,80	5,51																			37,29	0,36
			423	1	112																			536	0,02
	DB.S						299,43	347,64	75,11	95,85	90,22	148,95	122,07	194,08	165,71	167,54	361,96	490,00	65,55	154,52	132,06		2910,69	2910,69	27,72
						3266	190	3310	6285	13390	17475	37685	29650	54675	43980	55270	122885	167500	21065	25095	23400		625121	625121	25,45
	DB.C							2,26	1,26	0,61	0,94	4,55	0,75			2,73						13,10	13,10	0,12	
								80	65	215	1240	170				735						2505	2505	0,1	
	KL										2,84												2,84	2,84	0,03
											570												570	570	0,02
	JW						0,33		0,58	0,65	2,26		0,90										4,72	4,72	0,04
						3		60	100	470	200												833	833	0,03
	WZ										2,51		0,27										2,78	2,78	0,03
											550		70										620	620	0,03
	JS						5,75	6,82	5,41	9,76	6,39	14,62	20,97	42,60	32,98	2,53	29,21	1,97		3,84	16,25		199,10	199,10	1,9

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i nie zales.
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej			
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
						27		125	835	1510	1440	3555	5230	13745	9615	720	8730	495		485	3355		49867	49867	2,03
	GB										1,73	10,91	13,42	0,75									26,81	26,81	0,26
											390	2745	3380	170									6685	6685	0,27
	BRZ						1,74	15,65	38,77	127,14	109,03	141,16	148,47	48,11	0,86	2,52				3,24			636,69	636,69	6,06
						344		530	4970	22580	21995	34895	36310	11945	200	515				475			134759	134759	5,49
	OL		2,30				61,45	82,30	22,37	57,92	89,79	39,50	62,48	90,14	35,34	9,49				21,20	22,27		594,25	596,55	5,68
			87			1109	350	4665	3160	11350	21265	11450	18060	29745	11085	3660				4815	4465		125179	125266	5,1
	OLS								0,71														0,71	0,71	0,01
									80														80	80	0
	AK						0,18			2,26	0,58	2,58	2,21	2,98						1,17			11,96	11,96	0,11
						4				325	95	500	530	620						200			2274	2274	0,09
	TP								11,16						3,72					4,49			19,37	19,37	0,18
									3200						1020					720			4940	4940	0,2
	OS						0,10	0,23	12,54	13,93	14,56	2,50	0,52										44,38	44,38	0,42
							5	40	2460	2910	4320	595	150										10480	10480	0,43
	WB								0,68				0,84										1,52	1,52	0,01
									85				115										200	200	0,01
	LP								2,27		3,45	9,06	4,67		2,55	2,04							24,04	24,04	0,23
									405		975	2375	1560		600	415							6330	6330	0,26
Ogółem			46,97	0,80	5,51		740,52	941,53	259,65	1046,92	1588,63	1484,27	811,14	816,21	723,60	440,87	504,50	506,41	66,62	334,77	182,33		10447,97	10501,25	100
			642	1	112	9369	660	17625	31960	212750	414955	448050	223135	261180	226960	146745	169810	172140	21510	64680	33735		2455264	2456019	100

Grunty związane z gospodarką leśną:  
Ogółem lasy:

222,72

10723,97

Tabela nr 9. (Tabela nr IV) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-)

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przeznaczenie na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i niezales.		
		płazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
powierzchnia w ha / miąższość w m3																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
BŚW	SO		23,73				139,66	72,14	29,07	183,32	223,79	193,80	225,86	107,33	124,32	86,36	115,12	11,45					1512,22	1535,95	99,7	
			269			1651		635	2575	30280	52540	51295	64705	28210	32945	22730	35035	3465					326066	326335	100	
	BRZ								4,64															4,64	4,64	0,3
						6																		6	6	0
	Razem		23,73				139,66	76,78	29,07	183,32	223,79	193,80	225,86	107,33	124,32	86,36	115,12	11,45					1516,86	1540,59	100	
		269			1657		635	2575	30280	52540	51295	64705	28210	32945	22730	35035	3465					326072	326341	100		
BMŚW	SO		20,50				133,12	214,37	54,94	215,42	304,83	468,00	315,22	122,67	140,82	66,84	37,51	9,90	7,08	18,81			2109,53	2130,03	98,01	
			230			1919	15	2505	8040	52535	89335	151800	99810	37920	43955	21270	12830	2670	2025	5695			532324	532554	99,65	
	MD								1,09	1,16														4,62	4,62	0,21
									55	190					735									980	980	0,18
	ŚW								9,96															9,96	9,96	0,46
						6			170															176	176	0,03
	BK								0,83															0,83	0,83	0,04
						15																		15	15	0
	DB		3,10																						3,10	0,14
			18																						18	0
	DB.S							2,61	4,97		0,20		0,58											8,36	8,36	0,38
							104				15		110											229	229	0,04
	DB.C								0,88															0,88	0,88	0,04
						1																		1	1	0
BRZ								13,62	2,06														15,68	15,68	0,72	
					52			375	115														542	542	0,1	
Razem		23,60				135,73	245,72	58,16	215,62	304,83	468,58	315,22	125,04	140,82	66,84	37,51	9,90	7,08	18,81			2149,86	2173,46	100		

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozo-stałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zales. i nie zales.			
		płazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					grunty zalesione		
powierzchnia w ha / miąższość w m3																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
			248			2097	15	3105	8345	52550	89335	151910	99810	38655	43955	21270	12830	2670	2025	5695			534267	534515	100	
BMW	SO		15,41	0,18			62,85	108,19	96,70	140,35	259,20	285,44	170,62	107,45	132,22	76,47	40,28	20,37	1,09				1501,23	1516,82	92,74	
			240			934		2685	15265	36350	78660	93460	54765	32975	43370	22280	14710	6235	390				402079	402319	95,6	
	ŚW						11,86	16,23	2,14	1,61	6,78		3,04											41,66	41,66	2,55
						209		75	145	305	2005		1255											3994	3994	0,95
	DB.S						1,43	1,63																3,06	3,06	0,19
						5																		5	5	0
	BRZ							7,86	7,61	2,43	13,63	35,40	3,96											70,89	70,89	4,33
						47		190	880	455	2870	8475	1075											13992	13992	3,32
	OL									2,54														2,54	2,54	0,16
										475														475	475	0,11
OS										0,56													0,56	0,56	0,03	
										95													95	95	0,02	
Razem		15,41	0,18			76,14	133,91	106,45	146,93	280,17	320,84	177,62	107,45	132,22	76,47	40,28	20,37	1,09					1619,94	1635,53	100	
		240			1195		2950	16290	37585	83630	101935	57095	32975	43370	22280	14710	6235	390					420640	420880	100	
LMŚW	SO					45,96	37,39	8,35	28,85	61,94	33,91	14,31	51,01	38,44	24,22	18,85	8,11			31,79	0,74		403,87	403,87	84,88	
					303		300	1650	7280	19010	11715	4595	15955	13270	7485	5350	4375			8980	130		100398	100398	90,84	
	ŚW													3,40	2,37								5,77	5,77	1,21	
														1310	1070								2380	2380	2,15	
	BK						8,75			0,62													11,74	11,74	2,47	
					55	260				55													1295	1295	1,17	
	DB		4,15																					4,15	4,15	0,87
			45																					45	45	0,04
DB.S						3,83	13,86		1,29	1,12	2,06	0,60	3,76	0,35	0,91	1,30	2,81						31,89	31,89	6,7	
					89		35		275	190	520	135	725	95	220	375	905						3564	3564	3,22	
DB.B						0,41	0,39																0,80	0,80	0,17	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przeznaczenie na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozo-stałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i niezales.	
		płatowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
						5																5	5	0	
	BRZ						0,65	3,44	1,59		0,49	2,04	2,40	2,51	1,01								14,13	14,13	2,97
								220	170		80	450	450	500	240								2110	2110	1,91
	OL											0,14		1,70									1,84	1,84	0,39
												30		425									455	455	0,41
	AK										0,11		1,03	0,49									1,63	1,63	0,34
											10		195	80									285	285	0,26
	Razem		4,15				50,85	63,83	9,94	30,14	64,28	38,15	18,34	59,47	43,20	27,50	20,15	10,92	2,37	31,79	0,74		471,67	475,82	100
			45			452		815	1820	7555	19345	12715	5375	17685	14915	8775	5725	5280	925	8980	130		110492	110537	100
	SO						10,84	48,74	18,54	47,64	113,20	131,63	46,33	31,10	24,39	15,57	2,80	2,21					492,99	492,99	39,87
						123		815	2880	11305	32130	41115	13950	9275	7690	5455	1060	420					126218	126218	45,59
	ŚW						28,71	38,99	9,49	19,78	15,84	6,13	10,47	0,78	2,35								132,54	132,54	10,72
						202		1060	1310	3860	4365	2205	4095	255	870								18222	18222	6,58
	DB		2,87																					2,87	0,23
			9																					9	0
	DB.S						6,52	7,99	1,21	0,60	2,23	0,67					8,02	1,26					28,50	28,50	2,3
						50			105	100	415	130					2835	755					4390	4390	1,59
	DB.B						0,50	0,66															1,16	1,16	0,09
						3																	3	3	0
	DB.C												1,74										1,74	1,74	0,14
													410										410	410	0,15
	BRZ						2,91	12,74	21,83	28,38	58,08	143,32	113,00		3,50								383,76	383,76	31,03
						175		685	3300	5325	12985	35255	26980		800								85505	85505	30,89
	OL						17,39	39,17	2,98	22,87	28,54	21,64	20,27	6,78		11,66							171,30	171,30	13,85
						153		2755	435	5125	7290	7190	6665	2415		4605							36633	36633	13,23
	OS									1,48	1,46	15,98	2,95										21,87	21,87	1,77

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przeznaczenie na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent			
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i niezales.		
		płatowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej					
powierzchnia w ha / miąższość w m3																											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
	Razem		2,87			706	66,87	148,29	54,05	120,75	219,35	319,37	194,76	38,66	30,24	27,23	10,82	3,47					5450	5450	1,97		
		9						5315	8030	26080	57590	89905	52770	11945	9360	10060	3895	1175					276831	276840	100		
LMB	SO										4,85			2,67									7,52	7,52	10,34		
											1075			885									1960	1960	13,04		
	ŚW							1,85	0,17	1,10													3,12	3,12	4,29		
						27			20	280														327	327	2,18	
	BRZ								2,62	1,17	2,97	2,61	2,35											11,72	11,72	16,12	
						7				270	195	585	635	585											2277	2277	15,15
LMB	OL				0,94		1,72	4,41	0,52	12,97	8,68	8,42	11,52	0,68		0,48								49,40	50,34	69,25	
					2	141		405	55	2640	1820	1990	3145	145		120								10461	10463	69,63	
	Razem				0,94		1,72	6,26	3,31	15,24	16,50	11,03	13,87	3,35		0,48								71,76	72,70	100	
					2	175		405	345	3115	3480	2625	3730	1030		120								15025	15027	100	
LŚW	SO								1,73	1,10		1,72			7,15			15,39						27,09	27,09	17,98	
						5			195	230		500			3295			8895						13120	13120	18,67	
	ŚW									1,00														1,00	1,00	0,66	
										195														195	195	0,28	
	BK		2,77							2,10	9,56							0,84	73,89					86,39	89,16	59,19	
							12					1375							425	41165					42977	42977	61,16
	DB.S							0,69					0,71	0,24	0,79		2,70		1,35					6,48	6,48	4,3	
														185	55	415		1335		565					2555	2555	3,64
	JW									4,64															4,64	4,64	3,08
							115			420															535	535	0,76
GB																		0,35						0,35	0,35	0,23	
																		120						120	120	0,17	
BRZ												0,70												0,70	0,70	0,46	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przeznaczenie na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i niezales.	
		płazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	LP											150											150	150	0,21
													1,13	4,34	12,31	2,11	1,36						21,25	21,25	14,1
	Razem		2,77					0,69	1,73	8,84	9,56	2,42	1,84	4,58	20,25	2,46	4,06	16,23	75,24				147,90	150,67	100
							132			195	845	1375	650	600	2280	10140	1280	1720	9320	41730				70267	70267
LW	SO							1,61															1,61	1,61	2,72
								120															120	120	0,79
	BK																						5,15	5,15	8,69
																							965	965	6,38
	DB.S						2,70	1,36		0,25							5,07						9,38	9,38	15,82
							12			40							1490						1542	1542	10,19
	BRZ										3,83	12,37	3,06										19,26	19,26	32,47
											655	3315	870										4840	4840	31,97
	OL							5,65	2,50		1,84		3,53					2,27					15,79	15,79	26,63
							40		25		380		1115						975				2535	2535	16,75
	OS										0,33												0,33	0,33	0,56
											60												60	60	0,4
	LP															3,39		4,38					7,77	7,77	13,11
															1955		3120					5075	5075	33,52	
Razem							8,35	5,47		2,42	3,83	15,90	3,06		3,39	5,07	6,65		5,15			59,29	59,29	100	
						52		145		480	655	4430	870		1955	1490	4095		965			15137	15137	100	
OL	DB.C										0,65											0,65	0,65	0,75	
											110											110	110	0,65	
	BRZ								1,98			1,00	2,21									5,19	5,19	5,96	
									295			230	400									925	925	5,48	
OL		2,49	1,34			5,82	13,06	21,00	3,16	8,88	3,19	6,60	1,91		10,46	3,28					77,36	81,19	93,29		



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przeznaczenie na gr. zales.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i niezales.		
		płatowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
powierzchnia w ha / miąższość w m3																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
				7		101		690	4225	380	2250	940	1585	750		3950	965						15836	15843	93,87	
	Razem		2,49	1,34			5,82	13,06	22,98	3,16	9,53	4,19	8,81	1,91		10,46	3,28						83,20	87,03	100	
					7		101		690	4520	380	2360	1170	1985	750		3950	965						16871	16878	100
OLJ	OL						1,58								4,76		0,62						6,96	6,96	100	
															1680		320						2000	2000	100	
	Razem						1,58								4,76		0,62						6,96	6,96	100	
																1,89							1,89	1,89	2,09	
															835								835	835	3,28	
	DB				1,01																			1,01	1,12	
LŁ					55																			55	0,22	
	DB.S						4,39	22,00		1,82			1,45			3,23	9,89	28,00	0,37	11,41			82,56	82,56	91,37	
							35	330		335			285			840	3765	14240	85	3095			23010	23010	90,37	
	BRZ							0,15															0,15	0,15	0,17	
									10														10	10	0,04	
	OL						0,65					2,15	1,66										4,46	4,46	4,94	
												975	520											1495	1495	5,87
	LP														0,28									0,28	0,28	0,31
															55									55	55	0,22
	Razem				1,01		5,04	22,15		1,82		2,15	3,11		0,28	5,12	9,89	28,00	0,37	11,41			89,34	90,35	100	
					55		35	340		335		975	805		55	1675	3765	14240	85	3095			25405	25460	100	
Łącznie	SO		59,64	0,18			392,43	482,44	209,33	616,68	967,81	1114,50	772,34	422,23	467,34	271,35	214,56	67,43	8,17	50,60	0,74		6057,95	6117,77	81,26	
			739			4935	15	7060	30605	137980	272750	349885	237825	125220	144525	80055	68985	26060	2415	14675	130		1503120	1503859	82,91	
	MD							1,09	1,16						2,37								4,62	4,62	0,06	
								55	190						735								980	980	0,05	
	ŚW						40,57	67,03	11,80	23,49	22,62	6,13	13,51	0,78	5,75	2,37							194,05	194,05	2,58	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przeznaczenie na gr. zales.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i niezales.	
		płatowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
						444		1305	1475	4640	6370	2205	5350	255	2180	1070							25294	25294	1,39
	BK		2,77					9,58		2,10	10,18							0,84	81,41				104,11	106,88	1,42
						82		260			1430							425	43055				45252	45252	2,49
	DB		10,12		1,01																			11,13	0,15
			72		55																			127	0,01
	DB.S						21,48	52,50	1,21	4,16	3,35	3,31	2,76	4,00	1,14	9,21	21,91	32,07	1,72	11,41			170,23	170,23	2,26
						260	35	365	105	765	605	760	605	780	510	2550	8310	15900	650	3095			35295	35295	1,95
	DB.B						0,91	1,05															1,96	1,96	0,03
						8																	8	8	0
	DB.C							0,88			0,65	1,74											3,27	3,27	0,04
						1					110	410											521	521	0,03
	JW									4,64													4,64	4,64	0,06
						115				420													535	535	0,03
	GB															0,35							0,35	0,35	0
																120							120	120	0,01
	BRZ						3,56	42,45	37,69	31,98	79,00	197,44	126,98	2,51	4,51								526,12	526,12	6,99
						287		1480	5030	5975	17175	48510	30360	500	1040								110357	110357	6,08
	OL		2,49	1,34	0,94		32,81	59,14	24,50	43,38	46,10	39,07	40,05	11,07	4,76	22,60	6,17						329,65	334,42	4,44
				7	2	435		3875	4715	9000	11360	12240	11915	3735	1680	8675	2260						69890	69899	3,85
	AK										0,11		1,03	0,49									1,63	1,63	0,02
											10		195	80									285	285	0,02
	OS									1,81	2,02	15,98	2,95										22,76	22,76	0,3
										425	500	4010	670										5605	5605	0,31
	LP												1,13	4,34	15,98	2,11	5,74						29,30	29,30	0,39
													415	2225	8440	1160	3505						15745	15745	0,87
Ogółem			75,02	1,52	1,95		491,76	716,16	285,69	728,24	1131,84	1376,43	962,49	447,79	499,48	307,99	248,38	100,34	91,30	62,01	0,74		7450,64	7529,13	100

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przeznaczenie na gr. zales.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Proc-ent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i niezales.
		płazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej			
powierzchnia w ha / miąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
			811	7	57	6567	50	14400	42120	159205	310310	417610	287745	133530	158375	93630	83060	42385	46120	17770	130		1813007	1813882	100

Grunty związane z gospodarką leśną: 242,18  
Ogółem lasy: 7771,31

Tabela nr 10. (Tabela nr IV) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-)

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przes. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku														KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent
		do odnowienia		w prod. ubocz	po-sta-łe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zale-sione				grunty zales. i nie zales.		
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
BŚW	SO		25,47				154,40	87,75	39,14	233,80	247,25	230,71	234,91	113,48	160,70	91,06	118,32	11,45					1722,97	1748,44	99,74	
			272			1860		655	3815	39730	58125	61175	66995	29950	43580	24305	35790	3465					369445	369717	100	
	BRZ							4,64															4,64	4,64	0,26	
						6																		6	6	0
	Razem		25,47				154,40	92,39	39,14	233,80	247,25	230,71	234,91	113,48	160,70	91,06	118,32	11,45					1727,61	1753,08	100	
		272			1866		655	3815	39730	58125	61175	66995	29950	43580	24305	35790	3465					369451	369723	100		
BMŚW	SO		32,45				239,54	345,05	89,66	538,69	670,86	799,51	418,07	237,25	251,45	136,83	62,51	9,90	7,08	31,51			3837,91	3870,36	97,7	
			359			3013	15	6525	12855	120940	189320	256455	130270	77255	79700	44590	20900	2670	2025	8710			955243	955602	99,19	
	MD							3,63	1,16					2,37									7,16	7,16	0,18	
						6		55	190					735										986	986	0,1
	ŚW							10,65															10,65	10,65	0,27	
						6		170																176	176	0,02
	BK							3,91																3,91	3,91	0,1
						16																		16	16	0
	DB		3,10																						3,10	0,08
			18																						18	0
	DB.S							4,18	11,89	2,57	3,93	2,36	0,58		1,22	1,65		0,19						28,57	28,57	0,72
							147			170	625	495	110		310	360		55						2272	2272	0,24
	DB.C								0,88				0,17											1,05	1,05	0,03
						1							30											31	31	0
JS											1,73												1,73	1,73	0,04	
											435												435	435	0,05	
BRZ							13,62	9,44	1,73	0,74	2,78	2,67	3,89										34,87	34,87	0,88	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przes. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent	
		do odnowienia		w prod. ubocz	po-sta-łe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i niezales.
		płatowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej			
powierzchnia w ha / miąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
						87		375	835	275	155	640	700	780									3847	3847	0,4
	Razem		35,55				243,72	389,63	102,83	544,35	675,69	803,04	420,74	244,73	253,10	136,83	62,70	9,90	7,08	31,51			3925,85	3961,40	100
			377			3276	15	7125	14050	121840	190405	257235	130970	79080	80060	44590	20955	2670	2025	8710			963006	963383	100
BMW	SO		15,41	0,18			62,85	108,71	96,70	163,45	270,46	288,17	171,90	108,32	132,22	76,47	40,28	20,37	1,09				1540,99	1556,58	92,83
			240			934		2685	15265	42045	81630	94225	55185	33225	43370	22280	14710	6235	390				412179	412419	95,65
	ŚW						11,86	16,23	2,14	1,61	6,78		3,04										41,66	41,66	2,48
						209		75	145	305	2005		1255										3994	3994	0,93
	DB.S						1,43	1,63															3,06	3,06	0,18
						5																	5	5	0
	BRZ							7,86	8,58	2,43	13,63	35,40	3,96										71,86	71,86	4,29
						47		190	945	455	2870	8475	1075										14057	14057	3,26
	OL									2,54													2,54	2,54	0,15
										475													475	475	0,11
OS									0,57	0,56												1,13	1,13	0,07	
									110	95												205	205	0,05	
	Razem		15,41	0,18			76,14	134,43	107,42	170,60	291,43	323,57	178,90	108,32	132,22	76,47	40,28	20,37	1,09			1661,24	1676,83	100	
			240			1195		2950	16355	43390	86600	102700	57515	33225	43370	22280	14710	6235	390			430915	431155	100	
LMŚW	SO						250,51	272,36	59,29	290,01	796,84	667,41	259,30	291,35	270,85	152,89	77,36	19,28		89,25	11,55		3508,25	3508,25	76,28
						2365	120	4460	9705	66845	225160	215130	77760	97670	88155	49515	23975	7510		22225	2550		893145	893145	82,78
	SO.B															0,59						0,59	0,59	0,01	
																170						170	170	0,02	
	MD						0,57	6,11		3,83			1,84	4,98									17,33	17,33	0,38
						36		365		650				525	2150								3726	3726	0,35
	ŚW						1,56	6,09		0,92	1,27	1,65	0,89		3,40	3,21	1,42						20,41	20,41	0,44
						87		40		195	290	340	340		1310	1455	520					4577	4577	0,42	
DG														0,52								0,52	0,52	0,01	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przes. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent		
		do odnowienia		w prod. ubocz	po-sta-łe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zales. i nie zales.			
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej				
		powierzchnia w ha / mąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
														285									285	285	0,03	
	BK						6,15	34,56		3,50	4,92								2,37				51,50	51,50	1,12	
						400		275		250	555									925				2405	2405	0,22
	DB		27,30																					27,30	0,59	
			390																					390	0,04	
	DB.S						144,37	106,48	15,02	26,92	39,58	67,35	61,37	60,86	78,49	39,51	36,32	35,79	2,47	13,47				728,00	728,00	15,83
						1235	85	980	1215	3825	7960	16415	14520	16680	21145	13155	10920	12360	1015	2450				123960	123960	11,49
	DB.B						0,41	0,39																0,80	0,80	0,02
						5																		5	5	0
	DB.C							1,09				1,23				2,73								5,05	5,05	0,11
												285				735								1020	1020	0,09
	GB											1,06	0,05											1,11	1,11	0,02
												255	5											260	260	0,02
	BRZ						2,39	9,31	5,33	23,31	30,99	60,08	62,30	16,95	1,01					3,24				214,91	214,91	4,67
						152		395	445	4165	5780	14095	14770	3925	240					475				44442	44442	4,12
	OL							3,25			0,70	0,14		1,70							1,70			7,49	7,49	0,16
						66		160			80	30		425							290			1051	1051	0,1
	AK							0,18			2,37	0,58	2,99	0,49	0,92									7,53	7,53	0,16
						4					335	95	585	80	240									1339	1339	0,12
	OS								0,23	1,09	2,34	2,21		0,52										6,39	6,39	0,14
									40	195	600	610		150										1595	1595	0,15
	LP									2,27						0,60								2,87	2,87	0,06
										405						110								515	515	0,05
	Razem		27,30				405,96	439,82	79,87	351,85	879,01	801,71	388,74	377,37	354,67	199,53	115,10	55,07	4,84	105,96	13,25			4572,75	4600,05	100
			390			4350	205	6675	11405	76530	240760	247255	108505	121365	111090	65140	35415	19870	1940	25150	2840			1078495	1078885	100
LMW	SO						15,96	65,69	19,27	74,32	193,47	187,05	92,17	59,74	59,55	34,16	6,24	5,48		14,87	0,94			828,91	828,91	38,06

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przes. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku														KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent
		do odnowienia		w prod. ubocz	po-sta-łe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zale-sione				grunty zales. i nie zales.		
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
						266		950	2950	17160	52760	58525	27110	20270	19610	12080	2055	1430		3080	95		218341	218341	46,42	
	MD								0,75														0,75	0,75	0,03	
								90															90	90	0,02	
	ŚW						42,80	42,94	20,86	22,81	17,50	6,13	11,72	2,25	5,81					2,87			175,69	175,69	8,07	
						416		1165	2725	4405	4805	2205	4660	800	2010					330			23521	23521	5	
	BK						5,85	3,87															9,72	9,72	0,45	
						36		30															66	66	0,01	
	DB		6,24																					6,24	0,29	
			52																					52	0,01	
	DB.S						48,60	70,92	32,07	10,93	14,34	22,06	19,23	30,53	13,69	6,04	14,43	36,46	1,07	8,76	1,90		331,03	331,03	15,2	
						596		445	2945	1590	2630	6000	4250	9645	3520	1875	4930	11670	255	1565	235		52151	52151	11,08	
	DB.B						0,50	0,66															1,16	1,16	0,05	
						3																	3	3	0	
	DB.C							0,50					2,49										2,99	2,99	0,14	
													580										580	580	0,12	
	JS									3,45		0,37					1,66						5,48	5,48	0,25	
										800		60					555						1415	1415	0,3	
	BRZ						2,91	14,73	40,00	67,44	94,96	169,11	141,03	11,18	4,36								545,72	545,72	25,05	
						257		820	5925	12195	20590	41915	33835	2615	1000								119152	119152	25,33	
	OL						35,77	45,36	6,42	29,40	44,05	27,54	22,56	15,05	1,82	11,66							239,63	239,63	11	
						306		2955	1000	6140	10805	8800	7255	4940	535	4605							47341	47341	10,06	
	OS								1,53	3,78	22,54	2,95											30,80	30,80	1,41	
									370	840	5875	670											7755	7755	1,65	
	Razem		6,24				152,39	244,67	119,37	206,43	371,55	434,43	292,52	118,75	85,23	51,86	22,33	41,94	1,07	26,50	2,84		2171,88	2178,12	100	
			52			1880		6365	15635	41860	93230	123320	78420	38270	26675	18560	7540	13100	255	4975	330		470415	470467	100	
LMB	SO									4,85				2,67									7,52	7,52	9,03	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przes. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent		
		do odnowienia		w prod. ubocz	po-sta-te		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zales. i nie zales.			
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej				
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
ŚW											1075			885									1960	1960	12,14	
								1,85	0,17	1,10													3,12	3,12	3,75	
						27			20	280													327	327	2,03	
	BRZ									2,62	1,17	2,97	2,61	2,35										11,72	11,72	14,08
							7			270	195	585	635	585										2277	2277	14,1
	OL					0,94		3,84	11,45	1,00	12,97	8,68	8,42	11,52	1,58		0,48							59,94	60,88	73,14
					2	184		1115	125	2640	1820	1990	3145	440		120							11579	11581	71,73	
Razem					0,94		3,84	13,30	3,79	15,24	16,50	11,03	13,87	4,25		0,48							82,30	83,24	100	
					2	218		1115	415	3115	3480	2625	3730	1325		120							16143	16145	100	
LŚW	SO							17,34	2,19	26,68	19,56	40,35	10,47	14,95	39,43	13,29	1,78	15,39		27,90			229,33	229,33	15,97	
						142				275	5680	5075	13545	3405	5610	14115	4765	480	8895		6970			68957	68957	17,57
	MD																	4,99					4,99	4,99	0,35	
																			2415				2415	2415	0,62	
	ŚW										1,00		0,63			0,77		1,50					3,90	3,90	0,27	
											195		240			410		760					1605	1605	0,41	
	DG							0,51							0,61	1,86		4,04					7,02	7,02	0,49	
															320	1070		1755					3145	3145	0,8	
	BK			2,77				9,27	4,34	1,02	2,10	9,56		3,16	8,12	23,04	8,72	4,99	0,84	74,96	21,71			171,83	174,60	12,16
							52				100		1375		785	2510	12005	3525	2685	425	41610	4375		69447	69447	17,69
	DB			2,11	0,80																				2,91	0,2
				35	1																				36	0,01
	DB.S							44,25	92,75	17,30	29,34	25,64	35,58	24,46	59,97	48,89	66,47	143,14	143,47	15,44	43,88	44,96		835,54	835,54	58,19
							927		640	1080	3680	4800	8960	6250	15895	13300	21810	51455	51905	5335	7600	8115		201752	201752	51,38
DB.C								0,67		0,61	0,94	3,15											5,37	5,37	0,37	
										65	215	925											1205	1205	0,31	
JW									4,64				0,90										5,54	5,54	0,39	



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przes. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent	
		do odnowienia		w prod. ubocz	po-sta-te		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zale-sione	grunty zales. i nie zales.		
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
powierzchnia w ha / miąższość w m3																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
WZ						115				420			200										735	735	0,19	
													0,27										0,27	0,27	0,02	
													70										70	70	0,02	
	JS							0,12	0,89				3,62	0,99	1,92									7,54	7,54	0,53
							4						900	320	405									1629	1629	0,42
	GB												9,50	10,71	0,55		0,35							21,11	21,11	1,47
													2440	2765	125		120							5450	5450	1,39
	BRZ								1,69	2,75	10,31	11,22	27,24	15,53	4,48		2,52							75,74	75,74	5,28
							20		135	460	1570	2220	6570	3710	1360		515							16560	16560	4,22
	OL							2,43			0,72	2,22	1,15		1,07						8,46			16,05	16,05	1,12
							10				160	335	300		345						1925			3075	3075	0,78
	AK													0,26	2,21						1,17			3,64	3,64	0,25
														35	530						200			765	765	0,19
	OS										3,98	1,13	2,95	2,50										10,56	10,56	0,74
										760	190	995	595										2540	2540	0,65	
LP													6,53	5,26	12,31	4,06	3,40						31,56	31,56	2,2	
													1730	2520	6430	1650	800						13130	13130	3,35	
Razem			4,88	0,80			56,58	117,68	23,26	79,38	70,27	124,17	75,78	99,14	126,30	95,41	163,84	159,70	90,40	103,12	44,96		1429,99	1435,67	100	
			35	1		1270		775	1915	12530	14210	34875	19865	29620	47330	32385	60350	61225	46945	21070	8115		392480	392516	100	
LW	SO							6,41		3,77	16,29	5,01	4,75	11,06	4,21	5,17	2,42			8,80			67,89	67,89	3,87	
						71		170		735	3835	1340	1200	3090	1225	1330	720			1875			15591	15591	3,87	
	MD								1,54														1,54	1,54	0,09	
									150															150	150	0,04
	ŚW						2,90			3,02	2,01												7,93	7,93	0,45	
DG									810	495													1305	1305	0,32	
																1,66							1,66	1,66	0,09	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przes. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent	
		do odnowienia		w prod. ubocz	po-sta-te		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zales. i nie zales.		
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej			grunty zalesione
powierzchnia w ha / miąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
																1115							1115	1115	0,28
	BK						0,09	7,16											5,15				12,40	12,40	0,71
						108													965				1073	1073	0,27
	DB		2,35		2,62																			4,97	0,28
	DB.S						70,91	89,33	5,06	20,23	11,65	26,69	18,32	42,57	23,42	49,58	112,47	244,96	33,59	75,15	78,68		902,61	902,61	51,39
						532	105	1155	495	3220	2195	6960	4950	12165	5980	15310	35760	82435	10190	10040	13550		205042	205042	50,87
	KL										2,84												2,84	2,84	0,16
											570												570	570	0,14
	JW								0,58	0,65	2,26												3,49	3,49	0,2
									60	100	470												630	630	0,16
	WZ										2,51												2,51	2,51	0,14
											550												550	550	0,14
	JS						5,63	0,88	5,41	6,84	0,26	7,98	14,61	31,23	32,98	2,53	26,86	1,97		3,84	16,25		157,27	157,27	8,96
						3		10	835	1105	35	1935	3585	9965	9615	720	7935	495		485	3355		40078	40078	9,94
	GB										1,73	0,35	2,66	0,20									4,94	4,94	0,28
											390	50	610	45									1095	1095	0,27
	BRZ							6,10	5,76	52,73	33,52	40,38	45,40	14,12									198,01	198,01	11,28
						55		85	825	9700	6970	10845	11595	3765									43840	43840	10,88
	OL		2,30				32,06	42,03	5,45	24,93	42,22	30,16	25,42	65,59	31,74	5,57	2,27			12,74	14,09		334,27	336,57	19,16
			87			517	35	2095	785	5410	10275	8970	7490	21575	9825	2540	975			2890	3045		76427	76514	18,98
	AK												0,36		2,06								2,42	2,42	0,14
													75		380								455	455	0,11
	TP									11,16										4,49			15,65	15,65	0,89
										3200										720			3920	3920	0,97
	OS							0,10		7,18	8,14	2,84											18,26	18,26	1,04

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przes. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent
		do odnowienia		w prod. ubocz	po-sta-łe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zales. i nie zales.		
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					grunty zalesione	
powierzchnia w ha / mąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
WB								5		1450	1685	850											3990	3990	0,99
										0,68													0,68	0,68	0,04
										85													85	85	0,02
												3,45	0,59	2,73	3,39			4,38					14,54	14,54	0,83
												975	130	870	1955			3120					7050	7050	1,75
Razem			4,65		2,62		111,59	152,01	23,80	131,19	123,43	116,86	112,11	167,50	97,80	64,51	148,40	246,93	38,74	105,02	109,02		1748,91	1756,18	100
			87			1286	140	3520	3150	25815	27470	31925	29635	51475	28980	21015	48510	82930	11155	16010	19950		402966	403053	100
OL	DB.C										0,65											0,65	0,65	0,47	
											110												110	110	0,41
	JS								0,77														0,77	0,77	0,56
							20	15															35	35	0,13
	BRZ								1,98			1,00	2,21										5,19	5,19	3,79
									295			230	400										925	925	3,46
	OL		2,49	1,34				8,34	27,94	21,00	10,45	16,90	5,79	12,30	3,77	1,78	14,38	3,28					125,93	129,76	94,66
				7			201	115	1425	4225	2045	4260	1710	3340	1525	725	5070	965					25606	25613	95,7
O.L.S									0,71													0,71	0,71	0,52	
									80													80	80	0,3	
Razem		2,49	1,34				8,34	28,71	23,69	10,45	17,55	6,79	14,51	3,77	1,78	14,38	3,28					133,25	137,08	100	
			7			221	115	1440	4600	2045	4370	1940	3740	1525	725	5070	965					26756	26763	100	
OLJ	DB.S						1,66											0,41				2,07	2,07	1,45	
							11												115			126	126	0,39	
	JS							3,74		2,12		3,02	5,00	9,45			0,69					24,02	24,02	16,8	
								95		325		720	1265	3375			240						6020	6020	18,8
	OL							11,17	3,08	11,36	16,07	21,12	3,22	22,83	12,45	4,76		0,62			6,48		113,16	113,16	79,15
						110	200	430	1535	2760	5050	915	6500	4230	1680		320			1130		24860	24860	77,63	
TP														3,72								3,72	3,72	2,6	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przes. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent		
		do odnowienia		w prod. ubocz	po-sta-łe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zales. i nie zales.				
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej								
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
	Razem						12,83	6,82	11,36	18,19	21,12	6,24	27,83	21,90	8,48		1,31	0,41			6,48		1020	1020	3,18		
						121	200	525	1535	3085	5050	1635	7765	7605	2700		560	115			1130		32026	32026	100		
Lł	SO							2,07	2,28		4,78		1,30		1,81	3,18							15,42	15,42	5,04		
						7		50	320		1175		280		585	1240							3657	3657	4,26		
	ŚW								1,33		0,94												2,27	2,27	0,74		
						20			115		220												355	355	0,41		
	DB				3,90																			3,90	3,90	1,28	
						167																			167	167	0,19
	DB.S						5,51	27,14	4,30	8,66			1,45	2,93	0,71	15,15	77,32	60,98	14,70	24,67	6,52		250,04	250,04	81,78		
						73	35	455	485	1215			285	760	185	5670	28075	24915	4920	6535	1500		75108	75108	87,57		
	DB.C									1,26													1,26	1,26	0,41		
										80													80	80	0,09		
	JW						0,33																0,33	0,33	0,11		
						3																	3	3	0		
	JS							0,54		0,80	0,95												2,29	2,29	0,75		
								5		80	170												255	255	0,3		
	BRZ							0,15															0,15	0,15	0,05		
								10															10	10	0,01		
OL							0,65	8,33	1,64	4,22		2,15	7,90									24,89	24,89	8,14			
						150		360	205	720		975	2245									4655	4655	5,43			
WB													0,84									0,84	0,84	0,27			
													115									115	115	0,13			
LP											3,07	1,02	0,28									4,37	4,37	1,43			
											930	395	55									1380	1380	1,61			
Razem				3,90		6,49	38,23	10,81	13,68	6,67	2,15	13,72	4,79	2,80	18,33	77,32	60,98	14,70	24,67	6,52		301,86	305,76	100			

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przes. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku											KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent		
		do odnowienia		w prod. ubocz	po-sta-łe		I		II		III		IV		V		VI				VII	VIII		grunty zales. i nie zales.	
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120				121-140	141 i wyżej			
powierzchnia w ha / mąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
					167	253	35	880	1205	2015	1565	975	3740	1270	825	6910	28075	24915	4920	6535	1500		85618	85785	100
	SO		73,33	0,18			723,26	905,38	308,53	1330,72	2224,36	2218,21	1192,87	838,82	920,22	513,05	308,91	81,87	8,17	172,33	12,49		11759,19	11832,70	65,62
			871			8658	135	15495	45185	293135	618155	700395	362205	267955	290340	160105	98630	30205	2415	42860	2645		2938518	2939389	68,84
	SO.B															0,59							0,59	0,59	0
																170							170	170	0
	MD						0,57	9,74	3,45	3,83			1,84	7,35			4,99						31,77	31,77	0,18
						42		420	430	650			525	2885			2415						7367	7367	0,17
	ŚW						59,12	77,76	24,50	30,46	28,50	8,41	15,65	2,25	9,98	3,21	2,92			2,87			265,63	265,63	1,47
						765		1450	3005	6190	7815	2785	6255	800	3730	1455	1280			330			35860	35860	0,84
	DG						0,51								1,13	1,86	1,66	4,04					9,20	9,20	0,05
														605	1070	1115	1755						4545	4545	0,11
	BK		2,77				21,36	53,84	1,02	5,60	14,48		3,16	8,12	23,04	8,72	4,99	0,84	82,48	21,71			249,36	252,13	1,4
						612		305	100	250	1930		785	2510	12005	3525	2685	425	43500	4375			73007	73007	1,71
	DB		41,10	0,80	6,52																			48,42	0,27
			495	1	167																			663	0,02
	DB.S						320,91	400,14	76,32	100,01	93,57	152,26	124,83	198,08	166,85	176,75	383,87	522,07	67,27	165,93	132,06		3080,92	3080,92	17,09
						3526	225	3675	6390	14155	18080	38445	30255	55455	44490	57820	131195	183400	21715	28190	23400		660416	660416	15,47
	DB.B						0,91	1,05															1,96	1,96	0,01
						8																	8	8	0
	DB.C							3,14	1,26	0,61	1,59	4,55	2,49			2,73							16,37	16,37	0,09
						1			80	65	325	1240	580			735							3026	3026	0,07
	KL											2,84											2,84	2,84	0,02
												570											570	570	0,01
	JW						0,33		0,58	5,29	2,26		0,90										9,36	9,36	0,05
						118			60	520	470		200										1368	1368	0,03
	WZ										2,51		0,27										2,78	2,78	0,02
łącznie																									

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przes. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Pro-cent
		do odnowienia		w prod. ubocz	po-sta-te		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zale-sione	grunty zales. i nie zales.	
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
											550		70										620	620	0,01
	JS						5,75	6,82	5,41	9,76	6,39	14,62	20,97	42,60	32,98	2,53	29,21	1,97		3,84	16,25		199,10	199,10	1,1
						27		125	835	1510	1440	3555	5230	13745	9615	720	8730	495		485	3355		49867	49867	1,17
	GB										1,73	10,91	13,42	0,75		0,35							27,16	27,16	0,15
											390	2745	3380	170		120							6805	6805	0,16
	BRZ						5,30	58,10	76,46	159,12	188,03	338,60	275,45	50,62	5,37	2,52				3,24			1162,81	1162,81	6,45
						631		2010	10000	28555	39170	83405	66670	12445	1240	515				475			245116	245116	5,74
	OL		4,79	1,34	0,94		94,26	141,44	46,87	101,30	135,89	78,57	102,53	101,21	40,10	32,09	6,17			21,20	22,27		923,90	930,97	5,16
			87	7	2	1544	350	8540	7875	20350	32625	23690	29975	33480	12765	12335	2260			4815	4465		195069	195165	4,57
	OLS								0,71														0,71	0,71	0
									80														80	80	0
	AK							0,18			2,37	0,58	3,61	2,70	2,98					1,17			13,59	13,59	0,08
						4					335	95	695	610	620					200			2559	2559	0,06
	TP									11,16						3,72				4,49			19,37	19,37	0,11
										3200						1020				720			4940	4940	0,12
	OS						0,10	0,23	14,35	15,95	30,54	5,45	0,52										67,14	67,14	0,37
								5	40	2885	3410	8330	1265	150									16085	16085	0,38
	WB								0,68					0,84									1,52	1,52	0,01
									85					115									200	200	0
	LP								2,27		3,45	10,19	9,01	15,98	4,66	7,78							53,34	53,34	0,3
									405		975	2790	3785	8440	1760	3920							22075	22075	0,52
Ogółem			121,99	2,32	7,46		1232,28	1657,69	545,34	1775,16	2720,47	2860,70	1773,63	1264,00	1223,08	748,86	752,88	606,75	157,92	396,78	183,07		17898,61	18030,38	100
			1453	8	169	15936	710	32025	74080	371955	725265	865660	510880	394710	385335	240375	252870	214525	67630	82450	33865		4268271	4269901	100

Grunty związane z gospodarką leśną: 464,9  
 Ogółem lasy: 18495,28



Tabela nr 11. (Tabela nr V a) Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-)

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
BŚW	SO	11,68	14,18	9,33	49,68	23,23	36,91	9,05	5,37	36,38	4,70	3,20						203,71	96,66							
	ŚW	0,76																0,76	0,36							
	BK	0,51																0,51	0,24							
	DB.S	0,98	0,34															1,32	0,63							
	DB.B	0,81																0,81	0,38							
	DB.C		0,55															0,55	0,26							
	BRZ		0,54	0,74	0,80	0,23			0,78									3,09	1,47							
Razem	ha	14,74	15,61	10,07	50,48	23,46	36,91	9,05	6,15	36,38	4,70	3,20						210,75	100,00							
	%	6,99	7,41	4,78	23,96	11,13	17,51	4,29	2,92	17,26	2,23	1,52						100,00	100,00							
BMŚW	SO	70,28	112,01	33,02	297,35	339,85	314,45	96,54	111,49	106,20	66,33	23,94			6,85			1578,31	88,88							
	MD	1,05	3,69	1,16	1,05	0,14												7,09	0,40							
	ŚW	7,11	3,87			0,51	0,06		0,59			0,17						12,31	0,69							
	JD	0,05																0,05	0,00							
	BK	13,50	7,70						0,17	0,14					2,13			23,64	1,33							
	DB.S	10,14	8,56	4,33	11,93	13,77	8,38	1,39	2,09	2,15	0,08	0,68			3,54			67,04	3,77							
	DB.B	5,34	0,77	0,07	0,44	0,06	0,12											6,80	0,38							
	DB.C		1,29	0,37	0,30	0,10	0,07			0,77	1,93				0,18			5,01	0,28							
	JW			0,07														0,07	0,00							
	JS					1,73	0,17											1,90	0,11							
	GB						0,27											0,27	0,02							
	BRZ	0,16	6,02	5,65	16,76	13,00	9,93	7,35	4,30	2,23	1,65	0,40						67,45	3,80							
	OL						0,17		0,59									0,76	0,04							
OL.S	0,36																0,36	0,02								
AK				0,82	1,11	0,50	0,24	0,46	0,79								3,92	0,22								



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	OS				0,08	0,59	0,34											1,01	0,06							
Razem	ha	107,99	143,91	44,67	328,73	370,86	334,46	105,52	119,69	112,28	69,99	25,19			12,70			1775,99	100,00							
	%	6,08	8,10	2,52	18,51	20,88	18,83	5,94	6,74	6,32	3,94	1,42			0,72			100,00	100,00							
BMW	SO		0,52		19,96	8,83	2,73	1,15	0,87									34,06	82,47							
	ŚW				0,55													0,55	1,33							
	DB.S			0,10	0,27	0,36												0,73	1,77							
	BRZ			0,87	2,66	1,71		0,13										5,37	13,00							
	OS				0,23	0,36												0,59	1,43							
Razem	ha		0,52	0,97	23,67	11,26	2,73	1,28	0,87									41,30	100,00							
	%		1,26	2,35	57,31	27,26	6,61	3,10	2,11									100,00	100,00							
LMŚW	SO	134,60	161,06	42,44	225,49	639,48	540,81	214,62	205,86	197,17	115,03	52,63	9,80	0,25	24,86	6,65		2570,75	62,68							
	SO.B										0,35							0,35	0,01							
	SO.C	1,47																1,47	0,04							
	SO.WE														0,44			0,44	0,01							
	MD	18,14	21,19	1,15	4,98	5,77	5,88	1,66	4,44	2,04	0,70				0,54			66,49	1,62							
	ŚW	19,65	23,38	0,37	2,30	3,96	0,96	0,88	0,94	2,77	1,33	0,94	0,28		2,37			60,13	1,47							
	JD	1,04	0,31												0,31			1,66	0,04							
	DG	0,28					0,19	0,14	0,49	2,95								4,05	0,10							
	BK	52,17	35,00		3,51	5,13	2,40	0,19	2,61	3,93	2,05	1,15	2,86		14,20	0,16		125,36	3,06							
	BER		0,12															0,12	0,00							
	DB.S	107,45	90,73	16,34	35,95	68,43	86,71	64,30	70,73	80,56	39,30	34,70	26,02	1,47	26,93	4,49		754,11	18,39							
	DB.B	4,64																4,64	0,11							
	DB.C	2,03	5,98	0,28	2,27	2,74	5,51	0,76	1,37	0,96	5,65				0,39			27,94	0,68							
	KL	0,44	0,28		0,14						0,12							0,98	0,02							
	JW	0,40	2,75	0,13	0,58	0,82		0,14		0,11	0,29			0,25	0,04			5,51	0,13							
	WZ	0,49																0,49	0,01							
JS	0,42	1,30		0,16	0,66	0,20		0,02					1,44	1,05			5,25	0,13								

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	GB	0,52			0,02	0,48	1,79	1,97	0,76	1,21	0,19	0,42	0,29	0,25	0,24			8,14	0,20
	BRZ	8,68	24,27	8,63	38,44	73,88	97,74	77,08	28,96	13,60	5,40	3,34	1,12		1,98	0,34		383,46	9,35
	OL	1,94	6,94	0,16	1,94	1,13	2,05	2,37	0,20	0,54	0,18	1,30	2,03	0,25	0,43	0,68		22,14	0,54
	AK		0,18	0,09	3,44	6,26	8,48	2,38	0,98	3,96	1,02				0,39			27,18	0,66
	OS	0,16	0,77	0,34	1,58	5,68	9,70	3,46	0,54	1,14		0,47	0,17					24,01	0,59
	LP	0,59	1,73		0,91	0,31	1,14	0,45		0,53	0,42		0,14			0,19		6,41	0,16
Razem	ha	355,11	375,99	69,93	321,71	814,73	763,56	370,40	317,90	311,47	172,03	94,95	44,15	2,47	74,17	12,51		4101,08	100,00
	%	8,66	9,17	1,71	7,84	19,86	18,62	9,03	7,75	7,59	4,19	2,32	1,08	0,06	1,81	0,31		100,00	100,00
LMW	SO	6,16	13,56	8,77	21,72	64,60	49,29	36,35	31,17	28,27	17,63	3,33	6,96		7,50	0,57		295,88	31,57
	MD	0,15	0,45	1,09		0,17	0,20		0,24						0,65			2,95	0,31
	ŚW	19,47	11,36	9,10	5,21	3,21	1,94	2,19	1,50	3,25		0,15	0,68		5,67	0,28		64,01	6,82
	JD	0,21													0,09			0,30	0,03
	DG	0,22																0,22	0,02
	BK	7,39	9,51	0,63					0,38	2,31					1,76			21,98	2,34
	DB.S	29,70	38,99	16,38	11,68	15,25	15,83	17,80	23,95	11,22	5,57	5,25	21,03	0,40	9,15	1,41		223,61	23,84
	DB.C		1,02			0,41	1,19	1,67	0,38			0,06			0,10			4,83	0,51
	KL		0,37															0,37	0,04
	JW	0,46	0,15					0,09	0,12									0,82	0,09
	JS	2,42	1,63	1,26	1,00	1,61	0,55	0,22				0,66	2,30		0,49	0,19		12,33	1,31
	GB				0,39	0,05	0,05	0,16			0,57				0,67			1,89	0,20
	BRZ	3,57	5,18	20,41	35,45	44,42	31,06	30,77	13,15	5,80	0,56	1,03	1,55		0,56	0,29		193,80	20,66
	OL	14,73	13,41	7,34	6,11	17,97	8,60	4,41	6,33	4,08		0,51	4,97		0,53	0,10		89,09	9,50
	AK					0,12	0,23	0,11	1,60	0,03								2,09	0,22
	TP								0,18									0,18	0,02
OS		0,75	0,34	4,12	4,39	6,12	3,71	1,09		0,09	0,19	0,98					21,78	2,32	
LP	1,04						0,28		0,03		0,33						1,68	0,18	
JS.A										0,21							0,21	0,02	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
Powierzchnia zalesiona w ha																		%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Razem	ha	85,52	96,38	65,32	85,68	152,20	115,06	97,76	80,09	54,99	24,63	11,51	38,47	1,07	26,50	2,84		938,02	100,00	
	%	9,12	10,27	6,96	9,13	16,23	12,27	10,42	8,54	5,86	2,63	1,23	4,10	0,11	2,83	0,30		100,00	100,00	
LMB	SO		0,50															0,50	4,74	
	ŚW	0,42																0,42	3,98	
	DB.S	0,21	1,00															1,21	11,48	
	BRZ		0,50	0,10															0,60	5,69
	OL	1,49	4,23	0,38					0,90										7,00	66,42
	OS		0,81																0,81	7,69
Razem	ha	2,12	7,04	0,48					0,90									10,54	100,00	
	%	20,11	66,80	4,55					8,54									100,00	100,00	
LŚW	SO	1,72	17,88	1,06	18,11	15,40	31,77	8,99	9,52	26,14	14,95	5,80	1,43	0,16	15,47			168,40	13,13	
	SO.WE											0,06						0,06	0,00	
	MD	1,84	5,50	1,52	1,47	2,18	0,39		1,01	1,09	2,69	2,52	0,19		0,23			20,63	1,61	
	ŚW	4,29	3,76			0,47	1,13		0,58	2,98	1,84	2,92	0,96		1,96			20,89	1,63	
	JD	1,34	0,41												0,69			2,44	0,19	
	DG	0,26	0,35						0,52	5,15	0,47	3,38						10,13	0,79	
	BK	12,06	13,84	0,52	0,71	2,74	0,42	2,99	8,40	14,98	7,77	5,72	1,92	0,68	26,50	7,39		106,64	8,32	
	DB.S	30,70	62,17	14,89	27,79	18,80	36,76	26,83	50,80	44,21	54,88	114,50	110,84	10,04	48,30	35,04		686,55	53,56	
	DB.C		1,40		0,72	1,22	2,40	0,25			1,60	0,62							8,21	0,64
	KL	0,03						0,16							0,15				0,34	0,03
	JW	1,27	2,36			0,87	0,16	0,93	0,80	0,11		0,64	0,50		0,72				8,36	0,65
	WZ						0,21	0,27							0,07				0,55	0,04
	JS	0,71	1,35	0,44	0,20	0,43	2,20	1,55	1,05	0,26	0,37	4,78	3,22		2,44	0,83		19,83	1,55	
	GB		0,01		0,17	0,70	10,41	8,76	2,00	4,79	1,69	7,77	10,25	3,73	1,75	0,22			52,25	4,08
	BRZ	0,27	2,58	2,87	18,70	14,24	25,34	16,45	11,75	3,42	3,60	3,55	4,03		0,10			106,90	8,34	
OL	1,28	2,72	0,23	0,43	1,34	2,97	1,00	1,12	0,37	1,27	1,16	6,57		2,62	1,17			24,25	1,89	
AK		0,47		0,07			1,20	0,21	1,55		0,26	0,15		0,38				4,29	0,33	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	TP					0,19												0,19	0,01
	OS		0,70		2,10	2,07	5,70	2,38	3,79	0,58	0,03	1,59	1,93		0,50			21,37	1,67
	KSZ												0,15					0,15	0,01
	LP	0,81	1,49		0,07	0,06	0,53	3,33	1,67	1,97	1,53	4,62	1,48	0,33	1,46	0,31		19,66	1,53
Razem	ha	56,58	116,99	21,53	70,54	60,71	121,75	73,94	94,56	106,05	92,95	159,78	143,47	15,16	103,12	44,96		1282,09	100,00
	%	4,41	9,12	1,68	5,50	4,74	9,50	5,77	7,38	8,27	7,25	12,46	11,19	1,18	8,04	3,51		100,00	100,00
LW	SO	0,73	5,21	0,38	5,05	9,98	8,29	8,95	9,41	8,85	5,28	8,03	5,55	0,86	5,41	1,35		83,33	4,93
	MD	0,73	1,26	0,94					2,04							0,08		5,05	0,30
	ŚW	8,62	15,01	0,23	4,24	2,41			1,20	1,02	0,33	0,71			2,73	1,65		38,15	2,26
	JD	0,81	0,37													0,33		1,51	0,09
	DG										1,16							1,16	0,07
	BK	6,18	4,34		0,17				0,54				0,26		3,80	2,88		18,17	1,08
	DB.S	47,08	57,42	5,42	18,35	18,43	25,49	21,83	52,12	24,50	36,66	87,17	169,53	20,32	59,65	68,86		712,83	42,18
	DB.C		2,72				0,58	1,02	0,38									4,70	0,28
	KL		0,51		0,20	1,14	0,15	0,15										2,15	0,13
	JW	0,61		0,43	1,53	1,47		0,60	1,78						0,71			7,13	0,42
	WZ					1,76			0,09	0,09								1,94	0,11
	JS	8,13	11,57	4,38	11,75	8,09	8,50	13,06	25,34	25,73	3,35	16,03	25,25	1,69	9,92	13,08		185,87	11,00
	GB	0,09	0,14		0,62	0,69	0,71	3,06	3,32	1,68	2,00	6,64	8,17	4,18	0,83	0,79		32,92	1,95
	BRZ	2,65	6,99	6,16	37,35	26,11	25,91	32,45	18,64	6,68	4,09	4,86	8,12	0,97	0,97	0,40		182,35	10,79
	OL	24,96	38,82	4,86	23,99	38,49	22,69	24,48	41,09	18,09	4,42	14,55	23,19	5,46	17,29	17,42		319,80	18,93
	OL.S				0,21	0,47			0,03	1,55		0,68						2,94	0,17
	AK				1,40			0,49		1,24		0,73	0,85					4,71	0,28
	TP				11,16	0,48	0,27	0,31	1,53	1,22	0,24		0,25		2,25			17,71	1,05
OS		1,32	1,00	12,21	9,80	6,42	2,12	6,04	2,04	0,25	0,98	2,22	0,11				44,51	2,63	
WB	0,08	0,20		0,34													0,62	0,04	
LP	2,57	0,66		0,20	0,28	1,95	0,53	3,95	1,72	1,66	1,37	3,54		1,46	2,18		22,07	1,31	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Razem	ha	103,24	146,54	23,80	128,77	119,60	100,96	109,05	167,50	94,41	59,44	141,75	246,93	33,59	105,02	109,02		1689,62	100,00
	%	6,11	8,67	1,41	7,62	7,08	5,98	6,45	9,91	5,59	3,52	8,39	14,61	1,99	6,22	6,45		100,00	100,00
OL	SO		0,52			0,34												0,86	1,72
	MD		0,26															0,26	0,52
	ŚW		0,98		0,32			0,74										2,04	4,08
	BK		0,72															0,72	1,44
	DB.S		0,89		0,32	1,05	0,24			0,36	0,39							3,25	6,49
	JW		0,52															0,52	1,04
	JS	0,76	1,46		0,20	0,34		0,64										3,40	6,79
	BRZ		0,26	0,07	0,95	0,90				0,18								2,36	4,72
	OL	1,76	10,04	0,14	5,02	5,20	2,36	4,32	1,86	1,24	3,53							35,47	70,86
	OL.S			0,50														0,50	1,00
OS				0,48	0,19												0,67	1,34	
Razem	ha	2,52	15,65	0,71	7,29	8,02	2,60	5,70	1,86	1,78	3,92							50,05	100,00
	%	5,03	31,27	1,42	14,57	16,02	5,19	11,39	3,72	3,56	7,83							100,00	100,00
OLU	SO				0,41	0,23												0,64	0,47
	ŚW	0,48			0,24											0,22		0,94	0,69
	JD	0,08																0,08	0,06
	BK	0,23																0,23	0,17
	DB.S	1,16			0,49	0,23	1,09	4,04	1,60			0,07	0,17			1,84		10,69	7,86
	JS	0,70	3,74	0,78	2,52	0,93	1,87	4,61	6,68			0,41	0,16			1,30		23,70	17,43
	GB								0,80									0,80	0,59
	BRZ			1,71	0,51	1,75		1,76	0,80				0,04			0,54		7,11	5,23
	OL	8,29	3,08	8,70	13,40	17,39	2,95	10,73	7,44	0,37		0,21	0,04			2,58		75,18	55,26
	GR					0,40												0,40	0,29
	TP							1,56	3,78	3,35								8,69	6,39
OS			0,17	0,62	0,19	0,33	1,83	0,80									3,94	2,90	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	WB	0,31																0,31	0,23							
	LP							3,30										3,30	2,43							
Razem	ha	11,25	6,82	11,36	18,19	21,12	6,24	27,83	21,90	3,72		0,69	0,41			6,48		136,01	100,00							
	%	8,27	5,01	8,35	13,37	15,53	4,59	20,47	16,10	2,74		0,51	0,30			4,76		100,00	100,00							
Łt	SO		1,04	1,44	0,30	4,74		0,78		1,09	2,33	0,38						12,10	5,69							
	MD			0,46														0,46	0,22							
	ŚW		0,27	0,80		0,75		0,10				1,35	0,53		0,40			4,20	1,98							
	BK	0,03	1,18												0,72			1,93	0,91							
	DB.S	0,90	4,33	3,49	3,26	0,19		2,76	2,51	0,91	6,49	49,26	22,62	9,11	10,27	6,52		122,62	57,67							
	DB.C			0,62				0,31						0,30				1,23	0,58							
	KL				0,06	0,10								0,10				0,26	0,12							
	JW	0,20			0,97	0,19		0,21				1,35	0,24	0,18	0,40			3,74	1,76							
	WZ				0,08			0,10					0,26					0,44	0,21							
	JS	0,22	1,37	0,86	1,58	0,47		0,38					0,90		0,40			6,18	2,91							
	GB				0,37			0,03	0,27	0,45	0,86	3,87	2,11	1,05	0,27			9,28	4,37							
	BRZ		0,39	0,77	0,54	0,04		0,57		0,07	0,56	1,46	0,35					4,75	2,24							
	OL		6,60	1,12	3,51			3,11	0,08		0,29	1,25	2,79		0,22			18,97	8,93							
	AK			0,56	0,39								0,17					1,12	0,53							
	TP		0,23					0,25				0,09						0,57	0,27							
	OS		0,56	0,37	0,36			0,19			0,28							1,76	0,83							
	WB			0,32				0,25	0,68		0,09							1,34	0,63							
	LP	0,10	0,11		0,44	0,19		1,57	1,25		2,40	8,33	3,01	3,21	0,58			21,19	9,97							
TP.C													0,38				0,38	0,18								
Razem	ha	1,45	16,08	10,81	11,86	6,67	10,61	4,79	2,52	13,21	67,43	32,98	14,33	13,26	6,52			212,52	100,00							
	%	0,68	7,57	5,09	5,58	3,14	4,99	2,25	1,19	6,22	31,72	15,52	6,74	6,24	3,07			100,00	100,00							
Łącznie	SO	225,17	326,48	96,44	638,07	1106,68	984,25	376,43	373,69	404,10	226,25	97,31	23,74	1,27	60,09	8,57		4948,54	47,40							
	SO.B										0,35							0,35	0,00							

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	SO.C	1,47																1,47	0,01							
	SO.WE											0,06			0,44			0,50	0,00							
	MD	21,91	32,35	6,32	7,50	8,26	6,47	1,66	7,73	3,13	3,39	2,52	0,19		1,42	0,08		102,93	0,99							
	ŚW	60,80	58,63	10,50	12,86	11,31	4,09	3,91	4,81	10,02	3,50	6,24	2,45		13,13	2,15		204,40	1,96							
	JD	3,53	1,09												1,09	0,33		6,04	0,06							
	DG	0,76	0,35				0,19	0,14	1,01	8,10	1,63	3,38						15,56	0,15							
	BK	92,07	72,29	1,15	4,39	7,87	2,82	3,18	12,10	21,36	9,82	6,87	5,04	0,68	49,11	10,43		299,18	2,86							
	BER		0,12															0,12	0,00							
	DB.S	228,32	264,43	60,95	110,04	136,51	174,50	138,95	203,80	163,91	143,37	291,63	350,21	41,34	157,84	118,16		2583,96	24,73							
	DB.B	10,79	0,77	0,07	0,44	0,06	0,12											12,25	0,12							
	DB.C	2,03	12,96	1,27	3,29	4,47	9,75	4,01	2,13	1,73	9,18	0,68		0,30	0,67			52,47	0,50							
	KL	0,47	1,16		0,40	1,24	0,31	0,15			0,12			0,25				4,10	0,04							
	JW	2,94	5,78	0,63	3,08	3,35	0,16	1,97	2,70	0,22	0,29	1,99	0,74	0,43	1,87			26,15	0,25							
	WZ	0,49			0,08	1,76	0,21	0,37	0,09	0,09			0,26	0,07				3,42	0,03							
	JS	13,36	22,42	7,72	17,41	14,26	13,49	20,46	33,09	25,99	3,72	21,88	33,27	1,69	14,30	15,40		258,46	2,47							
	GB	0,61	0,15		1,57	1,92	13,23	13,98	7,15	8,13	5,31	18,70	20,82	9,88	3,09	1,01		105,55	1,01							
	BRZ	15,33	46,73	47,98	152,16	176,28	189,98	166,56	78,38	31,98	15,86	14,64	15,21	0,97	3,61	1,57		957,24	9,16							
	OL	54,45	85,84	22,93	54,40	81,52	41,79	50,42	59,61	24,69	9,69	18,98	39,59	5,71	21,09	21,95		592,66	5,67							
	OL.S	0,36		0,50	0,21	0,47			0,03	1,55		0,68						3,80	0,04							
	GR					0,40												0,40	0,00							
	AK		0,65	0,65	6,12	7,49	10,41	3,43	4,59	6,02	1,28	0,88	1,02		0,77			43,31	0,41							
	TP		0,23		11,16	0,67	0,27	2,12	5,49	4,57	0,24	0,09	0,25		2,25			27,34	0,26							
	OS	0,16	4,91	2,22	21,78	23,27	28,61	13,69	12,26	3,76	0,65	3,23	5,30	0,11	0,50			120,45	1,15							
	WB	0,39	0,20	0,32	0,34			0,25	0,68			0,09						2,27	0,02							
	KSZ												0,15					0,15	0,00							
	LP	5,11	3,99		1,62	0,84	3,62	9,46	6,87	4,25	6,01	14,65	8,17	3,54	3,50	2,68		74,31	0,71							
	TP.C													0,38				0,38	0,00							

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem												
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII																
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20											
	JS.A										0,21							0,21	0,00											
Ogółem	ha	740,52	941,53	259,65	1046,92	1588,63	1484,27	811,14	816,21	723,60	440,87	504,50	506,41	66,62	334,77	182,33		10447,97	100,00											
	%	7,09	9,01	2,49	10,02	15,19	14,21	7,76	7,81	6,93	4,22	4,83	4,85	0,64	3,20	1,75		100,00	100,00											



Tabela nr 12. (Tabela nr V a) Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-)

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BŚW	SO	117,07	68,01	28,14	181,76	223,06	191,66	225,64	106,59	123,09	85,22	115,12	11,45					1476,81	97,34
	SO.B									1,23								1,23	0,08
	MD	1,62	0,92															2,54	0,17
	ŚW	4,25							0,08									4,33	0,29
	BK	3,92																3,92	0,26
	DB.B	3,05	0,97															4,02	0,27
	DB.C		0,71															0,71	0,05
BRZ	9,75	6,17	0,93	1,56	0,73	2,14	0,22	0,66		1,14							23,30	1,54	
Razem	ha	139,66	76,78	29,07	183,32	223,79	193,80	225,86	107,33	124,32	86,36	115,12	11,45					1516,86	100,00
	%	9,21	5,06	1,92	12,09	14,75	12,78	14,88	7,08	8,20	5,69	7,59	0,75					100,00	100,00
BMŚW	SO	92,48	178,52	50,14	205,49	293,12	446,54	303,99	121,54	138,78	61,57	37,51	8,28	5,98	12,67			1956,61	91,03
	SO.WE								0,25									0,25	0,01
	MD	1,00	3,49	1,25		0,26		0,23	1,89									8,12	0,38
	ŚW	12,89	11,86	1,18	1,82	1,14	1,39		0,50	0,55	0,66			0,44	0,44			32,87	1,53
	JD	0,20	0,17													0,13		0,50	0,02
	BK	12,16	5,49				0,29			0,15						3,29		21,38	0,99
	DB.S	4,11	17,41	0,36	1,60	0,54	0,67	0,06		0,32	2,32					2,07		29,46	1,37
	DB.B	9,69	4,35			0,42		1,59		0,17	1,70		0,41					18,33	0,85
	DB.C		3,18		0,33					0,37	0,52					0,21		4,61	0,21
	GB									0,04								0,04	0,00
	BRZ	2,98	20,94	5,19	6,38	9,02	18,46	9,35	0,13	0,29	0,59		0,28	0,22				73,83	3,43
	OL	0,22	0,31	0,04		0,33	1,11		0,36				0,84	0,44				3,65	0,17
AK						0,12						0,09					0,21	0,01	
Razem	ha	135,73	245,72	58,16	215,62	304,83	468,58	315,22	125,04	140,82	66,84	37,51	9,90	7,08	18,81			2149,86	100,00

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
Powierzchnia zalesiona w ha																		%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	%	6,31	11,43	2,71	10,03	14,18	21,80	14,66	5,82	6,55	3,11	1,74	0,46	0,33	0,87			100,00	100,00	
BMW	SO	39,59	77,09	76,94	122,35	237,24	255,84	157,09	99,88	127,44	74,04	39,53	18,18	0,43				1325,64	81,84	
	MD		0,68	0,36				0,25	0,39									1,68	0,10	
	ŚW	22,92	23,52	12,48	5,09	11,36	5,58	4,31	0,78	3,35	0,34	0,20		0,22				90,15	5,57	
	BK	1,71	0,23							0,40	0,98								3,32	0,20
	DB.S	1,70	10,11	0,48	0,31	0,40	1,02	0,22	0,20		0,38	0,55	0,02						15,39	0,95
	DB.B	5,51	1,80	0,08		0,08													7,47	0,46
	DB.C				0,24				0,24										0,48	0,03
	JW		0,19																0,19	0,01
	BRZ	3,61	16,32	14,99	15,88	26,74	53,44	15,50	4,82	0,45	1,71		2,13	0,22					155,81	9,62
	OL	1,10	3,97	1,12	3,06	4,01	3,69	0,25	0,74				0,04	0,22					18,20	1,12
OS					0,34	1,27												1,61	0,10	
Razem	ha	76,14	133,91	106,45	146,93	280,17	320,84	177,62	107,45	132,22	76,47	40,28	20,37	1,09				1619,94	100,00	
	%	4,70	8,27	6,57	9,07	17,30	19,80	10,96	6,63	8,16	4,72	2,49	1,26	0,07				100,00	100,00	
LMŚW	SO	26,50	27,57	6,79	25,26	55,94	29,60	12,28	50,08	36,92	21,62	18,71	4,06		12,65	0,74		328,72	69,69	
	MD	2,43	2,93		0,11				0,29									5,76	1,22	
	ŚW	1,85	3,73		0,48	0,20	0,48	0,77		4,01	0,95			0,48	1,23			14,18	3,01	
	BK	5,50	6,21		0,23	0,55	0,25	0,36	0,88		0,12		2,43	1,65	10,89			29,07	6,16	
	DB.S	8,51	13,70	0,16	1,05	2,05	4,52	0,47	3,74	0,77	2,39	1,14	2,30	0,24	5,70			46,74	9,91	
	DB.B	2,44	1,62			0,55	0,34	0,21	0,29		0,41				0,94			6,80	1,44	
	DB.C		0,36		0,11						0,06							0,53	0,11	
	JW		0,23															0,23	0,05	
	JS				0,13													0,13	0,03	
	GB		0,86			0,18							0,19					1,23	0,26	
	BRZ	3,32	5,42	2,99	2,38	2,99	2,53	3,43	1,65	1,06	0,12	0,18	1,86		0,38			28,31	6,00	
	OL	0,30	1,20			0,78	0,24		1,99	0,22	0,27							5,00	1,06	
AK					0,30		0,82	0,55		0,38	0,12	0,08					2,25	0,48		

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	OS				0,39	0,74													1,13	0,24						
	LP						0,19			0,22	1,18								1,59	0,34						
Razem	ha	50,85	63,83	9,94	30,14	64,28	38,15	18,34	59,47	43,20	27,50	20,15	10,92	2,37	31,79	0,74		471,67	100,00							
	%	10,78	13,53	2,11	6,39	13,62	8,09	3,89	12,61	9,16	5,83	4,27	2,32	0,50	6,74	0,16		100,00	100,00							
LMW	SO	12,57	32,32	17,35	44,66	94,94	93,89	56,56	21,56	23,76	13,51	2,83	1,98					415,93	33,70							
	SO.WE							0,11										0,11	0,01							
	MD	0,34	5,31	0,38			0,27	0,66										6,96	0,56							
	ŚW	21,25	35,13	8,90	17,59	24,30	25,43	12,79	3,01	2,66	0,12	0,89	0,13					152,20	12,34							
	JD	0,08	0,24																0,32	0,03						
	DG							0,48											0,48	0,04						
	BK	2,98	0,35				0,46	0,42						0,38					4,59	0,37						
	DB.S	9,42	10,93	1,91	0,93	2,33	4,08	0,96	1,28	0,22	3,80	6,43	0,96						43,25	3,51						
	DB.B	1,57	0,99		0,34	0,71	0,99	0,69		0,82									6,11	0,50						
	DB.C		0,10			0,14	0,41	0,70				0,30							1,65	0,13						
	JS					0,13	0,23												0,36	0,03						
	GB		0,33				0,08												0,41	0,03						
	BRZ	4,54	22,02	18,63	31,59	58,31	141,55	86,79	3,97	2,47	1,81	0,14	0,02						371,84	30,14						
	OL	13,56	40,57	6,13	23,56	35,59	42,68	29,11	8,84	0,31	7,99	0,23							208,57	16,90						
OS			0,75	2,08	2,90	9,30	5,49											20,52	1,66							
LP	0,56																	0,56	0,05							
Razem	ha	66,87	148,29	54,05	120,75	219,35	319,37	194,76	38,66	30,24	27,23	10,82	3,47					1233,86	100,00							
	%	5,42	12,02	4,38	9,79	17,78	25,88	15,78	3,13	2,45	2,21	0,88	0,28					100,00	100,00							
LMB	SO			0,05	0,23	3,14	0,40	1,87	1,07									6,76	9,42							
	ŚW		1,29	0,07	2,10	0,81	0,49		0,53									5,29	7,37							
	DB.S						0,09											0,09	0,13							
	BRZ		0,19	2,65	3,89	4,99	2,67	3,89	0,68									18,96	26,42							
	OL	1,72	4,78	0,54	8,90	7,56	7,38	8,11	1,07		0,48							40,54	56,49							

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	OL.S				0,12													0,12	0,17							
Razem	ha	1,72	6,26	3,31	15,24	16,50	11,03	13,87	3,35		0,48							71,76	100,00							
	%	2,40	8,72	4,61	21,24	22,99	15,37	19,33	4,67		0,67							100,00	100,00							
LŚW	SO			0,86	0,55	0,59	0,69			3,87		0,14	5,69					12,39	8,38							
	MD				0,11				0,87				2,37					3,35	2,27							
	ŚW				0,61	1,25	0,59	0,11		1,67		0,28	1,18					5,69	3,85							
	BK				2,10	7,52	0,24	0,23	0,43	0,12	0,21	0,14	5,81	67,94				84,74	57,29							
	DB.S		0,69	0,35	0,46	0,04		0,43	0,22	0,55		2,25		1,47				6,46	4,37							
	KL				0,93													0,93	0,63							
	JW			0,52	2,33	0,04				1,30	0,08	0,03						4,30	2,91							
	GB						0,08		0,34		0,28	0,29			0,05			1,04	0,70							
	BRZ				0,83	0,04	0,90	0,07							0,09			1,93	1,30							
	AK				0,46													0,46	0,31							
	OS								0,21									0,21	0,14							
LP				0,46				0,45	1,76	13,68	1,93	1,25	1,18	5,69			26,40	17,85								
Razem	ha		0,69	1,73	8,84	9,56	2,42	1,84	4,58	20,25	2,46	4,06	16,23	75,24				147,90	100,00							
	%		0,47	1,17	5,98	6,46	1,64	1,24	3,10	13,69	1,66	2,75	10,97	50,87				100,00	100,00							
LW	SO	0,86	1,29			0,12	0,12	0,17				0,45						3,01	5,08							
	MD		0,27															0,27	0,46							
	ŚW	0,91	0,27					0,85				0,68						2,71	4,57							
	BK		0,27											3,60				3,87	6,53							
	DB.S	1,71	1,28		0,22	0,94	1,98	0,61			5,07	1,31		1,55				14,67	24,73							
	DB.C		0,27															0,27	0,46							
	JW									0,34								0,34	0,57							
	JS	0,26																0,26	0,44							
	GB				0,03													0,03	0,05							
BRZ	0,31	0,41		0,92	1,81	7,16	1,36					0,23					12,20	20,58								

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	OL	4,30	1,25		0,92	0,24	5,79	0,78				0,91						14,19	23,93							
	OS		0,16		0,30	0,72		0,14										1,32	2,23							
	LP				0,03						3,05		3,07					6,15	10,37							
Razem	ha	8,35	5,47		2,42	3,83	15,90	3,06		3,39	5,07	6,65			5,15			59,29	100,00							
	%	14,08	9,23		4,08	6,46	26,81	5,16		5,72	8,55	11,22			8,69			100,00	100,00							
OL	SO		0,06			0,12	0,24											0,42	0,50							
	MD		0,47															0,47	0,56							
	ŚW	0,09	1,59						0,11		0,13							1,92	2,31							
	DB.S		0,82	0,06								0,66						1,54	1,85							
	DB.B		0,03															0,03	0,04							
	DB.C					0,52												0,52	0,63							
	BRZ		0,12	3,92	0,48	0,42	1,24	3,33										9,51	11,43							
	OL	5,73	9,97	18,74	2,68	8,47	2,71	5,48	1,80		10,33	2,62						68,53	82,37							
	OS			0,26														0,26	0,31							
Razem	ha	5,82	13,06	22,98	3,16	9,53	4,19	8,81	1,91		10,46	3,28						83,20	100,00							
	%	7,00	15,70	27,61	3,80	11,45	5,04	10,59	2,30		12,57	3,94						100,00	100,00							
OLJ	OL	1,58								4,76		0,62						6,96	100,00							
Razem	ha	1,58								4,76		0,62						6,96	100,00							
	%	22,70								68,39		8,91						100,00	100,00							
Lł	SO		2,20		0,18							1,72			0,32			4,42	4,95							
	MD		2,20															2,20	2,46							
	ŚW	0,46	4,40									0,72			1,57			7,15	8,00							
	JD														0,19			0,19	0,21							
	BK		2,20												0,71			2,91	3,26							
	DB.S	1,92	4,41		1,64		0,30	0,74			0,74	4,54	16,54	0,22	7,08			38,13	42,69							
	DB.B											0,19						0,19	0,21							
	DB.C											0,59						0,59	0,66							

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	JW	0,22	2,20															2,42	2,71							
	JS	0,56	2,20															2,76	3,09							
	GB							0,14			1,75	1,39	2,29					5,57	6,23							
	BRZ	0,37	0,14															0,51	0,57							
	OL	0,94	2,20				1,85	1,66				1,18	4,58		0,58			12,99	14,54							
	AK														0,04			0,04	0,04							
	TP														0,04			0,04	0,04							
	OS	0,13																	0,13	0,15						
	LP	0,44							0,57		0,28		2,19	4,59	0,07	0,96			9,10	10,19						
Razem	ha	5,04	22,15		1,82		2,15	3,11		0,28	5,12	9,89	28,00	0,37	11,41			89,34	100,00							
	%	5,64	24,79		2,04		2,41	3,48		0,31	5,73	11,07	31,35	0,41	12,77			100,00	100,00							
Łącznie	SO	289,07	387,06	180,27	580,48	908,27	1018,98	757,60	400,72	453,86	257,68	214,29	49,64	6,41	25,64	0,74		5530,71	74,23							
	SO.B									1,23								1,23	0,02							
	SO.WE							0,11	0,25									0,36	0,00							
	MD	5,39	16,27	1,99	0,22	0,26	0,27	1,14	3,44				2,37					31,35	0,42							
	ŚW	64,62	81,79	22,63	27,69	39,06	34,81	17,98	5,01	12,24	2,92	2,05	1,31	1,14	3,24			316,49	4,25							
	JD	0,28	0,41												0,32			1,01	0,01							
	DG							0,48										0,48	0,01							
	BK	26,27	14,75		2,33	8,07	1,24	1,01	1,71	1,25	0,33	0,14	8,62	73,19	14,89			153,80	2,06							
	DB.S	27,37	59,35	3,32	6,21	6,30	12,66	3,49	5,44	1,86	14,70	16,88	19,82	3,48	14,85			195,73	2,63							
	DB.B	22,26	9,76	0,08	0,34	1,76	1,33	2,49	0,29	0,99	2,30		0,41		0,94			42,95	0,58							
	DB.C		4,62		0,68	0,66	0,41	0,70	0,61	0,52	0,06	0,89			0,21			9,36	0,13							
	KL				0,93													0,93	0,01							
	JW	0,22	2,62	0,52	2,33	0,04			1,30	0,42	0,03							7,48	0,10							
	JS	0,82	2,20		0,13	0,13	0,23											3,51	0,05							
	GB		1,19		0,03	0,26	0,08	0,48		0,32	2,04	1,39	2,48	0,05				8,32	0,11							
BRZ	24,88	71,73	49,30	63,91	105,05	230,09	123,94	11,91	4,27	5,37	0,55	4,29	0,53	0,38			696,20	9,34								

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	OL	29,45	64,25	26,57	39,12	56,98	65,45	45,39	14,80	5,29	19,07	5,56	5,46	0,66	0,58			378,63	5,08							
	OL.S				0,12													0,12	0,00							
	AK				0,46	0,30	0,12	0,82	0,55		0,38	0,12	0,17	0,04				2,96	0,04							
	TP													0,04				0,04	0,00							
	OS	0,13	0,16	1,01	2,77	4,70	10,57	5,84										25,18	0,34							
	LP	1,00			0,49		0,19	1,02	1,76	17,23	3,11	6,51	5,77	5,76	0,96			43,80	0,59							
Ogółem	ha	491,76	716,16	285,69	728,24	1131,84	1376,43	962,49	447,79	499,48	307,99	248,38	100,34	91,30	62,01	0,74		7450,64	100,00							
	%	6,60	9,61	3,83	9,77	15,19	18,49	12,92	6,01	6,70	4,13	3,33	1,35	1,23	0,83	0,01		100,00	100,00							

Tabela nr 13. (Tabela nr V a) Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-)

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
Powierzchnia zalesiona w ha																		%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
BŚW	SO	128,75	82,19	37,47	231,44	246,29	228,57	234,69	111,96	159,47	89,92	118,32	11,45					1680,52	97,27	
	SO.B									1,23								1,23	0,07	
	MD	1,62	0,92																2,54	0,15
	ŚW	5,01							0,08										5,09	0,29
	BK	4,43																	4,43	0,26
	DB.S	0,98	0,34																1,32	0,08
	DB.B	3,86	0,97																4,83	0,28
	DB.C		1,26																1,26	0,07
	BRZ	9,75	6,71	1,67	2,36	0,96	2,14	0,22	1,44		1,14								26,39	1,53
Razem	ha	154,40	92,39	39,14	233,80	247,25	230,71	234,91	113,48	160,70	91,06	118,32	11,45					1727,61	100,00	
	%	8,94	5,35	2,27	13,53	14,31	13,35	13,60	6,57	9,30	5,27	6,85	0,66					100,00	100,00	
BMŚW	SO	162,76	290,53	83,16	502,84	632,97	760,99	400,53	233,03	244,98	127,90	61,45	8,28	5,98	19,52			3534,92	90,02	
	SO.WE								0,25									0,25	0,01	
	MD	2,05	7,18	2,41	1,05	0,40		0,23	1,89									15,21	0,39	
	ŚW	20,00	15,73	1,18	1,82	1,65	1,45		1,09	0,55	0,66	0,17		0,44	0,44			45,18	1,15	
	JD	0,25	0,17												0,13				0,55	0,01
	BK	25,66	13,19				0,29		0,17	0,29					5,42				45,02	1,15
	DB.S	14,25	25,97	4,69	13,53	14,31	9,05	1,45	2,09	2,47	2,40	0,68			5,61			96,50	2,46	
	DB.B	15,03	5,12	0,07	0,44	0,48	0,12	1,59		0,17	1,70		0,41						25,13	0,64
	DB.C		4,47	0,37	0,63	0,10	0,07		0,37	1,29	1,93				0,39				9,62	0,25
	JW			0,07															0,07	0,00
	JS					1,73	0,17												1,90	0,05
	GB						0,27				0,04								0,31	0,01
BRZ	3,14	26,96	10,84	23,14	22,02	28,39	16,70	4,43	2,52	2,24	0,40	0,28	0,22					141,28	3,60	



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	OL	0,22	0,31	0,04		0,33	1,28		0,95				0,84	0,44				4,41	0,11							
	OL.S	0,36																0,36	0,01							
	AK				0,82	1,11	0,62	0,24	0,46	0,79			0,09					4,13	0,11							
	OS				0,08	0,59	0,34											1,01	0,03							
Razem	ha	243,72	389,63	102,83	544,35	675,69	803,04	420,74	244,73	253,10	136,83	62,70	9,90	7,08	31,51			3925,85	100,00							
	%	6,21	9,92	2,62	13,87	17,21	20,45	10,72	6,23	6,45	3,49	1,60	0,25	0,18	0,80			100,00	100,00							
BMW	SO	39,59	77,61	76,94	142,31	246,07	258,57	158,24	100,75	127,44	74,04	39,53	18,18	0,43				1359,70	81,85							
	MD		0,68	0,36				0,25	0,39									1,68	0,10							
	ŚW	22,92	23,52	12,48	5,64	11,36	5,58	4,31	0,78	3,35	0,34	0,20		0,22				90,70	5,46							
	BK	1,71	0,23						0,40	0,98									3,32	0,20						
	DB.S	1,70	10,11	0,58	0,58	0,76	1,02	0,22	0,20		0,38	0,55	0,02					16,12	0,97							
	DB.B	5,51	1,80	0,08		0,08													7,47	0,45						
	DB.C				0,24				0,24										0,48	0,03						
	JW		0,19																0,19	0,01						
	BRZ	3,61	16,32	15,86	18,54	28,45	53,44	15,63	4,82	0,45	1,71		2,13	0,22				161,18	9,70							
	OL	1,10	3,97	1,12	3,06	4,01	3,69	0,25	0,74				0,04	0,22				18,20	1,10							
OS				0,23	0,70	1,27												2,20	0,13							
Razem	ha	76,14	134,43	107,42	170,60	291,43	323,57	178,90	108,32	132,22	76,47	40,28	20,37	1,09				1661,24	100,00							
	%	4,58	8,09	6,47	10,27	17,54	19,48	10,77	6,52	7,96	4,60	2,42	1,23	0,07				100,00	100,00							
LMŚW	SO	161,10	188,63	49,23	250,75	695,42	570,41	226,90	255,94	234,09	136,65	71,34	13,86	0,25	37,51	7,39		2899,47	63,42							
	SO.B										0,35							0,35	0,01							
	SO.C	1,47																1,47	0,03							
	SO.WE														0,44			0,44	0,01							
	MD	20,57	24,12	1,15	5,09	5,77	5,88	1,66	4,73	2,04	0,70				0,54			72,25	1,58							
	ŚW	21,50	27,11	0,37	2,78	4,16	1,44	1,65	0,94	6,78	2,28	0,94	0,28	0,48	3,60			74,31	1,63							
	JD	1,04	0,31												0,31			1,66	0,04							
	DG	0,28					0,19	0,14	0,49	2,95								4,05	0,09							

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	BK	57,67	41,21		3,74	5,68	2,65	0,55	3,49	3,93	2,17	1,15	5,29	1,65	25,09	0,16		154,43	3,38							
	BER		0,12															0,12	0,00							
	DB.S	115,96	104,43	16,50	37,00	70,48	91,23	64,77	74,47	81,33	41,69	35,84	28,32	1,71	32,63	4,49		800,85	17,51							
	DB.B	7,08	1,62			0,55	0,34	0,21	0,29		0,41				0,94			11,44	0,25							
	DB.C	2,03	6,34	0,28	2,38	2,74	5,51	0,76	1,37	0,96	5,71				0,39			28,47	0,62							
	KL	0,44	0,28		0,14							0,12							0,98	0,02						
	JW	0,40	2,98	0,13	0,58	0,82		0,14		0,11	0,29				0,25	0,04			5,74	0,13						
	WZ	0,49																	0,49	0,01						
	JS	0,42	1,30		0,29	0,66	0,20		0,02					1,44		1,05			5,38	0,12						
	GB	0,52	0,86		0,02	0,66	1,79	1,97	0,76	1,21	0,19	0,42	0,48	0,25	0,24				9,37	0,20						
	BRZ	12,00	29,69	11,62	40,82	76,87	100,27	80,51	30,61	14,66	5,52	3,52	2,98		2,36	0,34			411,77	9,00						
	OL	2,24	8,14	0,16	1,94	1,91	2,29	2,37	2,19	0,76	0,45	1,30	2,03	0,25	0,43	0,68			27,14	0,59						
	AK		0,18	0,09	3,44	6,56	8,48	3,20	1,53	3,96	1,40	0,12	0,08		0,39				29,43	0,64						
	OS	0,16	0,77	0,34	1,97	6,42	9,70	3,46	0,54	1,14		0,47	0,17						25,14	0,55						
LP	0,59	1,73		0,91	0,31	1,33	0,45		0,75	1,60		0,14				0,19		8,00	0,17							
Razem	ha	405,96	439,82	79,87	351,85	879,01	801,71	388,74	377,37	354,67	199,53	115,10	55,07	4,84	105,96	13,25		4572,75	100,00							
	%	8,88	9,62	1,75	7,69	19,22	17,53	8,50	8,25	7,76	4,36	2,52	1,20	0,11	2,32	0,29		100,00	100,00							
LMW	SO	18,73	45,88	26,12	66,38	159,54	143,18	92,91	52,73	52,03	31,14	6,16	8,94		7,50	0,57		711,81	32,76							
	SO.WE							0,11										0,11	0,01							
	MD	0,49	5,76	1,47		0,17	0,47	0,66	0,24						0,65			9,91	0,46							
	ŚW	40,72	46,49	18,00	22,80	27,51	27,37	14,98	4,51	5,91	0,12	1,04	0,81		5,67	0,28		216,21	9,95							
	JD	0,29	0,24												0,09			0,62	0,03							
	DG	0,22						0,48										0,70	0,03							
	BK	10,37	9,86	0,63		0,46	0,42	0,38	2,31				0,38		1,76			26,57	1,22							
	DB.S	39,12	49,92	18,29	12,61	17,58	19,91	18,76	25,23	11,44	9,37	11,68	21,99	0,40	9,15	1,41		266,86	12,29							
	DB.B	1,57	0,99		0,34	0,71	0,99	0,69		0,82									6,11	0,28						
DB.C		1,12			0,55	1,60	2,37	0,38				0,36		0,10				6,48	0,30							

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha		%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	KL		0,37															0,37	0,02	
	JW	0,46	0,15					0,09	0,12									0,82	0,04	
	JS	2,42	1,63	1,26	1,00	1,74	0,78	0,22				0,66	2,30		0,49	0,19		12,69	0,58	
	GB		0,33		0,39	0,05	0,13	0,16			0,57				0,67				2,30	0,11
	BRZ	8,11	27,20	39,04	67,04	102,73	172,61	117,56	17,12	8,27	2,37	1,17	1,57		0,56	0,29		565,64	26,04	
	OL	28,29	53,98	13,47	29,67	53,56	51,28	33,52	15,17	4,39	7,99	0,74	4,97		0,53	0,10		297,66	13,71	
	AK					0,12	0,23	0,11	1,60	0,03									2,09	0,10
	TP								0,18										0,18	0,01
	OS		0,75	1,09	6,20	7,29	15,42	9,20	1,09		0,09	0,19	0,98						42,30	1,95
	LP	1,60							0,28		0,03	0,33							2,24	0,10
JS.A											0,21							0,21	0,01	
Razem	ha	152,39	244,67	119,37	206,43	371,55	434,43	292,52	118,75	85,23	51,86	22,33	41,94	1,07	26,50	2,84		2171,88	100,00	
	%	7,02	11,27	5,50	9,50	17,11	19,99	13,47	5,47	3,92	2,39	1,03	1,93	0,05	1,22	0,13		100,00	100,00	
LMB	SO		0,50	0,05	0,23	3,14	0,40	1,87	1,07									7,26	8,82	
	ŚW	0,42	1,29	0,07	2,10	0,81	0,49		0,53									5,71	6,94	
	DB.S	0,21	1,00				0,09											1,30	1,58	
	BRZ		0,69	2,75	3,89	4,99	2,67	3,89	0,68									19,56	23,77	
	OL	3,21	9,01	0,92	8,90	7,56	7,38	8,11	1,97		0,48							47,54	57,76	
	OL.S				0,12													0,12	0,15	
OS		0,81															0,81	0,98		
Razem	ha	3,84	13,30	3,79	15,24	16,50	11,03	13,87	4,25		0,48							82,30	100,00	
	%	4,67	16,16	4,61	18,52	20,05	13,40	16,85	5,16		0,58							100,00	100,00	
LŚW	SO	1,72	17,88	1,92	18,66	15,99	32,46	8,99	9,52	30,01	14,95	5,94	7,12	0,16	15,47			180,79	12,64	
	SO.WE											0,06						0,06	0,00	
	MD	1,84	5,50	1,52	1,58	2,18	0,39		1,88	1,09	2,69	2,52	2,56		0,23			23,98	1,68	
	ŚW	4,29	3,76		0,61	1,72	1,72	0,11	0,58	4,65	1,84	3,20	2,14		1,96			26,58	1,86	
	JD	1,34	0,41												0,69			2,44	0,17	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	DG	0,26	0,35						0,52	5,15	0,47	3,38						10,13	0,71							
	BK	12,06	13,84	0,52	2,81	10,26	0,66	3,22	8,83	15,10	7,98	5,86	7,73	68,62	26,50	7,39		191,38	13,38							
	DB.S	30,70	62,86	15,24	28,25	18,84	36,76	27,26	51,02	44,76	54,88	116,75	110,84	11,51	48,30	35,04		693,01	48,46							
	DB.C		1,40		0,72	1,22	2,40	0,25			1,60	0,62							8,21	0,57						
	KL	0,03			0,93		0,16								0,15				1,27	0,09						
	JW	1,27	2,36	0,52	2,33	0,91	0,16	0,93	2,10	0,19	0,03	0,64	0,50		0,72				12,66	0,89						
	WZ						0,21	0,27							0,07				0,55	0,04						
	JS	0,71	1,35	0,44	0,20	0,43	2,20	1,55	1,05	0,26	0,37	4,78	3,22		2,44	0,83			19,83	1,39						
	GB		0,01		0,17	0,78	10,41	9,10	2,00	5,07	1,98	7,77	10,25	3,78	1,75	0,22			53,29	3,73						
	BRZ	0,27	2,58	2,87	19,53	14,28	26,24	16,52	11,75	3,42	3,60	3,55	4,03	0,09	0,10				108,83	7,61						
	OL	1,28	2,72	0,23	0,43	1,34	2,97	1,00	1,12	0,37	1,27	1,16	6,57		2,62	1,17			24,25	1,70						
	AK		0,47		0,53		1,20	0,21	1,55		0,26	0,15			0,38				4,75	0,33						
	TP					0,19													0,19	0,01						
	OS		0,70		2,10	2,07	5,70	2,59	3,79	0,58	0,03	1,59	1,93		0,50				21,58	1,51						
	KSZ												0,15						0,15	0,01						
LP	0,81	1,49		0,53	0,06	0,53	3,78	3,43	15,65	3,46	5,87	2,66	6,02	1,46	0,31			46,06	3,22							
Razem	ha	56,58	117,68	23,26	79,38	70,27	124,17	75,78	99,14	126,30	95,41	163,84	159,70	90,40	103,12	44,96		1429,99	100,00							
	%	3,96	8,23	1,63	5,55	4,91	8,68	5,30	6,93	8,83	6,67	11,47	11,17	6,32	7,21	3,14		100,00	100,00							
LW	SO	1,59	6,50	0,38	5,05	10,10	8,41	9,12	9,41	8,85	5,28	8,48	5,55	0,86	5,41	1,35		86,34	4,94							
	MD	0,73	1,53	0,94					2,04							0,08		5,32	0,30							
	ŚW	9,53	15,28	0,23	4,24	2,41	0,85		1,20	1,02	0,33	1,39			2,73	1,65		40,86	2,34							
	JD	0,81	0,37													0,33		1,51	0,09							
	DG										1,16							1,16	0,07							
	BK	6,18	4,61		0,17				0,54				0,26	3,60	3,80	2,88		22,04	1,26							
	DB.S	48,79	58,70	5,42	18,57	19,37	27,47	22,44	52,12	24,50	41,73	88,48	169,53	21,87	59,65	68,86		727,50	41,60							
	DB.C		2,99				0,58	1,02	0,38										4,97	0,28						
	KL		0,51		0,20	1,14	0,15	0,15										2,15	0,12							

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	JW	0,61		0,43	1,53	1,47		0,60	1,78	0,34					0,71			7,47	0,43
	WZ						1,76		0,09	0,09								1,94	0,11
	JS	8,39	11,57	4,38	11,75	8,09	8,50	13,06	25,34	25,73	3,35	16,03	25,25	1,69	9,92	13,08		186,13	10,64
	GB	0,09	0,14		0,65	0,69	0,71	3,06	3,32	1,68	2,00	6,64	8,17	4,18	0,83	0,79		32,95	1,88
	BRZ	2,96	7,40	6,16	38,27	27,92	33,07	33,81	18,64	6,68	4,09	5,09	8,12	0,97	0,97	0,40		194,55	11,12
	OL	29,26	40,07	4,86	24,91	38,73	28,48	25,26	41,09	18,09	4,42	15,46	23,19	5,46	17,29	17,42		333,99	19,10
	OL.S				0,21	0,47			0,03	1,55		0,68						2,94	0,17
	AK				1,40			0,49		1,24		0,73	0,85					4,71	0,27
	TP				11,16	0,48	0,27	0,31	1,53	1,22	0,24		0,25		2,25			17,71	1,01
	OS		1,48	1,00	12,51	10,52	6,42	2,26	6,04	2,04	0,25	0,98	2,22	0,11				45,83	2,62
	WB	0,08	0,20		0,34													0,62	0,04
LP	2,57	0,66		0,23	0,28	1,95	0,53	3,95	4,77	1,66	4,44	3,54		1,46	2,18		28,22	1,61	
Razem	ha	111,59	152,01	23,80	131,19	123,43	116,86	112,11	167,50	97,80	64,51	148,40	246,93	38,74	105,02	109,02		1748,91	100,00
	%	6,38	8,69	1,36	7,50	7,06	6,68	6,41	9,58	5,59	3,69	8,49	14,12	2,22	6,00	6,23		100,00	100,00
OL	SO		0,58			0,46	0,24											1,28	0,96
	MD		0,73															0,73	0,55
	ŚW	0,09	2,57		0,32			0,74	0,11		0,13							3,96	2,97
	BK		0,72															0,72	0,54
	DB.S		1,71	0,06	0,32	1,05	0,24			0,36	0,39	0,66						4,79	3,59
	DB.B		0,03															0,03	0,02
	DB.C					0,52												0,52	0,39
	JW		0,52															0,52	0,39
	JS	0,76	1,46		0,20	0,34		0,64										3,40	2,55
	BRZ		0,38	3,99	1,43	1,32	1,24	3,33		0,18								11,87	8,91
	OL	7,49	20,01	18,88	7,70	13,67	5,07	9,80	3,66	1,24	13,86	2,62						104,00	78,05
	OL.S			0,50														0,50	0,38
OS			0,26	0,48	0,19												0,93	0,70	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Powierzchnia zalesiona w ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Razem	ha	8,34	28,71	23,69	10,45	17,55	6,79	14,51	3,77	1,78	14,38	3,28						133,25	100,00
	%	6,26	21,54	17,78	7,84	13,17	5,10	10,89	2,83	1,34	10,79	2,46						100,00	100,00
OLJ	SO				0,41	0,23												0,64	0,45
	ŚW	0,48			0,24												0,22	0,94	0,66
	JD	0,08																0,08	0,06
	BK	0,23																0,23	0,16
	DB.S	1,16			0,49	0,23	1,09	4,04	1,60			0,07	0,17				1,84	10,69	7,48
	JS	0,70	3,74	0,78	2,52	0,93	1,87	4,61	6,68			0,41	0,16				1,30	23,70	16,58
	GB								0,80									0,80	0,56
	BRZ			1,71	0,51	1,75		1,76	0,80				0,04				0,54	7,11	4,97
	OL	9,87	3,08	8,70	13,40	17,39	2,95	10,73	7,44	5,13		0,83	0,04				2,58	82,14	57,43
	GR					0,40												0,40	0,28
	TP							1,56	3,78	3,35								8,69	6,08
	OS			0,17	0,62	0,19	0,33	1,83	0,80									3,94	2,76
	WB	0,31																0,31	0,22
LP							3,30										3,30	2,31	
Razem	ha	12,83	6,82	11,36	18,19	21,12	6,24	27,83	21,90	8,48		1,31	0,41			6,48	142,97	100,00	
	%	8,97	4,77	7,95	12,72	14,77	4,36	19,47	15,32	5,93		0,92	0,29			4,53	100,00	100,00	
Lł	SO		3,24	1,44	0,48	4,74		0,78		1,09	4,05	0,38			0,32		16,52	5,47	
	MD		2,20	0,46													2,66	0,88	
	ŚW	0,46	4,67	0,80		0,75		0,10			0,72	1,35	0,53		1,97		11,35	3,76	
	JD														0,19		0,19	0,06	
	BK	0,03	3,38												1,43		4,84	1,60	
	DB.S	2,82	8,74	3,49	4,90	0,19	0,30	3,50	2,51	0,91	7,23	53,80	39,16	9,33	17,35	6,52	160,75	53,27	
	DB.B										0,19						0,19	0,06	
	DB.C			0,62				0,31				0,59		0,30			1,82	0,60	
KL				0,06	0,10								0,10			0,26	0,09		

## Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	JW	0,42	2,20		0,97	0,19		0,21				1,35	0,24	0,18	0,40			6,16	2,04
	WZ				0,08			0,10					0,26					0,44	0,15
	JS	0,78	3,57	0,86	1,58	0,47		0,38					0,90		0,40			8,94	2,96
	GB				0,37			0,17	0,27	0,45	2,61	5,26	4,40	1,05	0,27			14,85	4,92
	BRZ	0,37	0,53	0,77	0,54	0,04		0,57		0,07	0,56	1,46	0,35					5,26	1,74
	OL	0,94	8,80	1,12	3,51		1,85	4,77	0,08		0,29	2,43	7,37		0,80			31,96	10,59
	AK			0,56	0,39								0,17	0,04				1,16	0,38
	TP		0,23					0,25				0,09		0,04				0,61	0,20
	OS	0,13	0,56	0,37	0,36			0,19			0,28							1,89	0,63
	WB			0,32				0,25	0,68			0,09						1,34	0,44
	LP	0,54	0,11		0,44	0,19		2,14	1,25	0,28	2,40	10,52	7,60	3,28	1,54			30,29	10,03
	TP.C													0,38				0,38	0,13
Razem	ha	6,49	38,23	10,81	13,68	6,67	2,15	13,72	4,79	2,80	18,33	77,32	60,98	14,70	24,67	6,52		301,86	100,00
	%	2,15	12,66	3,58	4,53	2,21	0,71	4,55	1,59	0,93	6,07	25,62	20,20	4,87	8,17	2,16		100,00	100,00
łącznie	SO	514,24	713,54	276,71	1218,55	2014,95	2003,23	1134,03	774,41	857,96	483,93	311,60	73,38	7,68	85,73	9,31		10479,25	58,55
	SO.B									1,23	0,35							1,58	0,01
	SO.C	1,47																1,47	0,01
	SO.WE							0,11	0,25			0,06			0,44			0,86	0,00
	MD	27,30	48,62	8,31	7,72	8,52	6,74	2,80	11,17	3,13	3,39	2,52	2,56		1,42	0,08		134,28	0,75
	ŚW	125,42	140,42	33,13	40,55	50,37	38,90	21,89	9,82	22,26	6,42	8,29	3,76	1,14	16,37	2,15		520,89	2,91
	JD	3,81	1,50												1,41	0,33		7,05	0,04
	DG	0,76	0,35				0,19	0,62	1,01	8,10	1,63	3,38						16,04	0,09
	BK	118,34	87,04	1,15	6,72	15,94	4,06	4,19	13,81	22,61	10,15	7,01	13,66	73,87	64,00	10,43		452,98	2,53
	BER		0,12															0,12	0,00
	DB.S	255,69	323,78	64,27	116,25	142,81	187,16	142,44	209,24	165,77	158,07	308,51	370,03	44,82	172,69	118,16		2779,69	15,53
	DB.B	33,05	10,53	0,15	0,78	1,82	1,45	2,49	0,29	0,99	2,30		0,41		0,94			55,20	0,31
DB.C	2,03	17,58	1,27	3,97	5,13	10,16	4,71	2,74	2,25	9,24	1,57		0,30	0,88			61,83	0,35	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	KL	0,47	1,16		1,33	1,24	0,31	0,15			0,12			0,25				5,03	0,03
	JW	3,16	8,40	1,15	5,41	3,39	0,16	1,97	4,00	0,64	0,32	1,99	0,74	0,43	1,87			33,63	0,19
	WZ	0,49			0,08	1,76	0,21	0,37	0,09	0,09			0,26	0,07				3,42	0,02
	JS	14,18	24,62	7,72	17,54	14,39	13,72	20,46	33,09	25,99	3,72	21,88	33,27	1,69	14,30	15,40		261,97	1,46
	GB	0,61	1,34		1,60	2,18	13,31	14,46	7,15	8,45	7,35	20,09	23,30	9,93	3,09	1,01		113,87	0,64
	BRZ	40,21	118,46	97,28	216,07	281,33	420,07	290,50	90,29	36,25	21,23	15,19	19,50	1,50	3,99	1,57		1653,44	9,24
	OL	83,90	150,09	49,50	93,52	138,50	107,24	95,81	74,41	29,98	28,76	24,54	45,05	6,37	21,67	21,95		971,29	5,43
	OL.S	0,36		0,50	0,33	0,47			0,03	1,55		0,68						3,92	0,02
	GR					0,40												0,40	0,00
	AK		0,65	0,65	6,58	7,79	10,53	4,25	5,14	6,02	1,66	1,00	1,19	0,04	0,77			46,27	0,26
	TP		0,23		11,16	0,67	0,27	2,12	5,49	4,57	0,24	0,09	0,25	0,04	2,25			27,38	0,15
	OS	0,29	5,07	3,23	24,55	27,97	39,18	19,53	12,26	3,76	0,65	3,23	5,30	0,11	0,50			145,63	0,81
	WB	0,39	0,20	0,32	0,34			0,25	0,68			0,09						2,27	0,01
	KSZ												0,15					0,15	0,00
	LP	6,11	3,99		2,11	0,84	3,81	10,48	8,63	21,48	9,12	21,16	13,94	9,30	4,46	2,68		118,11	0,66
	TP.C													0,38				0,38	0,00
	JS.A									0,21								0,21	0,00
Ogółem	ha	1232,28	1657,69	545,34	1775,16	2720,47	2860,70	1773,63	1264,00	1223,08	748,86	752,88	606,75	157,92	396,78	183,07		17898,61	100,00
	%	6,88	9,26	3,05	9,92	15,20	15,99	9,91	7,06	6,83	4,18	4,21	3,39	0,88	2,22	1,02		100,00	100,00



Tabela nr 14. (Tabela nr V b) Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-)

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Miąższosc w m3																			%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BŚW	SO			1165	9350	5565	9880	2290	1615	10635	1575	755						42830	99,21
	BRZ		20	75	100	20			125									340	0,79
Razem	m3		20	1240	9450	5585	9880	2290	1740	10635	1575	755						43170	100
	%		0,05	2,87	21,89	12,94	22,89	5,30	4,03	24,63	3,65	1,75						100,00	100
BMŚW	SO		3650	4640	64255	94600	100385	29135	38515	34630	22510	7655			2815			402790	94,21
	MD		60	175	260	35												530	0,12
	ŚW		10			95	30		235			80						450	0,11
	BK								40	35					20			95	0,02
	DB.S			195	1690	2680	2095	305	515	530	25	270			155			8460	1,98
	DB.B			10	55	10	25											100	0,02
	DB.C			40	55	15	10			145	300				25			590	0,14
	JW			10														10	0
	JS					435	35											470	0,11
	GB						60											60	0,01
	BRZ		300	635	2885	2865	2365	1690	890	575	485	120						12810	3
	OL						45		155									200	0,05
	AK				70	170	170	30	75	190								705	0,16
OS				20	165	105											290	0,07	
Razem	m3		4020	5705	69290	101070	105325	31160	40425	36105	23320	8125			3015			427560	100
	%		0,94	1,33	16,21	23,64	24,64	7,29	9,45	8,44	5,45	1,90			0,71			100,00	100
BMW	SO				5075	2480	765	385	250									8955	87,15
	ŚW				120													120	1,17
	DB.S				35	75												110	1,07
	BRZ			65	530	320		35										950	9,25

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3		%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	OS				45	95													140	1,36
Razem	m3			65	5805	2970	765	420	250										10275	100
	%			0,63	56,49	28,91	7,45	4,09	2,43										100,00	100
LMŚW	SO		2910	6945	53725	186245	179485	66445	72710	64270	38750	17450	2600	65	9450	2095		703145	72,94	
	SO.B										110							110	0,01	
	SO.WE														165			165	0,02	
	MD		980	115	1075	1535	1890	445	1745	745	215				285			9030	0,94	
	ŚW		50	20	410	1065	295	360	360	1300	695	430	120		355			5460	0,57	
	DG						80	50	315	1915								2360	0,24	
	BK				250	620	590	55	760	970	495	250	805		600	15		5410	0,56	
	DB.S	45	345	1235	5090	13560	21575	15360	19655	21775	13145	10375	9535	695	4300	420		137110	14,22	
	DB.C		25	50	285	595	1565	190	365	405	1165				15			4660	0,48	
	KL				15						25							40	0	
	JW		5	30	65	155		40		25	75			80				475	0,05	
	JS				25	90	40		5				505		245			910	0,09	
	GB					70	310	330	145	265	20	85	55	80	25			1385	0,14	
	BRZ	160	1165	1100	6525	14575	23280	17575	7125	3105	1350	710	210		585	40		77505	8,04	
	OL		210	15	520	335	490	705	50	105	55	285	665	95		140		3670	0,38	
	AK			10	515	950	1900	475	265	905	200				145			5365	0,56	
OS		90	65	355	1560	2785	1035	180	305		105	55					6535	0,68		
LP		80		120	60	255	65		85	65		40					770	0,08		
Razem	m3	205	5860	9585	68975	221415	234540	103130	103680	96175	56365	29690	14590	1015	16170	2710		964105	100	
	%	0,02	0,61	0,99	7,15	22,97	24,32	10,70	10,75	9,98	5,85	3,08	1,51	0,11	1,68	0,28		100,00	100	
LMW	SO		25	1200	5165	17690	16285	11060	11615	9455	6490	1000	2055		2460	50		84550	43,94	
	MD		25	150		40	65		100						10			390	0,2	
	ŚW		70	900	875	840	795	915	590	1415		80	210		845			7535	3,92	
	BK			20					135	720								875	0,45	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3		%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	DB.S		95	810	1485	2645	4135	4315	7925	2975	1745	1830	7300	165	1350	190		36965	19,21	
	DB.C					100	325	370	135			10			30			970	0,5	
	KL		20															20	0,01	
	JW							15	20									35	0,02	
	JS			110	135	315	155	40				200	495		80	20		1550	0,81	
	GB				40	10	10	25			85			90				260	0,14	
	BRZ		210	3165	5980	8770	7300	6790	3195	1585	95	240	350		170	50		37900	19,7	
	OL		525	1180	1165	4125	2410	1180	1780	1155		145	1265		30	20		14980	7,79	
	AK					25	75	20	430	5									555	0,29
	TP								55										55	0,03
	OS		80	70	935	1080	1860	875	345		20	50	250						5565	2,89
	LP							45		5		90							140	0,07
JS.A										65								65	0,03	
Razem	m3		1050	7605	15780	35640	33415	25650	26325	17315	8500	3645	11925	255	4975	330		192410	100	
	%		0,55	3,95	8,20	18,52	17,37	13,33	13,68	9,00	4,42	1,89	6,20	0,13	2,59	0,17		100,00	100	
LMB	SO		25															25	2,33	
	BRZ		25	15														40	3,72	
	OL		610	55					295									960	89,3	
	OS		50															50	4,65	
Razem	m3		710	70					295									1075	100	
	%		66,05	6,51					27,44									100,00	100	
LŚW	SO		120	195	4170	4145	11350	3035	3850	8830	4825	2030	420	60	6440			49470	15,41	
	SO.WE											15						15	0	
	MD		80	200	320	595	130		325	485	850	1085	75		100			4245	1,32	
	ŚW					125	380		255	1735	1015	1775	480		475			6240	1,94	
	DG								345	4185	440	2060						7030	2,19	
	BK			25	95	410	80	755	2585	5865	2760	2150	760	250	2855			18590	5,79	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3		%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	DB.S		265	795	3395	3530	9685	7130	13755	13435	18335	43175	42735	4290	8890	7660		177075	55,15	
	DB.C				80	265	580	70			565	380							1940	0,6
	KL						45							20					65	0,02
	JW					125	45	225	175	15		160	120		230				1095	0,34
	WZ						55	70						20					145	0,05
	JS			30	35	90	445	480	215	55	135	1420	1000		440	205			4550	1,42
	GB				25	90	2155	2030	365	1070	345	1580	2375	495	335	40			10905	3,4
	BRZ		170	430	2945	2710	6165	3790	2995	785	855	825	925		40				22635	7,05
	OL		75	45	90	200	895	275	345	115	535	365	1960		950	110			5960	1,86
	AK				20		265	30	330		65	50			110				870	0,27
	TP					55													55	0,02
	OS		65		485	490	1825	640	1275	160	5	440	580		130				6095	1,9
	KSZ												40						40	0,01
LP				25	5	125	735	525	455	375	1120	435	80	75	100			4055	1,26	
Razem	m3		775	1720	11685	12835	34225	19265	27340	37190	31105	58630	51905	5215	21070	8115		321075	100	
	%		0,24	0,54	3,64	4,00	10,66	6,00	8,52	11,58	9,69	18,25	16,17	1,62	6,56	2,53		100,00	100	
LW	SO		75	50	1145	2625	2555	2405	2790	2510	1495	2215	1440	235	1665	320		21525	5,57	
	MD	25	130	105					520									780	0,2	
	ŚW		5	25	1010	600			585	395	165	280			65	215		3345	0,87	
	DG										885							885	0,23	
	BK				15				170				75		145			405	0,1	
	DB.S		75	500	2675	3410	6895	6080	16660	7495	12310	29375	62335	6945	9180	12975		176910	45,76	
	DB.C		15				125	290	130									560	0,14	
	KL				20	180	25	40										265	0,07	
	JW			50	225	275		165	415						100			1230	0,32	
	WZ					370		30	20									420	0,11	
JS		30	510	1720	1625	2025	3045	7150	7015	915	4260	7735	405	1490	2405		40330	10,43		

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	GB		5		85	130	105	610	890	290	440	1625	1715	740	220	180		7035	1,82
	BRZ	80	140	865	6485	5200	6290	7770	4775	1415	960	1045	1695	205	125	110		37160	9,61
	OL	35	2820	820	5590	9705	6890	7445	13745	5795	1700	4635	6185	1645	2025	3280		72315	18,71
	OL.S				45	105			10	360		130						650	0,17
	AK				250			100		195		160	230					935	0,24
	TP				3200	130	95	95	630	530	60		100		720			5560	1,44
	OS		70	225	2790	2415	1975	610	1810	555	75	310	570	15				11420	2,95
	WB		10		35													45	0,01
	LP				45	45	515	110	1165	450	520	380	850		275	465		4820	1,25
Razem	m3	140	3375	3150	25335	26815	27495	28765	51475	27025	19525	44415	82930	10190	16010	19950		386595	100
	%	0,04	0,87	0,81	6,55	6,94	7,11	7,44	13,31	6,99	5,05	11,49	21,46	2,64	4,14	5,16		100,00	100
OL	SO					90												90	0,92
	MD		15															15	0,15
	ŚW				60			255										315	3,23
	DB.S				45	265	85			125	160							680	6,96
	JS		10		20	70		155										255	2,61
	BRZ		25	10	140	175				50								400	4,1
	OL	115	700	15	1305	1360	685	1345	775	550	960							7810	79,99
	OL.S			55														55	0,56
	OS				95	50												145	1,48
Razem	m3	115	750	80	1665	2010	770	1755	775	725	1120							9765	100
	%	1,18	7,68	0,82	17,05	20,58	7,89	17,97	7,94	7,42	11,47							100,00	100
OLJ	SO				120	60												180	0,6
	ŚW				40													40	0,13
	DB.S				70	50	320	1015	575			25	55			465		2575	8,61
	JS		95	55	240	140	415	1095	2115			140	40			200		4535	15,16
	GB								240									240	0,8

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	BRZ			180	65	295		460	190				10			115		1315	4,4
	OL	200	430	1275	2420	4385	820	3150	2715	90		75	10			350		15920	53,25
	GR					75												75	0,25
	TP							590	1530	930								3050	10,2
	OS			25	130	45	80	495	240									1015	3,39
	LP							960										960	3,21
Razem	m3	200	525	1535	3085	5050	1635	7765	7605	1020		240	115			1130		29905	100
	%	0,67	1,76	5,13	10,32	16,89	5,47	25,96	25,43	3,41		0,80	0,38			3,78		100,00	100
Lł	SO			205	75	1165		170		415	785	85						2900	4,84
	MD			80														80	0,13
	ŚW			75		185		65				580	230					1135	1,89
	DB.S		40	355	380	35		930	755	275	3010	19075	7690	3395	3075	1500		40515	67,56
	DB.C			45				115						85				245	0,41
	KL				5	15								25				45	0,08
	JW				65	35		20					445	55	20			640	1,07
	WZ				15			15						70				100	0,17
	JS		15	65	200	95		110						315				800	1,33
	GB				25			5	30	65	240	760	475	300				1900	3,17
	BRZ			70	75	10		150		15	155	375	75					925	1,54
	OL		350	155	655			755	20		145	440	835		145			3500	5,84
	AK			70	45								35					150	0,25
	TP		55					55				15						125	0,21
	OS		80	50	75			35		95								335	0,56
	WB			35				55	75			15						180	0,3
LP				65	25		455	390		805	2520	895	885	220			6260	10,44	
TP.C													125				125	0,21	
Razem	m3		540	1205	1680	1565		2935	1270	770	5235	24310	10675	4835	3440	1500		59960	100

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	%		0,90	2,01	2,80	2,61		4,89	2,12	1,28	8,73	40,56	17,80	8,06	5,74	2,50		100,00	100
łącznie	SO		6805	14400	143080	314665	320705	114925	131345	130745	76430	31190	6515	360	22830	2465		1316460	53,82
	SO.B										110							110	0
	SO.WE											15			165			180	0,01
	MD	25	1290	825	1655	2205	2085	445	2690	1230	1065	1085	75		395			15070	0,62
	ŚW		135	1020	2515	2910	1500	1595	2025	4845	1875	3225	1040		1740	215		24640	1,01
	DG						80	50	660	6100	1325	2060						10275	0,42
	BK			45	360	1030	670	810	3690	7590	3255	2400	1640	250	3620	15		25375	1,04
	DB.S	45	820	3890	14865	26250	44790	35135	59840	46610	48730	104125	129650	15490	26950	23210		580400	23,73
	DB.B			10	55	10	25											100	0
	DB.C		40	135	420	975	2605	1035	630	550	2030	390		85	70			8965	0,37
	KL		20		40	195	70	40			25			45				435	0,02
	JW		5	90	355	590	45	465	610	40	75	605	175	100	330			3485	0,14
	WZ				15	370	55	85	30	20			70	20				665	0,03
	JS		150	770	2375	2860	3115	4925	9485	7070	1050	6020	10090	405	2255	2830		53400	2,18
	GB		5		175	300	2640	3000	1670	1690	1130	4050	4620	1705	580	220		21785	0,89
	BRZ	240	2055	6610	25730	34940	45400	38260	19295	7530	3900	3315	3265	205	920	315		191980	7,85
	OL	350	5720	3560	11745	20110	12235	14855	19880	7810	3395	5945	10920	1740	3150	3900		125315	5,12
	OL.S			55	45	105			10	360		130						705	0,03
	GR					75												75	0
	AK			80	900	1145	2410	655	1100	1295	265	210	265		255			8580	0,35
TP		55		3200	185	95	740	2215	1460	60	15	100		720			8845	0,36	
OS		435	435	4930	5900	8630	3690	3850	1020	195	905	1455	15	130			31590	1,29	
WB		10	35	35			55	75			15						225	0,01	
KSZ												40					40	0	
LP		80		255	135	895	2370	2080	995	1765	4110	2220	965	570	565		17005	0,7	
TP.C													125				125	0,01	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Miąższosc w m3																			%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	JS.A										65							65	0
Ogółem	m3	660	17625	31960	212750	414955	448050	223135	261180	226960	146745	169810	172140	21510	64680	33735		2445895	100
	%	0	1	1	9	17	18	9	11	9	6	7	7	1	3	1		100	100



Tabela nr 15. (Tabela nr V b) Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-)

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BŚW	SO		595	2490	30000	52415	50845	64655	28060	32685	22425	35035	3465					322670	99,46
	SO.B									260								260	0,08
	MD		30															30	0,01
	ŚW								35									35	0,01
	BRZ		10	85	280	125	450	50	115		305							1420	0,44
Razem	m3		635	2575	30280	52540	51295	64705	28210	32945	22730	35035	3465					324415	100
	%		0,20	0,79	9,33	16,20	15,81	19,93	8,70	10,16	7,01	10,80	1,07					100,00	100
BMŚW	SO	15	2160	7525	50700	86445	146110	97160	37560	43460	20040	12830	2240	1635	5640			513520	96,48
	SO.WE								90									90	0,02
	MD		85	210		85		70	590									1040	0,2
	ŚW		50	95	300	360	565		210	215	240			180				2215	0,42
	BK						75			20								95	0,02
	DB.S				325	85	130	15		90	585				55			1285	0,24
	DB.B					70		450		25	190		35					770	0,14
	DB.C				50				75	70								195	0,04
	GB									5								5	0
	BRZ		780	505	1175	2175	4635	2115	25	70	215		70	40				11805	2,22
	OL		30	10		115	375		105				315	170				1120	0,21
AK						20							10				30	0,01	
Razem	m3	15	3105	8345	52550	89335	151910	99810	38655	43955	21270	12830	2670	2025	5695			532170	100
	%	0,00	0,58	1,57	9,87	16,79	28,55	18,76	7,26	8,26	4,00	2,41	0,50	0,38	1,07			100,00	100
BMW	SO		2050	13085	32865	73380	86135	51590	31270	41455	21765	14485	5910	145				374135	89,19
	MD		45	60				90	100									295	0,07
	ŚW		40	1040	945	3530	1990	1465	280	1710	85	120		105				11310	2,7
	BK								65	105								170	0,04

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	DB.S				55	70	275	45	35		35	105						620	0,15							
	DB.B			5		15												20	0							
	DB.C				40				65									105	0,03							
	BRZ		715	2000	3085	5610	12270	3810	890	100	395		320	55				29250	6,97							
	OL		100	100	595	960	915	95	270				5	85				3125	0,75							
	OS					65	350											415	0,1							
Razem	m3		2950	16290	37585	83630	101935	57095	32975	43370	22280	14710	6235	390				419445	100							
	%		0,70	3,88	8,96	19,94	24,31	13,61	7,86	10,34	5,31	3,51	1,49	0,09				100,00	100							
LMŚW	SO		255	1400	6720	17605	10500	3940	15735	12640	6940	5310	1980		6720	130		89875	81,67							
	MD		20		25				55									100	0,09							
	ŚW		90		65	45	195	320		1735	560			150	500			3660	3,33							
	BK		110		25	60	65	110	210		30		1665	685	730			3690	3,35							
	DB.S		25	10	130	330	1145	110	730	175	515	340	805	90	635			5040	4,58							
	DB.B					115	75	50	55		90				160			545	0,5							
	DB.C				25						15							40	0,04							
	JS				30													30	0,03							
	GB					20							35					55	0,05							
	BRZ		315	410	430	670	630	700	320	235	25	45	775		235			4790	4,35							
	OL					225	75		505	60	80							945	0,86							
	AK					45		145	75		85	30	20					400	0,36							
	OS				105	230												335	0,3							
LP						30			70	435							535	0,49								
Razem	m3		815	1820	7555	19345	12715	5375	17685	14915	8775	5725	5280	925	8980	130		110040	100							
	%		0,74	1,65	6,87	17,60	11,55	4,88	16,07	13,55	7,97	5,20	4,80	0,84	8,16	0,12		100,00	100							
LMW	SO		230	2955	11195	28015	30970	17000	6605	7420	5345	1010	380					111125	40,24							
	SO.WE							25										25	0,01							
	MD		320	60			90	190										660	0,24							
	ŚW		155	880	3245	6885	9770	4915	1240	1020	40	475	65					28690	10,39							

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	DG							215										215	0,08
	BK						170	140					220					530	0,19
	DB.S		125	140	130	425	975	265	230	45	765	2200	505					5805	2,1
	DB.B				40	160	240	155		235								830	0,3
	DB.C					25	115	160				50						350	0,13
	JS					20	65											85	0,03
	GB						20											20	0,01
	BRZ		1155	2755	5610	12100	32010	18685	845	540	430	45	5					74180	26,86
	OL		3330	1095	5350	9155	12780	9560	3025	100	3480	115						47990	17,38
OS			145	510	805	2700	1460										5620	2,04	
Razem	m3		5315	8030	26080	57590	89905	52770	11945	9360	10060	3895	1175					276125	100
	%		1,92	2,91	9,44	20,86	32,56	19,11	4,33	3,39	3,64	1,41	0,43					100,00	100
LMB	SO			10	45	835	100	570	320									1880	12,66
	ŚW			5	440	165	165		220									995	6,7
	DB.S						10											10	0,07
	BRZ			275	750	900	570	810	135									3440	23,16
	OL		405	55	1860	1580	1780	2350	355		120							8505	57,28
	OL.S				20													20	0,13
Razem	m3		405	345	3115	3480	2625	3730	1030		120							14850	100
	%		2,73	2,32	20,98	23,43	17,68	25,11	6,94		0,81							100,00	100
LŚW	SO			135	140	100	225			1665		70	2705					5040	7,19
	MD				25				450				1515					1990	2,84
	ŚW				115	255	185	70		1210		215	910					2960	4,22
	BK					965	30	80	225	45	115	70	3430	37900				42860	61,11
	DB.S			30	50	15		115	50	290		995		605				2150	3,07
	KL				80													80	0,11
	JW			30	180	10			675	40	20							955	1,36
	GB					15		100		80	85			10				290	0,41

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3		%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	BRZ				145	15	210	20							45				435	0,62
	AK				80														80	0,11
	OS							50											50	0,07
	LP				30			165	880	6810	1060	370	760	3170					13245	18,89
Razem	m3			195	845	1375	650	600	2280	10140	1280	1720	9320	41730					70135	100
	%			0,28	1,20	1,96	0,93	0,86	3,25	14,46	1,83	2,45	13,29	59,49					100,00	100
LW	SO		80			30	30	50				155							345	2,29
	ŚW						295					370							665	4,41
	BK													665					665	4,41
	DB.S				25	160	510	180			1490	955		300					3620	24
	JW									195									195	1,29
	GB				5														5	0,03
	BRZ		15		170	270	1745	305				80							2585	17,14
	OL		25		210	50	1850	295				370							2800	18,56
	OS		25		65	145		40											275	1,82
LP				5						1760		2165						3930	26,05	
Razem	m3		145		480	655	4430	870		1955	1490	4095		965					15085	100
	%		0,96		3,18	4,34	29,36	5,77		12,96	9,88	27,15		6,40					100,00	100
OL	SO		5			30	75												110	0,66
	MD		25																25	0,15
	ŚW								30		40								70	0,42
	DB.S			5								210							215	1,28
	DB.C					90													90	0,54
	BRZ		10	590	55	70	280	620											1625	9,69
	OL		650	3885	325	2170	815	1365	720		3910	755							14595	87,02
	OS			40															40	0,24
Razem	m3		690	4520	380	2360	1170	1985	750		3950	965							16770	100
	%		4,11	26,96	2,27	14,07	6,98	11,84	4,47		23,55	5,75							100,00	100

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3		%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
OLJ	OL									1680		320							2000	100
Razem	m3									1680		320							2000	100
	%									84,00		16,00							100,00	100
Lł	SO				40						690				105				835	3,29
	MD		110																110	0,43
	ŚW										395				795				1190	4,68
	DB.S				295		175	150			365	1880	8940	55	1845				13705	53,95
	DB.B										75								75	0,3
	DB.C											265							265	1,04
	GB							20				150	380	805					1355	5,33
	BRZ		10																10	0,04
	OL	25	220					800	520				530	2385					4480	17,63
	AK														5				5	0,02
	TP														10				10	0,04
LP	10							115		55		710	2110	15	350			3365	13,25	
Razem	m3	35	340		335		975	805		55	1675	3765	14240	85	3095			25405	100	
	%	0,14	1,34		1,32		3,84	3,17		0,22	6,59	14,82	56,05	0,33	12,18			100,00	100	
Łącznie	SO	15	5375	27600	131705	258855	324990	234965	119550	139325	77205	68895	16680	1780	12465	130		1419535	78,57	
	SO.B									260								260	0,01	
	SO.WE							25	90									115	0,01	
	MD		635	330	50	85	90	350	1195				1515					4250	0,24	
	ŚW		335	2020	5110	11240	13165	6770	2015	5890	1360	1180	975	435	1295			51790	2,87	
	DG							215										215	0,01	
	BK		110		25	1025	340	330	500	170	145	70	5315	39250	730			48010	2,66	
	DB.S		150	185	1010	1085	3220	880	1045	600	3755	6685	10250	1050	2535			32450	1,8	
	DB.B			5	40	360	315	655	55	260	355		35		160			2240	0,12	
	DB.C				115	115	115	160	140	70	15	315						1045	0,06	
KL				80														80	0	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	JW			30	180	10			675	235	20							1150	0,06
	JS				30	20	65											115	0,01
	GB				5	35	20	120		85	235	380	840	10				1730	0,1
	BRZ		3010	6620	11700	21935	52800	27115	2330	945	1370	170	1170	140	235			129540	7,17
	OL	25	4760	5145	8340	14255	19390	14185	4980	1840	7590	2090	2705	255				85560	4,74
	OL.S				20													20	0
	AK				80	45	20	145	75		85	30	30	5				515	0,03
	TP													10				10	0
	OS		25	185	680	1245	3050	1550										6735	0,37
LP	10			35		30	280	880	8695	1495	3245	2870	3185	350			21075	1,17	
Ogółem	m3	50	14400	42120	159205	310310	417610	287745	133530	158375	93630	83060	42385	46120	17770	130		1806440	100
	%	0	1	2	9	17	23	16	7	9	5	5	2	3	1	0		100	100

Tabela nr 16. (Tabela nr V b) Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-)

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3		%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
BŚW	SO		595	3655	39350	57980	60725	66945	29675	43320	24000	35790	3465						365500	99,43
	SO.B									260									260	0,07
	MD		30																30	0,01
	ŚW								35										35	0,01
	BRZ		30	160	380	145	450	50	240		305								1760	0,48
Razem	m3		655	3815	39730	58125	61175	66995	29950	43580	24305	35790	3465						367585	100
	%		0,18	1,04	10,81	15,81	16,64	18,22	8,15	11,86	6,61	9,74	0,94						100,00	100
BMŚW	SO	15	5810	12165	114955	181045	246495	126295	76075	78090	42550	20485	2240	1635	8455				916310	95,47
	SO.WE								90										90	0,01
	MD		145	385	260	120		70	590										1570	0,16
	ŚW		60	95	300	455	595		445	215	240	80		180					2665	0,28
	BK						75		40	55					20				190	0,02
	DB.S			195	2015	2765	2225	320	515	620	610	270			210				9745	1,02
	DB.B			10	55	80	25	450		25	190		35						870	0,09
	DB.C			40	105	15	10		75	215	300				25				785	0,08
	JW			10															10	0
	JS					435	35												470	0,05
	GB						60			5									65	0,01
	BRZ		1080	1140	4060	5040	7000	3805	915	645	700	120	70	40					24615	2,56
	OL		30	10		115	420		260				315	170					1320	0,14
	AK				70	170	190	30	75	190			10						735	0,08
OS				20	165	105												290	0,03	
Razem	m3	15	7125	14050	121840	190405	257235	130970	79080	80060	44590	20955	2670	2025	8710				959730	100
	%	0,00	0,74	1,46	12,70	19,84	26,80	13,65	8,24	8,34	4,65	2,18	0,28	0,21	0,91				100,00	100

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BMW	SO		2050	13085	37940	75860	86900	51975	31520	41455	21765	14485	5910	145				383090	89,15
	MD		45	60				90	100									295	0,07
	ŚW		40	1040	1065	3530	1990	1465	280	1710	85	120		105				11430	2,66
	BK								65	105								170	0,04
	DB.S				90	145	275	45	35		35	105						730	0,17
	DB.B				5	15												20	0
	DB.C				40				65									105	0,02
	BRZ		715	2065	3615	5930	12270	3845	890	100	395		320	55				30200	7,03
	OL		100	100	595	960	915	95	270				5	85				3125	0,73
OS				45	160	350											555	0,13	
Razem	m3		2950	16355	43390	86600	102700	57515	33225	43370	22280	14710	6235	390				429720	100
	%		0,69	3,81	10,10	20,15	23,91	13,38	7,73	10,09	5,18	3,42	1,45	0,09				100,00	100
LMŚW	SO		3165	8345	60445	203850	189985	70385	88445	76910	45690	22760	4580	65	16170	2225		793020	73,83
	SO.B										110							110	0,01
	SO.WE														165			165	0,02
	MD		1000	115	1100	1535	1890	445	1800	745	215				285			9130	0,85
	ŚW		140	20	475	1110	490	680	360	3035	1255	430	120	150	855			9120	0,85
	DG						80	50	315	1915								2360	0,22
	BK		110		275	680	655	165	970	970	525	250	2470	685	1330	15		9100	0,85
	DB.S	45	370	1245	5220	13890	22720	15470	20385	21950	13660	10715	10340	785	4935	420		142150	13,23
	DB.B					115	75	50	55		90				160			545	0,05
	DB.C		25	50	310	595	1565	190	365	405	1180				15			4700	0,44
	KL				15						25							40	0
	JW		5	30	65	155		40		25	75			80				475	0,04
	JS				55	90	40		5				505		245			940	0,09
	GB					90	310	330	145	265	20	85	90	80	25			1440	0,13
BRZ	160	1480	1510	6955	15245	23910	18275	7445	3340	1375	755	985		820	40		82295	7,66	



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem								
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII												
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
	OL		210	15	520	560	565	705	555	165	135	285	665	95		140		4615	0,43							
	AK			10	515	995	1900	620	340	905	285	30	20		145			5765	0,54							
	OS		90	65	460	1790	2785	1035	180	305		105	55					6870	0,64							
	LP		80		120	60	285	65		155	500		40					1305	0,12							
Razem	m3	205	6675	11405	76530	240760	247255	108505	121365	111090	65140	35415	19870	1940	25150	2840		1074145	100							
	%	0,02	0,62	1,06	7,12	22,41	23,04	10,10	11,30	10,34	6,06	3,30	1,85	0,18	2,34	0,26		100,00	100							
LMW	SO		255	4155	16360	45705	47255	28060	18220	16875	11835	2010	2435		2460	50		195675	41,76							
	SO.WE							25										25	0,01							
	MD		345	210		40	155	190	100						10			1050	0,22							
	ŚW		225	1780	4120	7725	10565	5830	1830	2435	40	555	275		845			36225	7,73							
	DG							215										215	0,05							
	BK			20			170	140	135	720			220					1405	0,3							
	DB.S		220	950	1615	3070	5110	4580	8155	3020	2510	4030	7805	165	1350	190		42770	9,13							
	DB.B				40	160	240	155		235								830	0,18							
	DB.C					125	440	530	135			60			30			1320	0,28							
	KL		20															20	0							
	JW							15	20									35	0,01							
	JS			110	135	335	220	40				200	495		80	20		1635	0,35							
	GB				40	10	30	25				85			90			280	0,06							
	BRZ		1365	5920	11590	20870	39310	25475	4040	2125	525	285	355		170	50		112080	23,92							
	OL		3855	2275	6515	13280	15190	10740	4805	1255	3480	260	1265		30	20		62970	13,44							
	AK					25	75	20	430	5								555	0,12							
	TP							55										55	0,01							
	OS		80	215	1445	1885	4560	2335	345		20	50	250					11185	2,39							
LP							45		5		90						140	0,03								
JS.A										65							65	0,01								
Razem	m3		6365	15635	41860	93230	123320	78420	38270	26675	18560	7540	13100	255	4975	330		468535	100							

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
		Miąższosc w m3																	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	%		1,36	3,34	8,93	19,90	26,32	16,74	8,17	5,69	3,96	1,61	2,80	0,05	1,06	0,07		100,00	100
LMB	SO		25	10	45	835	100	570	320									1905	11,96
	ŚW			5	440	165	165		220									995	6,25
	DB.S						10											10	0,06
	BRZ		25	290	750	900	570	810	135									3480	21,85
	OL		1015	110	1860	1580	1780	2350	650		120							9465	59,44
	OL.S				20													20	0,13
	OS		50															50	0,31
Razem	m3		1115	415	3115	3480	2625	3730	1325		120							15925	100
	%		7,00	2,61	19,56	21,85	16,48	23,43	8,32		0,75							100,00	100
LŚW	SO		120	330	4310	4245	11575	3035	3850	10495	4825	2100	3125	60	6440			54510	13,93
	SO.WE											15						15	0
	MD		80	200	345	595	130		775	485	850	1085	1590		100			6235	1,59
	ŚW				115	380	565	70	255	2945	1015	1990	1390		475			9200	2,35
	DG								345	4185	440	2060						7030	1,8
	BK			25	95	1375	110	835	2810	5910	2875	2220	4190	38150	2855			61450	15,71
	DB.S		265	825	3445	3545	9685	7245	13805	13725	18335	44170	42735	4895	8890	7660		179225	45,83
	DB.C				80	265	580	70			565	380						1940	0,5
	KL				80		45							20				145	0,04
	JW			30	180	135	45	225	850	55	20	160	120		230			2050	0,52
	WZ						55	70						20				145	0,04
	JS			30	35	90	445	480	215	55	135	1420	1000		440	205		4550	1,16
	GB				25	105	2155	2130	365	1150	430	1580	2375	505	335	40		11195	2,86
	BRZ		170	430	3090	2725	6375	3810	2995	785	855	825	925	45	40			23070	5,9
	OL		75	45	90	200	895	275	345	115	535	365	1960		950	110		5960	1,52
	AK				100		265	30	330		65	50			110			950	0,24
TP					55												55	0,01	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	OS		65		485	490	1825	690	1275	160	5	440	580		130			6145	1,57
	KSZ												40					40	0,01
	LP				55	5	125	900	1405	7265	1435	1490	1195	3250	75	100		17300	4,42
Razem	m3		775	1915	12530	14210	34875	19865	29620	47330	32385	60350	61225	46945	21070	8115		391210	100
	%		0,20	0,49	3,20	3,63	8,91	5,08	7,57	12,10	8,28	15,43	15,65	12,00	5,39	2,07		100,00	100
LW	SO		155	50	1145	2655	2585	2455	2790	2510	1495	2370	1440	235	1665	320		21870	5,44
	MD	25	130	105					520									780	0,19
	ŚW		5	25	1010	600	295		585	395	165	650			65	215		4010	1
	DG										885							885	0,22
	BK				15				170				75	665	145			1070	0,27
	DB.S		75	500	2700	3570	7405	6260	16660	7495	13800	30330	62335	7245	9180	12975		180530	44,97
	DB.C		15				125	290	130									560	0,14
	KL				20	180	25	40										265	0,07
	JW			50	225	275		165	415	195					100			1425	0,35
	WZ					370			30	20								420	0,1
	JS		30	510	1720	1625	2025	3045	7150	7015	915	4260	7735	405	1490	2405		40330	10,04
	GB		5		90	130	105	610	890	290	440	1625	1715	740	220	180		7040	1,75
	BRZ	80	155	865	6655	5470	8035	8075	4775	1415	960	1125	1695	205	125	110		39745	9,89
	OL	35	2845	820	5800	9755	8740	7740	13745	5795	1700	5005	6185	1645	2025	3280		75115	18,7
	OL.S				45	105			10	360		130						650	0,16
	AK				250			100		195		160	230					935	0,23
	TP				3200	130	95	95	630	530	60		100		720			5560	1,38
	OS		95	225	2855	2560	1975	650	1810	555	75	310	570	15				11695	2,91
	WB		10		35													45	0,01
	LP				50	45	515	110	1165	2210	520	2545	850		275	465		8750	2,18
Razem	m3	140	3520	3150	25815	27470	31925	29635	51475	28980	21015	48510	82930	11155	16010	19950		401680	100
	%	0,03	0,88	0,78	6,43	6,84	7,95	7,38	12,81	7,21	5,23	12,08	20,64	2,78	3,99	4,97		100,00	100

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
		Miąższosc w m3																	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
OL	SO		5			120	75											200	0,75
	MD		40															40	0,15
	ŚW				60			255	30		40							385	1,45
	DB.S			5	45	265	85			125	160	210						895	3,37
	DB.C					90												90	0,34
	JS		10		20	70		155										255	0,96
	BRZ		35	600	195	245	280	620		50								2025	7,63
	OL	115	1350	3900	1630	3530	1500	2710	1495	550	4870	755						22405	84,44
	OL.S			55														55	0,21
OS			40	95	50												185	0,7	
Razem	m3	115	1440	4600	2045	4370	1940	3740	1525	725	5070	965						26535	100
	%	0,43	5,43	17,34	7,71	16,47	7,31	14,09	5,75	2,73	19,10	3,64						100,00	100
OLU	SO				120	60												180	0,56
	ŚW				40													40	0,13
	DB.S				70	50	320	1015	575			25	55			465		2575	8,07
	JS		95	55	240	140	415	1095	2115			140	40			200		4535	14,21
	GB								240									240	0,75
	BRZ			180	65	295		460	190				10			115		1315	4,12
	OL	200	430	1275	2420	4385	820	3150	2715	1770			395	10		350		17920	56,17
	GR					75												75	0,24
	TP							590	1530	930								3050	9,56
	OS			25	130	45	80	495	240									1015	3,18
LP							960										960	3,01	
Razem	m3	200	525	1535	3085	5050	1635	7765	7605	2700		560	115			1130		31905	100
	%	0,63	1,65	4,81	9,67	15,83	5,12	24,33	23,84	8,46		1,76	0,36			3,54		100,00	100
ŁŁ	SO			205	115	1165		170		415	1475	85			105			3735	4,38
	MD		110	80														190	0,22

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
		Miąższosc w m3																	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	ŚW			75		185		65			395	580	230		795			2325	2,72
	DB.S		40	355	675	35	175	1080	755	275	3375	20955	16630	3450	4920	1500		54220	63,5
	DB.B										75							75	0,09
	DB.C			45				115					265		85			510	0,6
	KL				5	15									25			45	0,05
	JW				65	35		20					445	55	20			640	0,75
	WZ				15			15						70				100	0,12
	JS		15	65	200	95		110						315				800	0,94
	GB				25			25	30	65	390	1140	1280	300				3255	3,81
	BRZ		10	70	75	10		150		15	155	375	75					935	1,1
	OL	25	570	155	655		800	1275	20		145	970	3220		145			7980	9,35
	AK			70	45								35	5				155	0,18
	TP		55					55				15		10				135	0,16
	OS		80	50	75			35			95							335	0,39
	WB			35				55	75			15						180	0,21
	LP	10			65	25		570	390	55	805	3230	3005	900	570			9625	11,28
TP.C													125				125	0,15	
Razem	m3	35	880	1205	2015	1565	975	3740	1270	825	6910	28075	24915	4920	6535	1500		85365	100
	%	0,04	1,03	1,41	2,36	1,83	1,14	4,38	1,49	0,97	8,09	32,89	29,19	5,76	7,66	1,76		100,00	100
łącznie	SO	15	12180	42000	274785	573520	645695	349890	250895	270070	153635	100085	23195	2140	35295	2595		2735995	64,32
	SO.B									260	110							370	0,01
	SO.WE							25	90			15			165			295	0,01
	MD	25	1925	1155	1705	2290	2175	795	3885	1230	1065	1085	1590		395			19320	0,45
	ŚW		470	3040	7625	14150	14665	8365	4040	10735	3235	4405	2015	435	3035	215		76430	1,8
	DG						80	265	660	6100	1325	2060						10490	0,25
	BK		110	45	385	2055	1010	1140	4190	7760	3400	2470	6955	39500	4350	15		73385	1,73
	DB.S	45	970	4075	15875	27335	48010	36015	60885	47210	52485	110810	139900	16540	29485	23210		612850	14,41

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Typ Siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Miąższosc w m3																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	DB.B			15	95	370	340	655	55	260	355		35		160			2340	0,06
	DB.C		40	135	535	1090	2720	1195	770	620	2045	705		85	70			10010	0,24
	KL		20		120	195	70	40			25			45				515	0,01
	JW		5	120	535	600	45	465	1285	275	95	605	175	100	330			4635	0,11
	WZ				15	370	55	85	30	20			70	20				665	0,02
	JS		150	770	2405	2880	3180	4925	9485	7070	1050	6020	10090	405	2255	2830		53515	1,26
	GB		5		180	335	2660	3120	1670	1775	1365	4430	5460	1715	580	220		23515	0,55
	BRZ	240	5065	13230	37430	56875	98200	65375	21625	8475	5270	3485	4435	345	1155	315		321520	7,56
	OL	375	10480	8705	20085	34365	31625	29040	24860	9650	10985	8035	13625	1995	3150	3900		210875	4,96
	OL.S			55	65	105			10	360			130					725	0,02
	GR					75												75	0
	AK			80	980	1190	2430	800	1175	1295	350	240	295	5	255			9095	0,21
	TP		55		3200	185	95	740	2215	1460	60	15	100	10	720			8855	0,21
	OS		460	620	5610	7145	11680	5240	3850	1020	195	905	1455	15	130			38325	0,9
	WB		10	35	35				55	75			15					225	0,01
	KSZ												40					40	0
	LP	10	80		290	135	925	2650	2960	9690	3260	7355	5090	4150	920	565		38080	0,9
	TP.C													125				125	0
	JS.A										65							65	0
Ogółem	m3	710	32025	74080	371955	725265	865660	510880	394710	385335	240375	252870	214525	67630	82450	33865		4252335	100
	%	0	1	2	9	17	20	12	9	9	6	6	5	2	2	1		100	100

**Tabela nr 17. (Tabela nr VI) Powierzchniowa i miąższociowa tabela klas wieku wg gospodarstw i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-)**

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
			I		II		III		IV		V		VI	VII					VIII
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140					141 i

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

															wyżej				
															Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
specjalne (S)	100	SO		12,93	4,56	6,56	7,05		1,30	2,00	4,68	11,12	7,88	10,17					68,25
				1460	680	1375	1775		280	855	1425	3500	2220	2900					16470
	100	MD											4,99						4,99
														2415					2415
	80	ŚW			1,33		0,94					0,84	2,92						6,03
					115		220						385	1280					2000
	80	DG								0,61	0,99	1,66							3,26
										320	635	1115							2070
	100	BK									14,07		4,99		1,07				20,13
											8190		2685		445				11320
	140	DB.S	1,12	5,14	4,30	6,84			1,11	4,23	2,77	12,19	72,77	57,36	15,06	18,99	12,78		214,66
				125	485	880			315	1120	690	4890	26225	17930	4955	4240	2530		64385
	140	DB.C			1,26														1,26
					80														80
	80	JW	0,33																0,33
	120	JS		0,54		0,80	0,95				0,32			0,86					3,47
				5		80	170				100			215					570
	80	BRZ				4,49	0,59	3,73											8,81
						1000	130	910											2040
	80	OL	2,12	15,37	2,12	5,02		1,76	10,84	0,90									38,13
			1070	275	795		540	2940	295									5915	
40	WB									0,84								0,84	
										115								115	
80	LP							3,07	1,02									4,09	
								930	395									1325	
Ra-			3,57	33,98	13,57	23,71	9,53	5,49	16,32	9,92	22,51	25,81	94,41	67,53	16,13	18,99	12,78	374,25	
zem				2660	1635	4130	2295	1450	4465	3200	10940	9890	35040	20830	5400	4240	2530	108705	
lasy ochronne	100	SO	89,57	138,93	51,29	296,63	572,66	387,90	172,29	226,68	153,24	86,01	39,01			83,58	7,65	2305,44	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
			I		II		III		IV		V		VI	VII					VIII
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140					141 i wyżej
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
(O)				3230	8230	65785	157445	123510	51135	80305	49650	29450	12150			19085	1930		601905
	100	SO.B										0,59							0,59
												170							170
	100	MD			0,97	3,83													4,80
					95	650													745
	80	ŚW	9,85	4,15	11,37	5,12	2,01	2,28	2,14	1,47	3,46								41,85
					1415	1165	495	580	905	545	1140								6245
	80	DG								0,52	0,87		4,04						5,43
										285	435		1755						2475
	100	BK	6,35	18,20	1,02	3,50	4,30		2,68	8,12	7,08	8,72				21,71			81,68
				5	100	250	500		695	2510	3095	3525				4375			15055
	140	DB.S	119,63	181,43	49,04	41,63	43,05	66,95	69,07	80,04	83,89	113,23	188,14	307,52	35,09	94,20	75,86		1548,77
			25	1920	4270	6220	8045	16820	17215	23190	21750	37695	62945	107670	10610	13450	12835		344660
	140	DB.C							2,43				2,73						5,16
									580				735						1315
	80	KL					2,84												2,84
							570												570
	80	JW				0,65	2,26		0,90										3,81
						100	470		200										770
	100	WZ					2,51												2,51
							550												550
	120	JS		3,74	5,41	7,68	3,71	7,92	18,96	39,82	25,91	2,53	28,35	1,97		3,84	16,25		166,09
				95	835	1315	835	2050	4805	13020	7180	720	8515	495		485	3355		43705
	80	GB						2,17	10,50										12,67
								555	2630										3185
	80	BRZ			26,24	90,06	68,00	56,95	74,14	27,60						1,98			344,97



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				
			Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					3690	16180	14040	14230	18360	7060						220			73780
	80	OL	37,34	47,07	17,66	42,97	75,87	34,23	50,12	85,14	30,33	9,49				21,20	22,27		473,69
			320	2895	2510	8310	17860	9985	14465	27775	9550	3660				4815	4465		106610
	40	OLS			0,71														0,71
					80														80
	60	AK					0,70									1,17			1,87
							100									200			300
	40	TP									3,72								3,72
											1020								1020
	60	OS		0,10	0,23	5,72	4,37	1,84											12,26
				5	40	1095	1015	520											2675
	80	LP						3,45				1,95	2,04						7,44
								975				490	415						1880
	Ra-		262,74	393,62	163,94	497,79	782,28	566,12	400,80	469,39	308,50	225,25	261,58	309,49	35,09	227,68	122,03		5026,30
	zem		345	8150	21265	101070	201925	169805	110410	154690	93820	76445	85780	108165	10610	42630	22585		1207695
zrębowe - lasy gospodarcze (GZ)	100	SO	79,18	112,08	20,27	250,55	250,98	263,13	80,39	60,11	127,46	56,95	32,95	4,27					1338,32
				1820	2400	52330	68020	81425	23220	19595	40120	18265	10395	1245					318835
	100	MD		2,54															2,54
	80	ŚW		0,69															0,69
	100	BK		3,08															3,08
	140	DB.S	1,57	3,10	2,57					1,22	1,65		0,19	3,34					13,64
					170					310	360		55	1100					1995
	140	DB.C						0,17											0,17

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
			I		II		III		IV		V		VI	VII					VIII	
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140					141 i wyżej	
			Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
								30											30	
	120	JS		0,77			1,73												2,50	
				15			435												450	
	80	BRZ			6,54	1,73		4,46	7,27	2,03									22,03	
					620	275		965	1655	335									3850	
	80	OL		2,56		4,08		1,39	1,52										9,55	
				155		1155		420	655										2385	
	60	OS						1,32											1,32	
								415											415	
	Ra-		80,75	124,82	29,38	256,36	252,71	270,47	89,18	63,36	129,11	56,95	33,14	7,61					1393,84	
	zem			1990	3190	53760	68455	83255	25530	20240	40480	18265	10450	2345					327960	
zrębowo - przrębowo - las gospodarcze (GPZ)	100	SO	162,08	159,00	23,08	160,30	425,86	450,87	163,74	125,18	166,43	87,62	14,51		38,15	4,10			1980,92	
			120	1925	3270	35665	118165	145275	49170	41365	54405	28835	4880		9100	585			492760	
	100	MD	0,57	6,11	1,32				1,84	4,98										14,82
				365	145				525	2150										3185
	80	ŚW	8,70	5,89		1,85	2,93								2,87				22,24	
				145		385	730								330					1590
	80	DG	0,51																	0,51
	100	BK	15,01	22,98					0,48		1,89									40,36
				40					90		720									850
140	DB.S	177,11	157,97	19,20	47,38	47,17	82,00	51,89	108,59	77,40	42,12	98,97	121,78	15,40	41,33	43,42			1131,73	
			165	1265	1360	6290	9430	20865	12120	30055	21180	12685	33130	40800	5500	7405	8035		210285	
140	DB.C		2,26		0,61	0,94	1,95	0,75											6,51	
					65	215	630	170											1080	
80	JW			0,58															0,58	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
			I		II		III		IV		V		VI	VII					VIII
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140					141 i wyżej
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					60														60
	100	WZ							0,27										0,27
									70										70
	120	JS	5,75	1,77				5,56	2,01	2,46									17,55
				10				1235	425	625									2295
	80	GB					1,73	8,74	2,92	0,75									14,14
							390	2190	750	170									3500
	80	BRZ	1,74	15,65	5,99	30,86	38,04	70,88	55,57	14,34						1,26			234,33
				530	660	5125	7645	17740	13555	3740						255			49250
	80	OL	21,99	17,30	2,59	5,85	13,92	2,12		2,85	5,01								71,63
			30	545	375	1090	3405	505		1245	1535								8730
	60	AK		0,18			1,56		1,14										2,88
							225		190										415
	40	TP				11,16										4,49			15,65
						3200										720			3920
	60	OS				5,53	5,43	9,04	0,73										20,73
						1070	1330	2585	130										5115
	40	WB				0,68													0,68
						85													85
	80	LP				2,27			5,99	3,65		0,60							12,51
						405			1445	1165		110							3125
	Ra-		393,46	389,11	52,76	266,49	537,58	631,16	287,33	262,80	250,73	130,34	113,48	121,78	15,40	88,10	47,52		3588,04
	zem		315	4825	5870	53380	141535	191025	78640	80515	77840	41630	38010	40800	5500	17810	8620		786315
przebudowy - lasy gospodarcze (R)	100	SO						1,81	2,81	2,62	1,07								8,31
								300	575	615	215								1705
	80	ŚW									0,77								0,77

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
			I		II		III		IV		V		VI	VII					VIII
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140					141 i wyżej
			Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
											410								410
	140	DB.S											1,89						1,89
													530						530
	120	JS				1,28		1,14			7,07								9,49
						115		270			2435								2820
	80	BRZ					2,40	5,14	11,49	4,14	0,86	2,52							26,55
							180	1050	2740	810	200	515							5495
	80	OL								1,25									1,25
										430									430
	60	AK						0,58	1,44	2,21	2,98								7,21
								95	310	530	620								1555
	60	OS				1,29	4,13	2,36	1,77	0,52									10,07
						295	565	800	465	150									2275
	Ra-					2,57	6,53	11,03	17,51	10,74	12,75	2,52	1,89						65,54
	zem					410	745	2515	4090	2535	3880	515	530						15220
łącznie			740,52	941,53	259,65	1046,92	1588,63	1484,27	811,14	816,21	723,60	440,87	504,50	506,41	66,62	334,77	182,33		10447,97
			660	17625	31960	212750	414955	448050	223135	261180	226960	146745	169810	172140	21510	64680	33735		2445895

Tabela nr 18. (Tabela nr VI) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gospodarstw i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-)

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
specjalne (S)	100	SO	0,82	4,57		19,77	21,76	17,14	11,46	12,67	26,39	5,21	16,17	15,51	3,89	2,82			158,18	
				170		4265	5730	5665	3690	3980	9505	1670	5070	8920	1315	265			50245	
	80	ŚW	7,80	1,85	0,17	1,10					2,24	2,37							15,53	
					20	280					925	1070								2295
	110	BK					10,18							0,84	81,41				92,43	
							1430							425	43055				44910	
	140	DB.S	4,39	22,00		1,82	1,38		1,71		0,79	3,23	13,34	30,31	1,72	11,41			92,10	
			35	330		335	275		355		415	840	5640	15440	650	3095			27410	
	140	DB.C					0,65												0,65	
							110												110	
	80	JW				4,64													4,64	
						420													420	
	80	GB										0,35							0,35	
												120							120	
	80	BRZ		0,15	9,63	3,29	24,94	67,37	5,84										111,22	
				10	1110	765	5855	15465	1380										24585	
	60	OL			0,57														0,57	
					55														55	
	80	OL	16,07	10,50	18,46	17,80	14,49	12,58	17,77	0,68	4,76	10,94	3,90						127,95	
				730	3930	3580	3280	3595	5110	145	1680	4070	1285						27405	
60	OS				1,18													1,18		
					305													305		
80	LP							1,13	4,34	15,98	2,11	5,74						29,30		

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek rębn.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
									415	2225	8440	1160	3505						15745
	Ra-		29,08	39,07	28,83	49,60	73,40	97,09	37,91	17,69	50,16	24,21	39,15	46,66	87,02	14,23			634,10
	zem		35	1240	5115	9950	16680	24725	10950	6350	20965	8930	15500	24785	45020	3360			193605
lasy ochronne (O)	100	SO	66,44	147,25	119,75	201,40	400,09	511,35	264,16	175,35	180,31	103,17	39,54	28,46		4,67			2241,94
				4235	19345	50415	122010	166670	84275	51960	58065	31965	14520	8485		1395			613340
	100	MD								2,37									2,37
										735									735
	80	ŚW	29,81	61,39	11,63	18,90	20,01	6,13	13,51	0,78	3,51								165,67
				1280	1455	3720	5570	2205	5350	255	1255								21090
	110	BK				2,10													2,10
	140	DB.S	7,16	1,19		0,25	0,85	0,56				5,07	5,25						20,33
						40	140	110				1490	1800						3580
	140	DB.B	0,50																0,50
	140	DB.C							1,74										1,74
									410										410
	80	BRZ		6,33	20,65	27,66	42,26	115,28	100,29		3,50								315,97
				75	3105	5005	9055	29560	24245		800								71845
	80	OL	14,87	40,24	3,65	23,91	29,24	24,02	21,28	8,69		11,66							177,56
				2705	395	5195	7370	7810	6410	3165		4605							37655
	60	OS				0,33	1,46		2,95										4,74
						60	405		670										1135
	Ra-		118,78	256,40	155,68	274,55	493,91	657,34	403,93	187,19	187,32	119,90	44,79	28,46		4,67			2932,92
	zem			8295	24300	64435	144550	206355	121360	56115	60120	38060	16320	8485		1395			749790
zrębowe - I	100	SO	271,67	273,14	72,01	354,53	471,39	555,74	469,96	187,57	212,68	136,60	157,66	15,35	4,28				3182,58

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek rębn.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				
			Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
asy gospodarcze (GZ)			15	2265	8345	72960	123320	167405	141310	54650	61030	37400	49095	4280	1100				723175
	100	MD		1,09	1,16														2,25
				55	190														245
	80	ŚW		1,63			1,70												3,33
							595												595
	110	BK		0,83															0,83
	140	DB.S	2,61	5,74		0,20		0,58											9,13
						15		110											125
	140	DB.C		0,88															0,88
	80	BRZ		24,52	4,96	1,03			2,31	2,51									35,33
				565	480	205			530	500									2280
	80	OL	1,44	5,31			2,37		0,79										9,91
				365			710		305										1380
	60	OS					0,56												0,56
							95												95
	Ra-		275,72	313,14	78,13	355,76	476,02	556,32	473,06	190,08	212,68	136,60	157,66	15,35	4,28				3244,80
	zem		15	3250	9015	73180	124720	167515	142145	55150	61030	37400	49095	4280	1100				727895
zrębowo - przerębowo - l asy gospodarcze (GPZ)	100	SO	53,50	57,48	17,57	40,98	70,83	30,27	25,72	46,64	47,96	26,37	1,19	8,11		43,11	0,74		470,47
				390	2915	10340	21045	10145	8370	14630	15925	9020	300	4375		13015	130		110600
	80	ŚW	2,96	2,16		3,49	0,91												9,52
				25		640	205												870
	110	BK		8,75															8,75
				260															260
	140	DB.S	7,32	23,57	1,21	1,89	1,12	2,17	1,05	4,00	0,35	0,91	3,32	1,76					48,67

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																17	18	19	20
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				35	105	375	190	540	250	780	95	220	870	460					3920
	140	DB.B	0,41	1,05															1,46
	80	BRZ	3,56	11,45	2,45		9,34	13,79	16,17										56,76
				830	335		1760	3255	3525										9705
	80	OL	0,43	3,09	1,82	1,67		0,14	0,21	1,70									9,06
				75	335	225		30	90	425									1180
	60	AK					0,11		1,03	0,49									1,63
							10		195	80									285
	60	OS				0,30													0,30
						60													60
	Ra-		68,18	107,55	23,05	48,33	82,31	46,37	44,18	52,83	48,31	27,28	4,51	9,87		43,11	0,74		606,62
	zem			1615	3690	11640	23210	13970	12430	15915	16020	9240	1170	4835		13015	130		126880
przebudowy - lasy gospodarcze (R)	100	SO					3,74		1,04										4,78
							645		180										825
	80	BRZ					2,46	1,00	2,37		1,01								6,84
							505	230	680		240								1655
	80	OL						2,33					2,27						4,60
								805					975						1780
	60	OS						15,98											15,98
								4010											4010
	Ra-						6,20	19,31	3,41		1,01		2,27						32,20
	zem						1150	5045	860		240		975						8270
łącznie			491,76	716,16	285,69	728,24	1131,84	1376,43	962,49	447,79	499,48	307,99	248,38	100,34	91,30	62,01	0,74		7450,64
			50	14400	42120	159205	310310	417610	287745	133530	158375	93630	83060	42385	46120	17770	130		1806440





Tabela nr 19. (Tabela nr VI) Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gospodarstw i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-)

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
specjalne (S)	100	SO	0,82	17,50	4,56	26,33	28,81	17,14	12,76	14,67	31,07	16,33	24,05	25,68	3,89	2,82			226,43	
				1630	680	5640	7505	5665	3970	4835	10930	5170	7290	11820	1315	265			66715	
	100	MD											4,99						4,99	
													2415						2415	
	80	ŚW	7,80	1,85	1,50	1,10	0,94				2,24	3,21	2,92						21,56	
					135	280	220					925	1455	1280						4295
	80	DG								0,61	0,99	1,66								3,26
										320	635	1115								2070
	100	BK									14,07		4,99		1,07					20,13
											8190		2685		445					11320
	110	BK					10,18								0,84	81,41				92,43
							1430								425	43055				44910
	140	DB.S	5,51	27,14	4,30	8,66	1,38		2,82	4,23	3,56	15,42	86,11	87,67	16,78	30,40	12,78			306,76
			35	455	485	1215	275		670	1120	1105	5730	31865	33370	5605	7335	2530			91795
	140	DB.C			1,26		0,65													1,91
					80		110													190
	80	JW	0,33			4,64														4,97
						420														420
	120	JS		0,54		0,80	0,95			0,32			0,86							3,47
				5		80	170			100			215							570
80	GB										0,35								0,35	
											120								120	
80	BRZ		0,15	9,63	7,78	25,53	71,10	5,84											120,03	

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				
			Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				10	1110	1765	5985	16375	1380										26625
	60	OL			0,57														0,57
					55														55
	80	OL	18,19	25,87	20,58	22,82	14,49	14,34	28,61	1,58	4,76	10,94	3,90						166,08
				1800	4205	4375	3280	4135	8050	440	1680	4070	1285						33320
	60	OS				1,18													1,18
						305													305
	40	WB								0,84									0,84
										115									115
	80	LP							4,20	5,36	15,98	2,11	5,74						33,39
									1345	2620	8440	1160	3505						17070
	Ra-		32,65	73,05	42,40	73,31	82,93	102,58	54,23	27,61	72,67	50,02	133,56	114,19	103,15	33,22	12,78		1008,35
	zem		35	3900	6750	14080	18975	26175	15415	9550	31905	18820	50540	45615	50420	7600	2530		302310
lasy ochronne (O)	100	SO	156,01	286,18	171,04	498,03	972,75	899,25	436,45	402,03	333,55	189,18	78,55	28,46		88,25	7,65		4547,38
				7465	27575	116200	279455	290180	135410	132265	107715	61415	26670	8485		20480	1930		1215245
	100	SO.B										0,59							0,59
												170							170
	100	MD			0,97	3,83				2,37									7,17
					95	650				735									1480
	80	ŚW	39,66	65,54	23,00	24,02	22,02	8,41	15,65	2,25	6,97								207,52
				1280	2870	4885	6065	2785	6255	800	2395								27335
	80	DG								0,52	0,87		4,04						5,43
										285	435		1755						2475
	100	BK	6,35	18,20	1,02	3,50	4,30		2,68	8,12	7,08	8,72				21,71			81,68
				5	100	250	500		695	2510	3095	3525				4375			15055
	110	BK				2,10													2,10

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				
			Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	140	DB.S	126,79	182,62	49,04	41,88	43,90	67,51	69,07	80,04	83,89	118,30	193,39	307,52	35,09	94,20	75,86		1569,10
			25	1920	4270	6260	8185	16930	17215	23190	21750	39185	64745	107670	10610	13450	12835		348240
	140	DB.B	0,50																0,50
	140	DB.C						2,43	1,74			2,73							6,90
								580	410			735							1725
	80	KL					2,84												2,84
							570												570
	80	JW				0,65	2,26		0,90										3,81
						100	470		200										770
	100	WZ					2,51												2,51
							550												550
	120	JS		3,74	5,41	7,68	3,71	7,92	18,96	39,82	25,91	2,53	28,35	1,97		3,84	16,25		166,09
				95	835	1315	835	2050	4805	13020	7180	720	8515	495		485	3355		43705
	80	GB						2,17	10,50										12,67
								555	2630										3185
	80	BRZ		6,33	46,89	117,72	110,26	172,23	174,43	27,60	3,50					1,98			660,94
				75	6795	21185	23095	43790	42605	7060	800					220			145625
	80	OL	52,21	87,31	21,31	66,88	105,11	58,25	71,40	93,83	30,33	21,15				21,20	22,27		651,25
			320	5600	2905	13505	25230	17795	20875	30940	9550	8265				4815	4465		144265
	40	OL.S			0,71														0,71
					80														80
	60	AK					0,70									1,17			1,87
							100									200			300
	40	TP									3,72								3,72

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				
			Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
											1020								1020
	60	OS		0,10	0,23	6,05	5,83	1,84	2,95										17,00
				5	40	1155	1420	520	670										3810
	80	LP						3,45				1,95	2,04						7,44
								975				490	415						1880
	Ra-		381,52	650,02	319,62	772,34	1276,19	1223,46	804,73	656,58	495,82	345,15	306,37	337,95	35,09	232,35	122,03		7959,22
	zem		345	16445	45565	165505	346475	376160	231770	210805	153940	114505	102100	116650	10610	44025	22585		1957485
zrębowe - lasy gospodarcze (GZ)	100	SO	350,85	385,22	92,28	605,08	722,37	818,87	550,35	247,68	340,14	193,55	190,61	19,62	4,28				4520,90
			15	4085	10745	125290	191340	248830	164530	74245	101150	55665	59490	5525	1100				1042010
	100	MD		3,63	1,16														4,79
				55	190														245
	80	ŚW		2,32			1,70												4,02
							595												595
	100	BK		3,08															3,08
	110	BK		0,83															0,83
	140	DB.S	4,18	8,84	2,57	0,20		0,58		1,22	1,65		0,19	3,34					22,77
					170	15		110		310	360		55	1100					2120
	140	DB.C		0,88				0,17											1,05
								30											30
	120	JS		0,77			1,73												2,50
				15			435												450
	80	BRZ		24,52	11,50	2,76		4,46	9,58	4,54									57,36
				565	1100	480		965	2185	835									6130
	80	OL	1,44	7,87		4,08	2,37	1,39	2,31										19,46

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				
			Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				520		1155	710	420	960										3765
	60	OS					0,56	1,32											1,88
							95	415											510
	Ra-		356,47	437,96	107,51	612,12	728,73	826,79	562,24	253,44	341,79	193,55	190,80	22,96	4,28				4638,64
	zem		15	5240	12205	126940	193175	250770	167675	75390	101510	55665	59545	6625	1100				1055855
zrębowo - przerębowo - lasy gospodarcze (GPZ)	100	SO	215,58	216,48	40,65	201,28	496,69	481,14	189,46	171,82	214,39	113,99	15,70	8,11		81,26	4,84		2451,39
			120	2315	6185	46005	139210	155420	57540	55995	70330	37855	5180	4375		22115	715		603360
	100	MD	0,57	6,11	1,32				1,84	4,98									14,82
				365	145				525	2150									3185
	80	ŚW	11,66	8,05		5,34	3,84									2,87			31,76
				170		1025	935									330			2460
	80	DG	0,51																0,51
	100	BK	15,01	22,98					0,48		1,89								40,36
				40					90		720								850
	110	BK		8,75															8,75
				260															260
	140	DB.S	184,43	181,54	20,41	49,27	48,29	84,17	52,94	112,59	77,75	43,03	102,29	123,54	15,40	41,33	43,42		1180,40
			165	1300	1465	6665	9620	21405	12370	30835	21275	12905	34000	41260	5500	7405	8035		214205
	140	DB.B	0,41	1,05															1,46
	140	DB.C		2,26		0,61	0,94	1,95	0,75										6,51
						65	215	630	170										1080
	80	JW			0,58														0,58
					60														60
	100	WZ							0,27										0,27

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				
			Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
									70										70
	120	JS	5,75	1,77				5,56	2,01	2,46									17,55
				10				1235	425	625									2295
	80	GB					1,73	8,74	2,92	0,75									14,14
							390	2190	750	170									3500
	80	BRZ	5,30	27,10	8,44	30,86	47,38	84,67	71,74	14,34						1,26			291,09
				1360	995	5125	9405	20995	17080	3740						255			58955
	80	OL	22,42	20,39	4,41	7,52	13,92	2,26	0,21	4,55	5,01								80,69
			30	620	710	1315	3405	535	90	1670	1535								9910
	60	AK		0,18			1,67		2,17	0,49									4,51
							235		385	80									700
	40	TP				11,16										4,49			15,65
						3200										720			3920
	60	OS				5,83	5,43	9,04	0,73										21,03
						1130	1330	2585	130										5175
	40	WB				0,68													0,68
						85													85
	80	LP				2,27			5,99	3,65		0,60							12,51
						405			1445	1165		110							3125
	Ra-		461,64	496,66	75,81	314,82	619,89	677,53	331,51	315,63	299,04	157,62	117,99	131,65	15,40	131,21	48,26		4194,66
	zem		315	6440	9560	65020	164745	204995	91070	96430	93860	50870	39180	45635	5500	30825	8750		913195
przebudowy - lasy gospodarcze (R)	100	SO					3,74	1,81	3,85	2,62	1,07								13,09
							645	300	755	615	215								2530
	80	ŚW									0,77								0,77
											410								410
	140	DB.S											1,89						1,89

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
			I		II		III		IV		V		VI	VII					VIII
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140					141 i wyżej
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
													530						530
	120	JS				1,28		1,14			7,07								9,49
						115		270			2435								2820
	80	BRZ					4,86	6,14	13,86	4,14	1,87	2,52							33,39
							685	1280	3420	810	440	515							7150
	80	OL						2,33		1,25			2,27						5,85
								805		430			975						2210
	60	AK						0,58	1,44	2,21	2,98								7,21
								95	310	530	620								1555
	60	OS				1,29	4,13	18,34	1,77	0,52									26,05
						295	565	4810	465	150									6285
	Ra-					2,57	12,73	30,34	20,92	10,74	13,76	2,52	4,16						97,74
	zem					410	1895	7560	4950	2535	4120	515	1505						23490
Łącznie			1232,28	1657,69	545,34	1775,16	2720,47	2860,70	1773,63	1264,00	1223,08	748,86	752,88	606,75	157,92	396,78	183,07		17898,61
			710	32025	74080	371955	725265	865660	510880	394710	385335	240375	252870	214525	67630	82450	33865		4252335



**Tabela nr 20. (Tabela nr VIII a) Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu miąższości wg gatunków panujących i stref uszkodzenia - przyrost tablicowy Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-)**

Gatunek panujący	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	Procent
	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Bieżący roczny przyrost miąższości w m3																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
SO	25	2575	1120	7045	11125	8915	2630	2575	2250	1115	350	55		375	30		40185	69,02
SO.B																		
MD		60	15	35			5	30			25						170	0,29
ŚW	5	5	175	85	55	15	25	10	20	5	10			10			420	0,72
DG								10	20	15	20						65	0,11
BK		20	5	25	25		20	50	185	50	20		5	60			465	0,8
DB.S	40	945	780	700	525	885	535	830	635	685	1325	1515	210	225	195		10030	17,22
DB.C			5		5	30	5			5							50	0,09
KL					30												30	0,05
JW			5	5	20		5										35	0,06
WZ					20												20	0,03
JS	5	15	50	65	40	40	40	120	95	5	85				5		565	0,97
GB					15	55	50										120	0,21
BRZ		50	300	800	575	630	480	115		5				5			2960	5,08
OL	115	445	160	370	490	175	250	355	120	35				55	40		2610	4,48
OLS																		
AK					5			5	5								15	0,03
TP				110					5					25			140	0,24
OS				85	70	70	5										230	0,39
WB																		
LP				20		15	50	30		10							125	0,21
Razem	190	4115	2615	9345	13000	10830	4100	4130	3335	1930	1835	1570	215	755	270		58235	100
w tym:																		
1 S.U.																		

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	Procent
	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Bieżący roczny przyrost miąższości w m3																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
SO	25	2575	1120	7045	11125	8915	2630	2575	2250	1115	350	55		375	30		40185	69,02
SO.B																		
MD		60	15	35			5	30			25						170	0,29
ŚW	5	5	175	85	55	15	25	10	20	5	10			10			420	0,72
DG								10	20	15	20						65	0,11
BK		20	5	25	25		20	50	185	50	20		5	60			465	0,8
DB.S	40	945	780	700	525	885	535	830	635	685	1325	1515	210	225	195		10030	17,22
DB.C			5		5	30	5			5							50	0,09
KL					30												30	0,05
JW			5	5	20		5										35	0,06
WZ					20												20	0,03
JS	5	15	50	65	40	40	40	120	95	5	85				5		565	0,97
GB					15	55	50										120	0,21
BRZ		50	300	800	575	630	480	115		5				5			2960	5,08
OL	115	445	160	370	490	175	250	355	120	35				55	40		2610	4,48
OL.S																		
AK					5			5	5								15	0,03
TP				110					5					25			140	0,24
OS				85	70	70	5										230	0,39
WB																		
LP				20		15	50	30		10							125	0,21
Razem	190	4115	2615	9345	13000	10830	4100	4130	3335	1930	1835	1570	215	755	270		58235	100

W tym spodziewany przyrost w drzewostanach nieplanowanych do użytkowania rębego: 51840 m3

**Tabela nr 21. Tabela nr VIII a) Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu miąższości wg gatunków panujących i stref uszkodzenia - przyrost tablicowy Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-)**

Gatunek panujący	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	Procent
	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Bieżący roczny przyrost miąższości w m3																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
SO	25	2720	2540	6685	8965	8915	5285	2270	2325	1175	750	235	15	185			42090	85,6
MD		5	20					10									35	0,07
ŚW	5	225	170	300	280	55	130		35	20							1220	2,48
BK		30			55							5	330				420	0,85
DB.S		150	10	30	10	5	15	15	5	35	95	160		45			575	1,17
DB.B																		
DB.C					5		5										10	0,02
JW				40													40	0,08
GB																		
BRZ	10	170	270	235	430	985	465	5	10								2580	5,25
OL	60	415	210	295	300	225	175	55	15	85	25						1860	3,78
AK																		
OS				5	15	65	10										95	0,19
LP							5	45	145	15	40						250	0,51
Razem	100	3715	3220	7590	10060	10250	6090	2400	2535	1330	910	400	345	230			49175	100
w tym:																		
1 S.U.																		
SO	25	2720	2540	6685	8965	8915	5285	2270	2325	1175	750	235	15	185			42090	85,6
MD		5	20					10									35	0,07
ŚW	5	225	170	300	280	55	130		35	20							1220	2,48
BK		30			55							5	330				420	0,85
DB.S		150	10	30	10	5	15	15	5	35	95	160		45			575	1,17
DB.B																		
DB.C					5		5										10	0,02

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	Procent
	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Bieżący roczny przyrost miąższości w m3																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
JW				40													40	0,08
GB																		
BRZ	10	170	270	235	430	985	465	5	10								2580	5,25
OL	60	415	210	295	300	225	175	55	15	85	25						1860	3,78
AK																		
OS				5	15	65	10										95	0,19
LP							5	45	145	15	40						250	0,51
Razem	100	3715	3220	7590	10060	10250	6090	2400	2535	1330	910	400	345	230			49175	100

W tym spodziewany przyrost w drzewostanach nieplanowanych do użytkowania rębnego: 44000 m3

**Tabela nr 22. (Tabela nr VIII a) Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu mąszości wg gatunków panujących i stref uszkodzenia - przyrost tablicowy Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-)**

Gatunek panujący	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	Procent
	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Bieżący roczny przyrost mąszości w m3																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
SO	50	5295	3660	13730	20090	17830	7915	4845	4575	2290	1100	290	15	560	30		82275	76,6
SO.B																		
MD		65	35	35			5	40			25						205	0,19
ŚW	10	230	345	385	335	70	155	10	55	25	10			10			1640	1,53
DG								10	20	15	20						65	0,06
BK		50	5	25	80		20	50	185	50	20	5	335	60			885	0,82
DB.S	40	1095	790	730	535	890	550	845	640	720	1420	1675	210	270	195		10605	9,87
DB.B																		
DB.C			5		10	30	10			5							60	0,06
KL					30												30	0,03
JW			5	45	20		5										75	0,07
WZ					20												20	0,02
JS	5	15	50	65	40	40	40	120	95	5	85				5		565	0,53
GB					15	55	50										120	0,11
BRZ	10	220	570	1035	1005	1615	945	120	10	5				5			5540	5,16
OL	175	860	370	665	790	400	425	410	135	120	25			55	40		4470	4,16
OL.S																		
AK					5			5	5								15	0,01
TP				110					5					25			140	0,13
OS				90	85	135	15										325	0,3
WB																		
LP				20		15	55	75	145	25	40						375	0,35
Razem	290	7830	5835	16935	23060	21080	10190	6530	5870	3260	2745	1970	560	985	270		107410	100
w tym:																		

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Gatunek panujący	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	Procent
	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Bieżący roczny przyrost miąższości w m3																		
1 S.U.																		
SO	50	5295	3660	13730	20090	17830	7915	4845	4575	2290	1100	290	15	560	30		82275	76,6
SO.B																		
MD		65	35	35			5	40			25						205	0,19
ŚW	10	230	345	385	335	70	155	10	55	25	10			10			1640	1,53
DG								10	20	15	20						65	0,06
BK		50	5	25	80		20	50	185	50	20	5	335	60			885	0,82
DB.S	40	1095	790	730	535	890	550	845	640	720	1420	1675	210	270	195		10605	9,87
DB.B																		
DB.C			5		10	30	10				5						60	0,06
KL					30												30	0,03
JW			5	45	20		5										75	0,07
WZ					20												20	0,02
JS	5	15	50	65	40	40	40	120	95	5	85				5		565	0,53
GB					15	55	50										120	0,11
BRZ	10	220	570	1035	1005	1615	945	120	10	5				5			5540	5,16
OL	175	860	370	665	790	400	425	410	135	120	25			55	40		4470	4,16
OL.S																		
AK					5			5	5								15	0,01
TP				110					5					25			140	0,13
OS				90	85	135	15										325	0,3
WB																		
LP				20		15	55	75	145	25	40						375	0,35
Razem	290	7830	5835	16935	23060	21080	10190	6530	5870	3260	2745	1970	560	985	270		107410	100

W tym spodziewany przyrost w drzewostanach nieplanowanych do użytkowania rębnego: 95840 m3

**Tabela nr 23. (Tabela nr XIII) Porównanie powierzchni leśnej i zasobów drzewnych w kolejnych planach urządzania lasu i w prognozie, Obręb Małomice**

Lp.	Wskaźnik	Jedn.	Stan na:						
			01.01.1967	01.01.1977	01.01.1991	01.01.2001	01.01.2011	31.12.2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Powierzchnia leśna zalesiona i niezalesiona	ha	6384,90	9202,47	9680,35	9999,78	10501,25	10501,25	
2	Zasoby miąższości	m <sup>3</sup>	793 586	1 221 250	1 734 138	2 091 268	2 456 019	2 549 380	
3	Przeciętna zasobność drzewostanów na 1 ha w podklasach wieku	IIa	m <sup>3</sup>	71	83	107	118	123	57
		IIb	m <sup>3</sup>	129	146	167	194	203	209
		IIIa	m <sup>3</sup>	168	181	193	238	261	255
		IIIb	m <sup>3</sup>	198	213	222	241	302	305
		IVa	m <sup>3</sup>	212	217	239	251	275	332
		IVb	m <sup>3</sup>	222	238	251	272	320	303
		Va	m <sup>3</sup>	217	245	269	274	314	344
		Vb	m <sup>3</sup>	227	257	286	281	333	326
		VI	m <sup>3</sup>	267	260	270	298	337	353
		VII i starsze	m <sup>3</sup>	222	270	283	291	338	358
		KO	m <sup>3</sup>	0	239	224	182	193	196
		KDO	m <sup>3</sup>	0	0	0	238	185	92
4	Przeciętna zasobność na 1 ha (pow.leśnej zal. i niezal.)	m <sup>3</sup>	129	134	181	209	234	243	
5	Przeciętny wiek drzewostanów	lat	49	44	54	58	61	67	
6	Spodziewany bieżący przyrost drzewostanów na 1 ha – tablicowy	m <sup>3</sup>	-			6,20	5,53	6,00	
7	Przeciętna miąższość użytków rębnych na 1 ha (za okres ubiegły)	m <sup>3</sup>	3,28	1,46	0,98	1,37	1,86		
8	Przeciętna miąższość użytków przedrębnych na 1 ha (za okres ubiegły)	m <sup>3</sup>	0,79	0,67	1,44	1,75	2,45		
9	Uzyskany w ubiegłym okresie bieżący roczny przyrost drzewostanów na 1 ha	m <sup>3</sup>	-	2,63	7,12	5,92	6,81		

**Tabela nr 24. (Tabela nr XIII) Porównanie powierzchni leśnej i zasobów drzewnych w kolejnych planach urządzania lasu i w prognozie, Obręb Szprotawa**

Lp.	Wskaźnik	Jedn.	Stan na:						
			01.01.1963	01.01.1977	01.01.1990	01.01.2001	01.01.2011	31.12.2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Powierzchnia leśna zalesiona i niezalesiona	ha	7182,71	7242,15	7376,85	7413,93	7529,13	7529,13	
2	Zasoby miąższości	m <sup>3</sup>	717 056	804475	1 222 139	1 418 442	1 813 882	1 873 107	
3	Przeciętna zasobność drzewostanów na 1 ha w podklasach wieku	IIa	m <sup>3</sup>	62	73	95	105	147	64
		IIb	m <sup>3</sup>	143	113	161	182	219	241
		IIIa	m <sup>3</sup>	172	184	203	231	274	278
		IIIb	m <sup>3</sup>	165	195	238	241	303	324
		IVa	m <sup>3</sup>	188	184	246	265	299	330
		IVb	m <sup>3</sup>	186	196	239	269	298	328
		Va	m <sup>3</sup>	212	203	237	242	317	314
		Vb	m <sup>3</sup>	219	214	248	232	304	352
		VI	m <sup>3</sup>	228	234	265	251	334	356
		VII i starsze	m <sup>3</sup>	477	367	341	314	462	469
		KO	m <sup>3</sup>	0	194	150	361	287	222
	KDO	m <sup>3</sup>	0	246	0	210	176	182	
4	Przeciętna zasobność na 1 ha (pow.leśnej zal. i niezal.)	m <sup>3</sup>	104,7	112,9	167,8	191	241	251	
5	Przeciętny wiek drzewostanów	lat	39,8	42,1	50	52	55	58	
6	Spodziewany bieżący przyrost drzewostanów na 1 ha – tablicowy	m <sup>3</sup>				6,36	6,53	6,00	
7	Przeciętna miąższość użytków rębnych na 1 ha (za okres ubiegły)	m <sup>3</sup>	2,02	1,85	1,11	1,35	1,58		
8	Przeciętna miąższość użytków przedrębnych na 1 ha (za okres ubiegły)	m <sup>3</sup>	0,44	0,71	1,52	1,71	2,24		
9	Uzyskany w ubiegłym okresie bieżący roczny przyrost drzewostanów na 1 ha	m <sup>3</sup>	-	3,35	6,85	5,58	8,82		



**Tabela nr 25. (Tabela nr XIII) Porównanie powierzchni leśnej i zasobów drzewnych w kolejnych planach urządzania lasu i w prognozie, Nadleśnictwo Szprotawa**

Lp.	Wskaźnik	Jedn.	Stan na:			
			01.01.2001	01.01.2011	31.12.2020	
1	2	3	4	5	6	
1	Powierzchnia leśna zalesiona i niezalesiona	ha	17413,71	18030,38	18030,38	
2	Zasoby miąższości	m <sup>3</sup>	3509710	4269901	4 422 467	
3	Przeciętna zasobność drzewostanów na 1 ha w podklasach wieku	IIa	m <sup>3</sup>	113	136	60
		IIb	m <sup>3</sup>	189	210	226
		IIIa	m <sup>3</sup>	234	267	265
		IIIb	m <sup>3</sup>	241	303	313
		IVa	m <sup>3</sup>	256	288	331
		IVb	m <sup>3</sup>	271	312	317
		Va	m <sup>3</sup>	261	315	333
		Vb	m <sup>3</sup>	261	321	336
		VI	m <sup>3</sup>	284	336	354
		VII i starsze	m <sup>3</sup>	282	369	389
		KO	m <sup>3</sup>	300	208	200
		KDO	m <sup>3</sup>	237	185	96
4	Przeciętna zasobność na 1 ha (pow. leśnej zal. i niezal.)	m <sup>3</sup>	202	237	246	
5	Przeciętny wiek drzewostanów	lat	55	58	63	
6	Spodziewany bieżący przyrost drzewostanów na 1 ha – tablicowy	m <sup>3</sup>	6,27	-	6,00	
7	Przeciętna miąższość użytków rębnych na 1 ha (za okres ubiegły)	m <sup>3</sup>	1,36	1,74		
8	Przeciętna miąższość użytków przedrębnych na 1 ha (za okres ubiegły)	m <sup>3</sup>	1,73	2,36		
9	Uzyskany w ubiegłym okresie bieżący roczny przyrost drzewostanów na 1 ha	m <sup>3</sup>	-	7,60	-	

Tabela nr 26. (Tabela nr XVI) Zestawienie zbiorcze powierzchni drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębego we wskazaniach gospodarczych opisu taksacyjnego wg rodzajów cięć i gatunków panujących oraz klas i podklas wieku Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-)

Rodzaj cięcia	Gatunek panujący	Powierzchnia (ha)* wg klas i podklas wieku												Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII		
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121 i wyżej		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Czyszczenia	SO	8,57	267,18	6,04					0,5						282,29
	MD		8,65												8,65
	ŚW		3,54	6,78											10,32
	BK		5,29												5,29
	DB.S	1,37	162,47	21,93									1,75		187,52
	DB.C		0,67												0,67
	JS		5,4												5,4
	BRZ		4,98												4,98
	OL	10,57	66,39												76,96
	Razem	20,51	524,57	34,75					0,5				1,75		582,08
Trzebieże wczesne	SO		16,57	93,16	557,43	5,51									672,67
	MD			2,29	3,83										6,12
	ŚW			4,59	2,39										6,98
	BK			1,02	0,88										1,9
	DB.S	0,57	6,33	47,72	75,45										130,07
	DB.C			1,26											1,26
	JW			0,58											0,58
	JS			4,83	4,68										9,51
	BRZ		2,1	38,31	98,22										138,63
	OL		2,2	15,92	20,72										38,84
	OS				0,57										0,57
	Razem	0,57	27,2	209,68	764,17	5,51									1007,13
Trzebieże późne	SO	0,55			153,35	1237,44	1064,9	389,97	309,24	200,71	56,91	9,49			3422,56
	SO.B										0,59				0,59
	MD							1,84	4,98						6,82

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Rodzaj cięcia	Gatunek panujący	Powierzchnia (ha)* wg klas i podklas wieku													
		I		II		III		IV		V		VI	VII	Razem	
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121 i wyżej		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	ŚW				4,58	4,94	0,63	0,89			3,46	0,84			15,34
	DG								0,52	0,99					1,51
	BK					2,07		2,68	5,56	22,25	6,1	4,52			43,18
	DB.S		0,3		13,08	80,7	117,48	73,53	147,99	100,14	95,61	169,52	100,77		899,12
	DB.C					0,94	3,15	0,75			2,73				7,57
	JW					2,26									2,26
	WZ					2,51		0,27							2,78
	JS				2,43	6,13	8,58	7,41	14,77	10,13	1,31	4,74			55,5
	GB						10,46	7,14							17,6
	BRZ				21,55	96,61	104,66	31,61	12,33						266,76
	OL				14,16	75,78	24,85	12,04	15,61	1,82					144,26
	AK					2,26									2,26
	OS				10,1	4,99	7,28								22,37
	LP				2,27		0,71	4,72	2,13						9,83
	Razem	0,55	0,3		221,52	1516,63	1342,7	532,85	513,13	339,5	164,09	188,27	100,77		4920,31
Razem trzebieże	SO	0,55	16,57	93,16	710,78	1242,95	1064,9	389,97	309,24	200,71	56,91	9,49			4095,23
	SO.B										0,59				0,59
	MD			2,29	3,83			1,84	4,98						12,94
	ŚW			4,59	6,97	4,94	0,63	0,89		3,46	0,84				22,32
	DG								0,52	0,99					1,51
	BK			1,02	0,88	2,07		2,68	5,56	22,25	6,1	4,52			45,08
	DB.S	0,57	6,63	47,72	88,53	80,7	117,48	73,53	147,99	100,14	95,61	169,52	100,77		1029,19
	DB.C			1,26		0,94	3,15	0,75			2,73				8,83
	JW			0,58		2,26									2,84
	WZ					2,51		0,27							2,78
	JS			4,83	7,11	6,13	8,58	7,41	14,77	10,13	1,31	4,74			65,01
	GB						10,46	7,14							17,6

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Rodzaj cięcia	Gatunek panujący	Powierzchnia (ha)* wg klas i podklas wieku													
		I		II		III		IV		V		VI	VII	Razem	
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121 i wyżej		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	BRZ		2,1	38,31	119,77	96,61	104,66	31,61	12,33						405,39
	OL		2,2	15,92	34,88	75,78	24,85	12,04	15,61	1,82					183,1
	AK					2,26									2,26
	OS				10,67	4,99	7,28								22,94
	LP				2,27		0,71	4,72	2,13						9,83
	Razem	1,12	27,5	209,68	985,69	1522,14	1342,7	532,85	513,13	339,5	164,09	188,27	100,77		5927,44
łącznie	SO	9,12	283,75	99,2	710,78	1242,95	1064,9	390,47	309,24	200,71	56,91	9,49			4377,52
	SO.B										0,59				0,59
	MD		8,65	2,29	3,83			1,84	4,98						21,59
	ŚW		3,54	11,37	6,97	4,94	0,63	0,89		3,46	0,84				32,64
	DG								0,52	0,99					1,51
	BK		5,29	1,02	0,88	2,07		2,68	5,56	22,25	6,1	4,52			50,37
	DB.S	1,94	169,1	69,65	88,53	80,7	117,48	73,53	147,99	100,14	95,61	171,27	100,77		1216,71
	DB.C		0,67	1,26		0,94	3,15	0,75			2,73				9,5
	JW			0,58		2,26									2,84
	WZ					2,51		0,27							2,78
	JS		5,4	4,83	7,11	6,13	8,58	7,41	14,77	10,13	1,31	4,74			70,41
	GB						10,46	7,14							17,6
	BRZ		7,08	38,31	119,77	96,61	104,66	31,61	12,33						410,37
	OL	10,57	68,59	15,92	34,88	75,78	24,85	12,04	15,61	1,82					260,06
	AK					2,26									2,26
	OS				10,67	4,99	7,28								22,94
	LP				2,27		0,71	4,72	2,13						9,83
	Ogółem	21,63	552,07	244,43	985,69	1522,14	1342,7	533,35	513,13	339,5	164,09	190,02	100,77		6509,52

W tym:

W d-stanach zg. z GTD	17,69	349,25	115,83	312,96	622,56	571,06	251,15	162,03	87,28	78,34	64,51	58,03			2690,69
W d-stanach cz. zg. z GTD	3,94	193,93	106,06	557,9	799,82	678,63	258,91	339,21	247,29	85,46	125,51	42,74			3439,4
W d-stanach niezg. z GTD		8,89	22,54	114,83	99,76	93,01	23,29	11,89	4,93	0,29					379,43

Tabela nr 27. (Tabela nr XVI) Zestawienie zbiorcze powierzchni drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębne we wskazaniach gospodarczych opisu taksacyjnego wg rodzajów cięć i gatunków panujących oraz klas i podklas wieku Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-)

Rodzaj cięcia	Gatunek panujący	Powierzchnia (ha)* wg klas i podklas wieku												Razem
		I		II		III		IV		V		VI	VII	
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121 i wyżej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Czyszczenia	SO		230,38	1,07										231,45
	MD		1,09											1,09
	ŚW		10,03											10,03
	DB.S		24,55											24,55
	DB.B		0,66											0,66
	BRZ	0,6	29,11	1,36										31,07
	OL	0,65	31,15											31,8
	Razem	1,25	326,97	2,43										330,65
Trzebieże wczesne	SO		32,87	198,73	459,78		2,67						5,32	699,37
	MD			1,16										1,16
	ŚW		12,84	11,8	19,97									44,61
	BK		1,14											1,14
	DB.S				0,6									0,6
	JW				4,64									4,64
	BRZ		2,41	29,19	23,81									55,41
	OL		11,84	4,31	15,24									31,39
	OS				0,3									0,3
	Razem		61,1	245,19	524,34		2,67						5,32	838,62
Trzebieże późne	SO			8,3	146,93	951,3	1077,82	741,37	308,16	157,4	72,05	47,15	1,56	3512,04
	MD								2,37					2,37
	ŚW				1,62	21,69	6,13	13,51	0,65	1,16				44,76
	DB.S				3,11		1,85		2,82		0,91	4,6		13,29
	DB.C							1,74						1,74
	BRZ				3,8	40,85	70,76	21,32						136,73
	OL				16,97	34,52	17,46	9,6	7,11		3,45			89,11

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Rodzaj cięcia	Gatunek panujący	Powierzchnia (ha)* wg klas i podklas wieku												Razem
		I		II		III		IV		V		VI	VII	
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121 i wyżej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	OS					1,46								1,46
	Razem			8,3	172,43	1049,82	1174,02	787,54	321,11	158,56	76,41	51,75	1,56	3801,5
Razem trzebieże	SO		32,87	207,03	606,71	951,3	1080,49	741,37	308,16	157,4	72,05	47,15	6,88	4211,41
	MD			1,16					2,37					3,53
	ŚW		12,84	11,8	21,59	21,69	6,13	13,51	0,65	1,16				89,37
	BK		1,14											1,14
	DB.S				3,71		1,85		2,82		0,91	4,6		13,89
	DB.C							1,74						1,74
	JW				4,64									4,64
	BRZ		2,41	29,19	27,61	40,85	70,76	21,32						192,14
	OL		11,84	4,31	32,21	34,52	17,46	9,6	7,11		3,45			120,5
	OS				0,3	1,46								1,76
	Razem		61,1	253,49	696,77	1049,82	1176,69	787,54	321,11	158,56	76,41	51,75	6,88	4640,12
łącznie	SO		263,25	208,1	606,71	951,3	1080,49	741,37	308,16	157,4	72,05	47,15	6,88	4442,86
	MD		1,09	1,16					2,37					4,62
	ŚW		22,87	11,8	21,59	21,69	6,13	13,51	0,65	1,16				99,4
	BK		1,14											1,14
	DB.S		24,55		3,71		1,85		2,82		0,91	4,6		38,44
	DB.B		0,66											0,66
	DB.C							1,74						1,74
	JW				4,64									4,64
	BRZ	0,6	31,52	30,55	27,61	40,85	70,76	21,32						223,21
	OL	0,65	42,99	4,31	32,21	34,52	17,46	9,6	7,11		3,45			152,3
	OS				0,3	1,46								1,76
	Ogółem	1,25	388,07	255,92	696,77	1049,82	1176,69	787,54	321,11	158,56	76,41	51,75	6,88	4970,77
W tym:														
W d-stanach zg. z GTD			155,84	121,16	303,44	455,56	344,48	276,19	135,96	68,93	36,05	33,9		1931,51
W d-stanach cz. zg. z GTD		1,25	218,31	116,73	369,2	543,19	735,25	449,92	166,24	85,89	38,47	17,85	6,88	2749,18

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Rodzaj cięcia	Gatunek panujący	Powierzchnia (ha)* wg klas i podklas wieku												Razem
		I		II		III		IV		V		VI	VII	
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121 i wyżej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
W d-stanach niezg. z GTD			13,92	18,03	24,13	51,07	96,96	61,43	18,91	3,74	1,89			290,08

**Tabela nr 28. (Tabela nr XVI) Zestawienie zbiorcze powierzchni drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębego we wskazaniach gospodarczych opisu taksacyjnego wg rodzajów cięć i gatunków panujących oraz klas i podklas wieku Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-)**

Rodzaj cięcia	Gatunek panujący	Powierzchnia (ha)* wg klas i podklas wieku												Razem
		I		II		III		IV		V		VI	VII	
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121 i wyżej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Czyszczenia	SO	8,57	497,56	7,11				0,5						513,74
	MD		9,74											9,74
	ŚW		13,57	6,78										20,35
	BK		5,29											5,29
	DB.S	1,37	187,02	21,93								1,75		212,07
	DB.B		0,66											0,66
	DB.C		0,67											0,67
	JS		5,4											5,4
	BRZ	0,6	34,09	1,36										36,05
	OL	11,22	97,54											108,76
	Razem	21,76	851,54	37,18					0,5				1,75	912,73
Trzebieże wczesne	SO		49,44	291,89	1017,21	5,51	2,67						5,32	1372,04
	MD			3,45	3,83									7,28
	ŚW		12,84	16,39	22,36									51,59
	BK		1,14	1,02	0,88									3,04
	DB.S	0,57	6,33	47,72	76,05									130,67
	DB.C			1,26										1,26
	JW			0,58	4,64									5,22
	JS			4,83	4,68									9,51
	BRZ		4,51	67,5	122,03									194,04

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Rodzaj cięcia	Gatunek panujący	Powierzchnia (ha)* wg klas i podklas wieku												Razem
		I		II		III		IV		V		VI	VII	
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121 i wyżej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	OL		14,04	20,23	35,96									70,23
	OS				0,87									0,87
	Razem	0,57	88,3	454,87	1288,51	5,51	2,67						5,32	1845,75
Trzebieże późne	SO	0,55		8,3	300,28	2188,74	2142,72	1131,34	617,4	358,11	128,96	56,64	1,56	6934,6
	SO.B										0,59			0,59
	MD							1,84	7,35					9,19
	ŚW				6,2	26,63	6,76	14,4	0,65	4,62	0,84			60,1
	DG								0,52	0,99				1,51
	BK					2,07		2,68	5,56	22,25	6,1	4,52		43,18
	DB.S		0,3		16,19	80,7	119,33	73,53	150,81	100,14	96,52	174,12	100,77	912,41
	DB.C					0,94	3,15	2,49			2,73			9,31
	JW					2,26								2,26
	WZ					2,51		0,27						2,78
	JS				2,43	6,13	8,58	7,41	14,77	10,13	1,31	4,74		55,5
	GB						10,46	7,14						17,6
	BRZ				25,35	137,46	175,42	52,93	12,33					403,49
	OL				31,13	110,3	42,31	21,64	22,72	1,82	3,45			233,37
	AK					2,26								2,26
	OS				10,1	6,45	7,28							23,83
	LP				2,27		0,71	4,72	2,13					9,83
	Razem	0,55	0,3	8,3	393,95	2566,45	2516,72	1320,39	834,24	498,06	240,5	240,02	102,33	8721,81
Razem trzebieże	SO	0,55	49,44	300,19	1317,49	2194,25	2145,39	1131,34	617,4	358,11	128,96	56,64	6,88	8306,64
	SO.B										0,59			0,59
	MD			3,45	3,83			1,84	7,35					16,47
	ŚW		12,84	16,39	28,56	26,63	6,76	14,4	0,65	4,62	0,84			111,69
	DG								0,52	0,99				1,51
	BK		1,14	1,02	0,88	2,07		2,68	5,56	22,25	6,1	4,52		46,22
	DB.S	0,57	6,63	47,72	92,24	80,7	119,33	73,53	150,81	100,14	96,52	174,12	100,77	1043,08



Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Rodzaj cięcia	Gatunek panujący	Powierzchnia (ha)* wg klas i podklas wieku												Razem
		I		II		III		IV		V		VI	VII	
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121 i wyżej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	DB.C			1,26		0,94	3,15	2,49			2,73			10,57
	JW			0,58	4,64	2,26								7,48
	WZ					2,51		0,27						2,78
	JS			4,83	7,11	6,13	8,58	7,41	14,77	10,13	1,31	4,74		65,01
	GB						10,46	7,14						17,6
	BRZ		4,51	67,5	147,38	137,46	175,42	52,93	12,33					597,53
	OL		14,04	20,23	67,09	110,3	42,31	21,64	22,72	1,82	3,45			303,6
	AK					2,26								2,26
	OS				10,97	6,45	7,28							24,7
	LP				2,27		0,71	4,72	2,13					9,83
	Razem	1,12	88,6	463,17	1682,46	2571,96	2519,39	1320,39	834,24	498,06	240,5	240,02	107,65	10567,56
Łącznie	SO	9,12	547	307,3	1317,49	2194,25	2145,39	1131,84	617,4	358,11	128,96	56,64	6,88	8820,38
	SO.B										0,59			0,59
	MD		9,74	3,45	3,83			1,84	7,35					26,21
	ŚW		26,41	23,17	28,56	26,63	6,76	14,4	0,65	4,62	0,84			132,04
	DG								0,52	0,99				1,51
	BK		6,43	1,02	0,88	2,07		2,68	5,56	22,25	6,1	4,52		51,51
	DB.S	1,94	193,65	69,65	92,24	80,7	119,33	73,53	150,81	100,14	96,52	175,87	100,77	1255,15
	DB.B		0,66											0,66
	DB.C		0,67	1,26		0,94	3,15	2,49			2,73			11,24
	JW			0,58	4,64	2,26								7,48
	WZ					2,51		0,27						2,78
	JS		5,4	4,83	7,11	6,13	8,58	7,41	14,77	10,13	1,31	4,74		70,41
	GB						10,46	7,14						17,6
	BRZ	0,6	38,6	68,86	147,38	137,46	175,42	52,93	12,33					633,58
	OL	11,22	111,58	20,23	67,09	110,3	42,31	21,64	22,72	1,82	3,45			412,36
	AK					2,26								2,26
	OS				10,97	6,45	7,28							24,7

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Rodzaj cięcia	Gatunek panujący	Powierzchnia (ha)* wg klas i podklas wieku												Razem
		I		II		III		IV		V		VI	VII	
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121 i wyżej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	LP				2,27		0,71	4,72	2,13					9,83
	Ogółem	22,88	940,14	500,35	1682,46	2571,96	2519,39	1320,89	834,24	498,06	240,5	241,77	107,65	11480,29

W tym:

W d-stanach zg. z GTD	17,69	505,09	236,99	616,4	1078,12	915,54	527,34	297,99	156,21	114,39	98,41	58,03	4622,2
W d-stanach cz. zg. z GTD	5,19	412,24	222,79	927,1	1343,01	1413,88	708,83	505,45	333,18	123,93	143,36	49,62	6188,58
W d-stanach niezg. z GTD		22,81	40,57	138,96	150,83	189,97	84,72	30,8	8,67	2,18			669,51

**Tabela nr 29. (Tabela nr XVII) Zestawienie łączne etatu użytków głównych według kategorii cięć Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1)**

Kategoria cięć	Powierzchnia - ha		Orientacyjna miąższość wg. gatunków drzew									Razem
	cięć* (manipulacyjna)	do odnowienia	So. Md	Św	Jd. Dg	Db. Js. Kl. Wz. Jw.	Bk	Gb	Brz	Ol	Os. Tp. Wb. Lp. in.	
			miąższość grubizny m3 netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I. Użytki rębne:												
A. Zaliczone na poczet przyjętego etatu	1652,97	832,89	94359	1038	696	44817	1841	115	15146	12898	3944	174854
Spodziewany przyrost 5% miąższości użytków rębnych			4718	52	35	2241	92	6	757	645	197	8743
Łącznie użytki rębne ze spodziew. przyrostem	1652,97	832,89	99077	1090	731	47058	1933	121	15903	13543	4141	183597
B. Nie zaliczone na poczet przyjętego etatu												
1. uprzątnięcie płazowin												
2. uprzątnięcie nasien- ników i przestojów			150	13	259	225	7		22	6	65	747
3. pozostałe	0,82		37							6	17	60
Razem nie zaliczone	0,82		187	13	259	225	7		22	12	82	807
Razem użytki rębne	1653,79	832,89	99264	1103	990	47283	1940	121	15925	13555	4223	184404
w tym: użytki rębne w rezerwach	6,35	1,91	660		79							739
II. Użytki przedrębne												
A. Czyszczenia	582,08		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
B. Trzebieże	5927,44											
Razem użytki przedrębne	6509,52		X	X	X	X	X	X	X	X	X	207360
w tym: už. przedrębne w rezerwach	33,62		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Ogółem użytki główne (I+II)	8163,31	832,89	X	X	X	X	X	X	X	X	X	391764
w tym: w rezerwach	39,97	1,91	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

\* dotyczy rzeczywistej powierzchni manipulacyjnej bez uwzględniania powtórzeń (nawrotów) w 10-leciu

**Tabela nr 30. (Tabela nr XVII) Zestawienie łączne etatu użytków głównych według kategorii cięć Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2)**

Kategoria cięć	Powierzchnia - ha		Orientacyjna miąższość wg. gatunków drzew									Razem
	cięć* (manipulacyjna)	do odnowienia	So. Md	Św	Jd. Dg	Db. Js. Kl. Wz. Jw.	Bk	Gb	Brz	Ol	Os. Tp. Wb. Lp. in.	
			miąższość grubizny m3 netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I. Użytki rębne:												
A. Zaliczone na poczet przyjętego etatu	786,60	613,00	131396	485		3482			7861	4213	2225	149662
Spodziewany przyrost 5% miąższości użytków rębnych			6570	24		174			393	211	111	7483
Łącznie użytki rębne ze spodziew. przyrostem	786,60	613,00	137966	509		3656			8254	4424	2336	157145
B. Nie zaliczone na poczet przyjętego etatu												
1. uprzątnięcie płazowin												
2. uprzątnięcie nasenników i przestojów			63			7	4					74
3. pozostałe	0,71		23						1	7		31
Razem nie zaliczone	0,71		86			7	4		1	7		105
Razem użytki rębne	787,31	613,00	138052	509		3663	4		8255	4431	2336	157250
w tym: użytki rębne w rezerwach	16,80	4,16	789	485					35		174	1483
II. Użytki przedrębne												
A. Czyszczenia	330,65		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
B. Trzebieże	4640,12											
Razem użytki przedrębne	4970,77		X	X	X	X	X	X	X	X	X	176000
w tym: už. przedrębne w rezerwach	3,59		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Ogółem użytki główne (I+II)	5758,08	613,00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	333250
w tym: w rezerwach	20,39	4,16	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

\* dotyczy rzeczywistej powierzchni manipulacyjnej bez uwzględniania powtórzeń (nawrotów) w 10-leciu

**Tabela nr 31. (Tabela nr XVII) Zestawienie łączne etatu użytków głównych według kategorii cięć Nadleśnictwo Szprotawa (14-12)**

Kategoria cięć	Powierzchnia - ha		Orientacyjna miąższość wg. gatunków drzew									Razem
	cięcia* (manipulacyjna)	do odnowienia	So. Md	Św	Jd. Dg	Db. Js. Kl. Wz. Jw.	Bk	Gb	Brz	Ol	Os. Tp. Wb Lp. in.	
			miąższość grubizny m3 netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I. Użytki rębne:												
A. Zaliczone na poczet przyjętego etatu	2439,57	1445,89	225755	1523	696	48299	1841	115	23007	17111	6169	324516
Spodziewany przyrost 5% miąższości użytków rębnych			11288	76	35	2415	92	6	1150	856	308	16226
łącznie użytki rębne ze spodziew. przyrostem	2439,57	1445,89	237043	1599	731	50714	1933	121	24157	17967	6477	340742
B. Nie zaliczone na poczet przyjętego etatu												
1. uprzątnięcie płazowin												
2. uprzątnięcie nasenników i przestojów			213	13	259	232	11		22	6	65	821
3. pozostałe	1,53		60						1	13	17	91
Razem nie zaliczone	1,53		273	13	259	232	11		23	19	82	912
Razem użytki rębne	2441,10	1445,89	237316	1612	990	50946	1944	121	24180	17986	6559	341654
w tym: użytki rębne w rezerwach	23,15	6,07	1449	485	79				35		174	2222
II. Użytki przedrębne												
A. Czyszczenia	912,73		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
B. Trzebieże	10567,56											
Razem użytki przedrębne	11480,29		X	X	X	X	X	X	X	X	X	383360
w tym: uż. przedrębne w rezerwach	37,21		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Ogółem użytki główne (I+II)	13921,39	1445,89	X	X	X	X	X	X	X	X	X	725014
w tym: w rezerwach	60,36	6,07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

\* dotyczy rzeczywistej powierzchni manipulacyjnej bez uwzględniania powtórzeń (nawrotów) w 10-leciu

Tabela nr 32. (Tabela nr XVIII) Zestawienie zbiorcze wskaźników gospodarczych z opisów taksacyjnych w zakresie hodowli lasu Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Małomice (14-12-1-)

Typ siedliskowy lasu	Odnowienia i zalesienia							Poprawki i uzupełnienia			Ogółem odnowienia i zalesienia oraz poprawki i uzupełnienia	Wprowadzanie podszytów	Pielęgnowanie				nawożenie	melioracje wodne	zabiegi agrotechniczne
	otwarte			pod osłoną				w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia	razem			gleby	upraw (CW)	młodników (CP)	razem			
	halizny, płazowiny, zręby	grunty nieleśne	zręby projektowane	przy rębniach złożonych	posadzenia	dolesianie luk i przerzedzeń	razem												
Powierzchnia zredukowana - ha																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BŚW	1,74		15,75				17,49	0,05	3,50	3,55	17,54		19,63	32,23	21,03	72,89			17,49
BMŚW	11,95		109,45	13,15			134,55	2,60	24,28	26,88	137,15		169,65	220,74	208,31	598,70			132,13
BMW										0,00					0,52	0,52			
LMŚW	23,15		68,67	179,33	2,10	0,60	273,85	9,16	18,36	27,52	283,16		461,30	603,71	582,54	1647,55			257,74
LMW	3,37		24,15	52,38	1,00		80,90	1,63	5,50	7,13	82,53		137,87	174,75	142,28	454,90			71,09
LMB								0,20		0,20	0,20			2,12	7,13	9,25			
LŚW	2,11		20,21	124,41	2,30	0,72	149,75	4,12	4,47	8,59	153,87		183,90	215,40	180,51	579,81			140,17
LW	4,65		23,15	224,03	0,60	0,30	252,73	1,53	5,56	7,09	254,26		320,27	390,29	230,15	940,71			243,37
OL			3,00				3,00		0,60	0,60	3,00		3,00	3,00	18,17	24,17			3,00
OLJ			1,14	5,03			6,17		0,23	0,23	6,17		7,83	9,71	16,23	33,77			6,17
LŁ				5,65			5,65			0,00	5,65		6,77	10,20	18,85	35,82			5,65
RAZEM	46,97	0,00	265,52	603,98	6,00	1,62	924,09	19,29	62,50	81,79	943,53	0,00	1310,22	1662,15	1425,72	4398,09	0,00	0,00	876,81

- 50% projektowanych zrębów

458,24	458,24
1203,91	3939,85

Tabela nr 33. (Tabela nr XVIII) Zestawienie zbiorcze wskaźników gospodarczych z opisów taksacyjnych w zakresie hodowli lasu Nadleśnictwo Szprotawa, Obręb Szprotawa (14-12-2-)

Typ Siedliskowy lasu	Odnowienia i zalesienia							Poprawy i uzupełnienia			Ogółem odnowienia i zalesienia oraz poprawki i uzupełnienia	Wprowadzanie podszyciów	Pielęgnowanie				nawożenie	melioracje wodne	zabiegi agrotechniczne
	otwarte			pod osłoną				w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia	razem			gleby	upraw (CW)	młodników (CP)	razem			
	halizny, płazowiny, zręby	grunty nieleśne	zręby projektowane	przy rębniach złożonych	posadzenia	dolesianie luk i przeredzeń	razem												
Powierzchnia zredukowana - ha																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BŚW	23,73		166,58				190,31	0,69	38,06	38,75	191,00	19,60	219,63	299,97	159,82	679,42			186,85
BMŚW	23,60		127,74	16,10		0,30	167,74	0,65	30,27	30,92	168,39		222,64	288,51	303,59	814,74			167,44
BMW	15,41		156,35	1,66	2,07	0,15	175,64	2,54	34,35	36,89	178,18		197,50	238,00	165,06	600,56			171,74
LMŚW	4,15		20,53	29,61	0,30		54,59	1,00	4,94	5,94	55,59		83,38	98,18	82,77	264,33			54,59
LMW	2,87		38,30	39,21	1,52	0,79	82,69	8,45	8,24	16,69	91,14		110,33	125,34	164,28	399,95			77,51
LMB			0,48				0,48		0,10	0,10	0,48		0,48	0,48	7,68	8,64			0,48
LŚW	2,77			3,46	4,50		10,73		0,55	0,55	10,73		6,23	3,45	56,12	65,80			7,96
LW			4,60	0,92			5,52	0,15	0,92	1,07	5,67		10,26	10,26	17,22	37,74			5,52
OL	2,49		2,38				4,87		0,97	0,97	4,87		4,87	4,87	14,50	24,24			4,87
OLJ													1,58	1,58		3,16			
LŁ				9,34			9,34	0,20		0,20	9,54		10,98	8,48	28,54	48,00			9,34
RAZEM	75,02	0,00	516,96	100,30	8,39	1,24	701,91	13,68	118,40	132,08	715,59	19,60	867,88	1079,12	999,58	2946,58	0,00	0,00	686,30

- 50% projektowanych zrębów

346,14

732,98

346,14

2600,44

Tabela nr 34. (Tabela nr XVIII) Zestawienie zbiorcze wskaźników gospodarczych z opisów taksacyjnych w zakresie hodowli lasu Nadleśnictwo Szprotawa (14-12)

Typ Siedliskowy lasu	Odnowienia i zalesienia							Poprawki i uzupełnienia			Ogółem odnowienia i zalesienia oraz poprawki i uzupełnienia	Wprowadzanie podszytów	Pielęgnowanie				nawożenie	melioracje wodne	zabiegi agrotechniczne
	otwarte			pod osłoną			razem	w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia	razem			gleby	upraw (CW)	młodników (CP)	razem			
	halizny, pflazowiny, zręby	grunty nieleśne	zręby projektowane	przy rębniach złożonych	posadzenia	dolesianie luk i przerzedzeń													
Powierzchnia zredukowana - ha																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BŚW	25,47		182,33				207,80	0,74	41,56	42,30	208,54	19,60	239,26	332,20	180,85	752,31			204,34
BMŚW	35,55		237,19	29,25		0,30	302,29	3,25	54,55	57,80	305,54		392,29	509,25	511,90	1413,44			299,57
BMW	15,41		156,35	1,66	2,07	0,15	175,64	2,54	34,35	36,89	178,18		197,50	238,00	165,58	601,08			171,74
LMŚW	27,30		89,20	208,94	2,40	0,60	328,44	10,16	23,30	33,46	338,75		544,68	701,89	665,31	1911,88			312,33
LMW	6,24		62,45	91,59	2,52	0,79	163,59	10,08	13,74	23,82	173,67		248,20	300,09	306,56	854,85			148,60
LMB			0,48				0,48	0,20	0,1	0,30	0,68		0,48	2,60	14,81	17,89			0,48
LŚW	4,88		20,21	127,87	6,80	0,72	160,48	4,12	5,02	9,14	164,60		190,13	218,85	236,63	645,61			148,13
LW	4,65		27,75	224,95	0,60	0,30	258,25	1,68	6,48	8,16	259,93		330,53	400,55	247,37	978,45			248,89
OL	2,49		5,38				7,87		1,57	1,57	7,87		7,87	7,87	32,67	48,41			7,87
OLJ			1,14	5,03			6,17		0,23	0,23	6,17		9,41	11,29	16,23	36,93			6,17
Lł				14,99			14,99	0,20		0,20	15,19		17,75	18,68	47,39	83,82			14,99
RAZEM	121,99	0,00	782,48	704,28	14,39	2,86	1626,00	32,97	180,90	213,87	1659,12	19,60	2178,10	2741,27	2425,30	7344,67	0,00	0,00	1563,11

- 50% projektowanych zrębów

804,38  
1936,89

804,38  
6540,29



Tabela nr 35. (Wzór nr 2) Wykaz obiektów bazy nasiennej Nadleśnictwo Szprotawa (14-12-)

Oddz. pododdz.	Wyłączone drzewostany nasienne		Gospodarcze drzewostany nasienne		Drzewostany zachowawcze		Blokady upraw pochodnych		Plantacyjne uprawy nasienne		Plantacje nasienne		Drzewa doborowe		Uprawy zachowawcze ex situ. in situ*	
	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	liczba drzew	gat.	pow. ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Obwód Małomice</b>																
1 -d			BRZ	1,06												
13A -c									SO	10,40						
22 -f			OL	1,38												
23 -f			BRZ	2,48												
47 -b			DB.S	0,76												
74 -d			DB.S	16,51												
75 -b			DB.S	13,19												
132 -n							DB.S	7,54								
133 -a							DB.S	10,88								
133 -b							DB.S	9,45								
152 -p			BRZ	6,82												
228 -a			DB.S	7,61												
229 -b									SO	10,86						
229 -f									SO	1,86						
318 -a							SO	4,38								
319 -d							SO	0,46								
327 -a							SO	3,02								
329 -d							SO	4,18								
330 -a							SO	4,87								
334 -l							SO	2,57								
341 -d							SO	1,92								
343 -i							SO	1,71								
346 -g			DB.S	5,26												
349 -w							SO	0,56								
350 -d							SO	0,78								
350 -h							SO	6,65								
358 -d							SO	3,73								
360 -g							SO	3,07								
360 -h							SO	2,33								
361 -c							SO	1,97								
361 -f							SO	1,23								
362 -g							SO	0,71								
363 -i							SO	3,43								
364 -f							SO	2,28								
365 -b							SO	3,01								
365 -c							SO	2,55								
366 -g							SO	4,76								
367 -b							SO	3,81								
371 -b							SO	1,59								
371 -f							SO	0,81								
371 -h							SO	0,80								
372 -c							SO	3,59								
373 -g							SO	4,10								

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Oddz. pododdz.	Wyłączone drzewostany nasienne		Gospodarcze drzewostany nasienne		Drzewostany zachowawcze		Blokady upraw pochodnych		Plantacyjne uprawy nasienne		Plantacje nasienne		Drzewa doborowe		Uprawy zachowawcze ex situ. in situ*	
	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	liczba drzew	gat.	pow. ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
373 -i							SO	2,56								
373 -j							SO	2,60								
374 -b							SO	2,72								
374 -i							SO	1,00								
375 -c							SO	1,28								
375 -n							SO	3,18								
378 -g							SO	1,22								
380 -d							SO	1,79								
384 -a							SO	1,58								
387 -d							SO	0,54								
392 -d							SO	0,91								
393 -g							SO	1,10								
393 -k							SO	1,25								
394 -j							SO	1,60								
398 -d							SO	2,07								
413 -a			SO	2,16												
<b>Obręb Szprotawa</b>																
3 -c			SO	4,64												
47 -a			SO	3,79												
47 -b			SO	2,40												
47 -c			SO	2,60												
80 -h													So	1		
89 -j													So	1		
92 -a							SO	7,05								
92 -c							SO	12,79								
92 -f							SO	2,55								
93 -a							SO	18,60								
96 -f							SO	2,11								
96 -i			SO	6,59												
97 -b			SO	3,97												
97 -c							SO	3,30								
98 -a			SO	2,51												
112 -h			OL	1,37												
119 -a			SO	5,71												
119 -b			SO	2,95												
128 -h			OL	1,27												
132 -i			BK	5,00												
152 -c			SO	9,50												
156 -f			SO	11,12												
156 -g			SO	6,65												
157 -b			SO	15,86												
166 -a			SO	9,25												
166 -d			SO	2,96												
200 -h			SO	7,84												
215 -g			SO	10,76												
234 -a			SO	8,65												

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Oddz. pododdz.	Wyłączone drzewostany nasienne		Gospodarcze drzewostany nasienne		Drzewostany zachowawcze		Bloki upraw pochodnych		Plantacyjne uprawy nasienne		Plantacje nasienne		Drzewa doborowe		Uprawy zachowawcze ex situ. in situ*	
	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	liczba drzew	gat.	pow. ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
245 -b			SO	11,83												
Razem				194,45				174,54		23,12						

Tabela nr 36. (Wzór nr 3) Wykaz drzewostanów zakwalifikowanych do przebudowy w najbliższym 10-leciu Nadleśnictwo Szprotawa (14-12)

Oddz. pododdz.	Typ siedl. lasu	Skrócony opis d-stanu (gat. pan.. wiek. bonitacja. zadrzew.)	Powierzchnia ha	Miąższość na całej powierzchni m3 brutto	Okres przebudowy	Orientacyjny etat m3/rok	Projektowane cięcia rębne na 10-lecie		
							pow. - ha	miąższość -m3	
								brutto	netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Obręb Małomice</b>									
32 -j	LW	OL 78 III 1,0	1,25	430	10	43	1,25	430	325
41 -f	LMŚW	SO 63 IA 0,6	0,84	175	10	18	0,84	175	135
42 -h	LW	BRZ 55 I 0,6	0,66	115	10	12	0,66	115	86
151 -l	LW	JS 35 I 0,4	1,28	115	10	12	1,28	115	82
156 -j	LMW	BRZ 63 I 0,6	1,41	320	10	32	1,41	320	247
163 -a	LMW	BRZ 58 I 0,7	0,54	120	10	12	0,54	120	91
167 -i	LMW	OS 43 I 0,6	1,59	300	20	15	1,59	300	228
204 -ax	LMŚW	SO 60 I 0,4	0,67	105	10	11	0,67	105	79
220 -d	LMW	BRZ 60 II 0,6	0,83	140	10	14	0,83	140	105
222 -d	LW	OS 45 I 0,3	2,54	265	10	27	2,54	265	200
239 -k	LŚW	SO 85 II 0,6	1,07	215	10	22	1,07	215	166
260 -c	LŚW	BRZ 68 III 0,7	0,60	85	10	9	0,60	85	65
261 -j	LW	SO 73 I 0,6	2,62	615	15	41	2,62	184	142
261 -k	LW	BRZ 74 II 0,5	1,51	250	15	17	1,51	100	75
305 -o	LMŚW	AK 55 II 0,7	0,58	95	10	10	0,58	95	71
306 -l	LMŚW	AK 85 III 0,8	0,92	240	10	24	0,92	240	187
309 -i	LŚW	AK 80 III 0,9	2,21	530	10	53	2,21	530	403
325 -b	LMŚW	BRZ 64 I 0,5	0,46	105	10	11	0,46	105	83
328 -m	LŚW	ŚW 83 I 0,8	0,77	410	10	41	0,77	410	333
349 -o	LW	JS 88 II 0,7	0,95	225	20	11	0,95	67	50
353 -c	LMŚW	AK 70 I 0,6	0,67	145	10	15	0,67	145	112
384 -l	LŚW	BRZ 91 III 0,8	2,52	515	10	52	2,52	515	396
401 -b	LŚW	OS 55 I 0,9	1,63	580	10	58	1,63	580	446
416 -j	LMŚW	OS 73 II 0,8	0,52	150	10	15	0,52	150	115
423 -a	OLJ	JS 53 I 0,7	1,14	270	10	27	1,14	270	196
423 -c	LW	JS 83 I 0,8	6,12	2210	30	74	6,12	884	675
<b>Obręb Szprotawa</b>									
18 -a	LMW	BRZ 48 I 0,7	1,26	265	10	27	1,26	265	199
33 -f	LW	OL 58 I 0,7	2,33	805	10	81	2,33	805	603
33 -h	LW	OL 104 II 0,9	2,27	975	10	98	2,27	975	777
41 -b	OL	BRZ 58 II 0,9	1,00	230	10	23	1,00	230	172
43 -d	LMW	OS 60 I 0,6	15,98	4010	20	201	9,94	2490	1896
56 -k	BMW	SO 63 IA 0,4	1,04	180	10	18	1,04	180	139
63 -i	LMW	BRZ 65 I 0,8	0,32	85	10	9	0,32	85	66
122 -j	LMW	BRZ 50 I 0,6	1,20	240	10	24	1,20	240	182
209 -j	LMW	SO 45 IA 0,5	2,59	415	10	42	2,59	415	313
225 -d	LMW	SO 45 IA 0,6	1,15	230	10	23	1,15	230	172
259 -k	LMW	BRZ 69 I 0,5	2,05	595	10	60	2,05	595	467
Razem lasy ochronne			67,09	16755		1273	61,05	13170	10079
<b>Obręb Małomice</b>									
4 -j	LMW	BRZ 83 II 0,7	0,86	195	10	20	0,86	200	156
12 -h	LMW	BRZ 55 II 0,7	0,75	155	10	16	0,75	155	117
22 -a	LMŚW	BRZ 65 I 0,5	2,33	560	10	56	2,33	560	442
24 -c	LŚW	BRZ 68 I 0,6	0,84	190	10	19	0,84	190	146

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Oddz. pododdz.	Typ siedl. lasu	Skrócony opis d-stanu (gat. pan.. wiek. bonitacja. zadrzew.)	Powierzchnia ha	Miąższość na całej powierzchni m3 brutto	Okres przebudowy	Orientacyjny etat m3/rok	Projektowane cięcia rębne na 10-lecie		
							pow. - ha	miąższość -m3	
								brutto	netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30 -f	LMŚW	BRZ 61 I 0,7	1,35	335	10	34	1,35	335	257
36 -g	LMŚW	BRZ 78 II 0,7	1,33	290	10	29	1,33	290	221
52 -j	LW	OS 40 I 0,7	1,29	295	10	30	1,29	295	218
66 -j	LMŚW	SO 68 I 0,4	0,84	115	10	12	0,84	115	88
66A -j	LMŚW	OS 55 I 0,7	0,73	220	10	22	0,73	220	168
88 -b	LMŚW	BRZ 75 II 0,6	1,30	270	10	27	1,30	270	205
100 -l	LMŚW	BRZ 68 I 0,7	1,39	360	10	36	1,39	360	277
100 -s	LMŚW	BRZ 63 I 0,6	1,19	295	10	30	1,19	295	224
108 -d	LW	AK 88 III 0,6	2,06	380	10	38	2,06	380	300
147 -b	LMW	SO 68 IA 0,5	1,13	285	10	29	1,13	285	221
156 -l	LMŚW	BRZ 63 I 0,8	0,94	235	10	24	0,94	235	182
174 -a	LW	BRZ 63 I 0,8	0,98	255	10	26	0,98	255	193
175 -h	LŚW	DB.S 120 III 0,5	1,44	405	10	41	1,44	405	313
175 -j	LŚW	DB.S 120 III 0,5	0,45	125	10	13	0,45	125	94
179A -h	LŚW	OS 70 II 0,7	1,77	465	10	47	1,77	465	359
183 -h	LŚW	BRZ 55 I 0,7	1,32	290	10	29	1,32	290	221
192 -d	LMŚW	BRZ 50 II 0,4	0,88	90	10	9	0,88	90	68
192 -f	LMŚW	BRZ 60 I 0,7	1,04	230	10	23	1,04	230	172
211 -m	LMŚW	AK 65 I 0,6	0,77	165	10	17	0,77	165	127
229 -g	LMŚW	BRZ 50 II 0,3	1,52	90	10	9	1,52	90	67
377A -j	BMŚW	SO 58 I 0,5	1,14	195	10	20	1,14	195	146
<b>Obręb Szprotawa</b>									
197 -b	LMŚW	BRZ 85 II 0,7	1,01	240	10	24	1,01	240	189
Razem lasy gospodarcze			30,65	6730		673	30,65	6735	5171
Ogółem			97,74	23485		1946	91,7	19905	15250

Tabela nr 37. (Wzór nr 4) Wykaz drzewostanów w klasie odnowienia Nadleśnictwo Szprotawa (14-12)

Oddz. pododdz.	Gospodarstwo	Powierzchnia ha	Miażdżość grubizny na całej powierzchni m3 brutto	Okres uprzętnienia	Orientacyjny etat cięć m3/rok	Projektowane cięcia rębne na 10-lecie			
						powierzchnia. - ha		miażdżość -m3	
						manipulacyjna	do odnowienia	brutto	netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Obwód Małomice</b>									
1 -b	GPZ	1,72	370	10	37	1,72	0,88	370	277
1 -j	GPZ	7,97	1415	15	94	7,97	2,40	706	544
3 -a	O	5,42	725	10	72	5,42	2,82	725	541
8 -a	GPZ	5,30	970	15	65	5,30	1,59	486	364
13 -b	GPZ	2,18	600	10	60	2,18	1,43	600	469
18 -b	GPZ	9,01	1575	15	105	9,01	2,70	787	584
19 -a	GPZ	4,41	750	15	50	4,41	1,32	374	288
21 -d	GPZ	3,01	360	10	36	3,01	2,01	360	267
38 -d	O	6,96	1150	20	58	6,96	2,10	460	351
42 -k	O	5,83	1540	15	103	5,83	1,75	769	603
69 -j	GPZ	3,03	715	10	72	3,03	1,81	715	555
73 -j	O	5,76	1090	10	109	5,76	2,54	1090	827
100 -f	GPZ	1,26	255	10	26	1,26	0,91	255	195
113 -b	S	5,73	800	10	80	5,73	3,18	800	600
121 -o	O	1,93	240	10	24	1,93	1,21	240	183
122 -g	O	5,90	450	15	30	5,90	3,04	45	33
124 -p	O	3,32	530	10	53	3,32	2,00	530	393
138 -l	O	1,03	50	10	5	1,03	0,53	50	37
142 -b	O	3,84	485	10	48	3,84	2,40	485	363
143 -s	O	2,13	290	10	29	2,13	0,70	290	215
143 -t	O	1,22	150	10	15	1,22	0,73	150	112
143 -x	GPZ	2,44	505	10	50	2,44	0,95	505	401
145 -b	GPZ	4,28	1210	10	121	4,28	3,08	1210	956
147 -l	O	4,42	645	10	64	4,42	2,66	645	486
149 -d	O	9,98	1110	15	74	9,98	2,90	111	84
150 -b	O	10,08	1470	15	98	10,08	3,25	147	113
151 -a	O	5,71	835	15	56	5,71	1,14	84	63
153 -b	O	2,20	320	10	32	2,20	1,04	320	249
155 -b	O	10,04	1315	10	132	10,04	4,50	1315	986
156 -i	GPZ	1,26	190	10	19	1,26	0,82	190	150
157 -f	GPZ	1,76	145	10	14	1,76	1,04	145	112
158 -f	O	0,92	220	10	22	0,92	0,58	220	169
161 -h	GPZ	3,07	820	10	82	3,07	0,95	410	321
162 -g	GPZ	3,89	1080	10	108	3,89	2,69	1080	848
163 -c	O	4,12	670	10	67	4,12	2,15	670	526
163 -d	O	2,51	605	10	60	2,51	0,75	302	236
164 -j	O	1,67	390	10	39	1,67	0,50	195	154
166 -h	O	2,08	565	10	56	2,08	1,25	565	442
169 -a	O	3,08	600	10	60	3,08	2,28	600	468
169 -b	O	6,72	1310	10	131	6,72	2,02	656	512
169 -d	O	3,47	800	10	80	3,47	2,38	800	621
171 -i	O	5,25	1620	10	162	5,25	1,57	810	637
171 -l	O	1,25	210	10	21	1,25	0,89	210	160

## Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Oddz. pododdz.	Gospodarstwo	Powierzchnia ha	Miąższość grubizny na całej powierzchni m3 brutto	Okres uprzętnięcia	Orientacyjny etat cięć m3/rok	Projektowane cięcia rębne na 10-lecie			
						powierzchnia. - ha		miąższość -m3	
					kol.4 / kol.5	manipulacyjna	do odnowienia	brutto	netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
179A -c	GPZ	0,58	105	10	10	0,58	0,35	105	83
183 -f	O	2,00	450	10	45	2,00	1,00	450	356
189 -d	GPZ	3,57	835	10	84	3,57	2,42	835	670
191 -c	O	1,82	280	10	28	1,82	0,83	280	221
192 -b	O	6,62	1520	10	152	6,62	4,53	1520	1201
195 -m	GPZ	4,68	1195	10	120	4,68	3,37	1195	926
198 -k	GPZ	1,18	275	10	28	1,18	0,87	275	217
200 -b	O	1,98	220	10	22	1,98	1,45	220	167
200 -d	GPZ	0,58	155	10	16	0,58	0,47	155	122
213 -h	GPZ	2,77	580	10	58	2,77	2,02	580	458
216 -f	O	2,68	655	15	44	2,68	0,80	327	256
216 -j	O	2,29	460	15	31	2,29	0,69	231	179
217 -j	GPZ	4,49	720	10	72	4,49	2,66	720	533
218 -c	O	2,42	570	20	28	2,42	0,73	285	223
220 -j	O	3,36	420	20	21	3,36	0,35	63	47
225 -d	GPZ	1,96	150	10	15	1,96	1,18	150	114
226 -c	GPZ	7,00	1700	15	113	7,00	2,80	425	319
237 -h	S	8,35	2045	20	102				
240 -d	GPZ	0,95	115	10	12	0,95	0,53	115	87
243 -h	O	2,26	135	10	14	2,26	1,38	135	105
247 -f	O	3,40	580	10	58	3,40	2,38	580	458
248 -d	GPZ	2,88	690	10	69	2,88	2,03	690	536
255 -a	S	4,91	1395	30	46	4,91	1,45	279	212
271 -n	GPZ	2,87	330	10	33	2,87	1,72	330	265
305 -m	O	2,94	500	10	50	2,94	1,67	500	391
306 -g	O	6,52	1045	20	52	6,52	2,60	156	124
315 -k	O	5,78	1270	15	85	5,78	1,73	636	496
317 -f	O	5,43	1005	15	67	5,43	1,63	502	430
318 -g	O	3,83	560	15	37	3,83	1,15	280	217
325 -i	O	5,59	1455	15	97	5,59	2,80	437	356
325 -k	O	5,05	685	10	68	5,05	1,82	685	556
327 -b	O	4,14	1160	15	77	4,14	1,24	580	450
327 -j	O	1,17	200	10	20	1,17	0,71	200	165
338 -g	O	4,95	1330	10	133	4,95	3,46	1330	1032
341 -a	O	2,55	825	10	82	2,55	1,78	660	501
341 -f	O	3,26	1055	10	106	3,26	2,35	844	644
355 -c	O	3,58	1200	10	120	3,58	2,48	1080	837
358 -f	O	7,38	1915	15	128	3,58	2,26	930	720
364 -b	O	2,78	625	10	62	2,78	2,12	625	488
380 -o	O	2,25	545	15	36	2,25	0,67	272	213
380 -p	O	1,45	410	15	27	1,45	0,44	205	158
384 -i	O	2,67	260	10	26	2,67	1,17	260	200
400 -f	O	2,64	320	10	32	2,64	1,68	320	238
401 -c	O	1,61	215	10	22	1,61	0,96	215	161
419 -f	O	5,64	1230	20	62	5,64	3,34	370	306
426 -h	O	0,80	145	10	14	0,80	0,49	145	115

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Oddz. pododdz.	Gospo- darstwo	Powie- rzchnia ha	Miąższość grubizny na całej powierzchni m3 brutto	Okres uprząt- nięcia	Orientacyjny etat cięć m3/rok	Projektowane cięcia rębne na 10-lecie			
						powierzchnia. - ha		miąższość -m3	
					kol.4 / kol.5	manipu- lacyjna	do odno- wienia	brutto	netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Obręb Szprotawa</b>									
2A -c	GPZ	2,44	620	10	62	2,44	1,83	620	487
3 -c	GPZ	4,64	1175	15	78	4,64	0,93	470	377
3 -l	GPZ	5,93	2800	10	280	5,93	3,05	2150	1691
59 -m	GPZ	0,68	35	10	4	0,68	0,30	35	28
70 -j	GPZ	0,92	165	10	16	0,92	0,44	165	125
77 -m	GPZ	4,86	1490	10	149	4,86	3,83	1490	1177
79 -b	GPZ	0,65	190	10	19	0,65	0,21	190	150
82 -g	GPZ	1,61	495	10	50				
82 -k	GPZ	0,94	290	10	29				
97 -a	GPZ	0,66	160	10	16	0,66	0,40	160	126
106 -g	GPZ	1,95	395	10	40	1,95	0,99	395	314
119 -k	S	2,82	265	10	26	2,82	1,70	265	206
120 -d	GPZ	8,48	2180	20	109	8,48	4,44	2180	1759
126 -i	S	6,27	1800	15	120	6,27	2,50	900	702
161 -h	S	5,14	1295	15	86	5,14	1,10	647	496
187 -o	GPZ	4,87	1385	10	138	4,87	2,92	1385	1064
196 -y	GPZ	4,48	1635	10	164	4,48	3,23	1635	1292
245 -g	O	4,67	1395	10	140	4,67	3,35	1395	1102
Razem gosp.	S	33,22	7600		460	24,87	9,93	2891	2216
	O	232,35	44025		3686	228,55	105,72	29202	22677
	GZ	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
	GPZ	131,21	30825		2723	128,66	67,57	24643	19251
	GP	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
	R	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
<b>Razem obręb</b>		<b>396,78</b>	<b>82450</b>		<b>6869</b>	<b>382,08</b>	<b>183,22</b>	<b>56736</b>	<b>44144</b>



Tabela nr 38. (Wzór nr 5) Wykaz drzewostanów w klasie do odnowienia Nadleśnictwo Szprotawa (14-12)

Oddz. pododdz.	Gospodarstwo	Powierzchnia ha	Miąższość grubizny na całej powierzchni m3 brutto	Okres uprzętnięcia	Orientacyjny etat cięć m3/rok	Projektowane cięcia rębne na 10-lecie			
						powierzchnia. - ha		miąższość -m3	
						kol.4 / kol.5	manipulacyjna	do odnowienia	brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Obwód Małomice</b>									
2 -d	GPZ	7,27	910	20	46	7,27	5,82	137	103
9 -c	GPZ	4,48	825	20	41	4,48	2,69	206	154
21 -h	GPZ	5,42	760	15	51	5,42	4,42	114	86
22 -b	GPZ	4,95	1240	20	62	4,95	4,95	434	327
23 -g	O	5,31	745	20	37	5,31	4,58	112	84
27 -f	O	7,36	1250	20	62	7,36	5,96	313	239
34 -c	GPZ	4,76	855	20	43	4,76	4,35	213	159
34 -i	GPZ	1,63	200	20	10		0,82		
34 -k	GPZ	1,53	290	15	19	1,53	1,53	116	92
44 -b	O	4,14	645	20	32	4,14	3,29	98	74
66A -a	O	1,51	320	15	21	1,51	0,75	80	62
67 -i	O	1,70	290	15	19		0,63		
73 -k	S	6,26	1030	15	69	6,26	4,08	206	154
114 -g	O	6,57	885	20	44	6,57	4,88	133	101
126 -d	O	6,29	1215	20	61	6,29	2,52	365	282
127 -d	O	6,48	1130	30	38	6,48	2,64	226	172
141 -c	O	3,86	1025	20	51	3,86	2,70	102	77
141 -d	O	4,04	930	20	46	4,04	2,83	94	72
142 -a	O	4,21	755	20	38	4,21	1,26	151	114
144 -c	O	6,33	740	20	37	6,33	4,44	111	85
152 -a	O	1,88	340	15	23	1,88	1,18	340	255
152 -o	O	1,90	235	15	16	1,90	1,29	235	177
154 -c	O	8,68	1405	15	94	8,68	6,13	211	158
154 -h	GPZ	3,72	675	10	68	3,72	2,62	101	77
165 -c	O	3,30	630	10	63	3,30	2,01	157	119
166 -a	O	4,51	1210	15	81	4,51	4,51	363	277
181 -h	O	2,37	490	30	16	2,37	0,71	146	109
200 -n	O	2,34	650	15	43	2,34	1,74	260	196
202 -d	O	7,71	1210	15	81	7,71	4,83	181	135
203 -h	O	5,63	795	10	80	5,63	3,89	120	89
205 -a	GPZ	4,95	1450	15	97	4,95	2,16	725	551
222 -c	O	6,29	1510	20	76	6,29	2,35	302	236
225 -c	GPZ	3,81	500	10	50	3,81	2,59	500	375
225 -f	GPZ	4,06	820	20	41		2,85		
237 -j	S	6,52	1500	30	50	6,52	3,26	300	224
247 -n	O	5,27	1180	15	79	5,27	1,58	472	354
258 -g	O	7,65	1930	15	129	7,65	2,30	965	758
302 -d	GPZ	0,94	95	15	6		0,56		
386 -g	O	2,20	345	20	17	2,20	1,72	52	39
401 -f	O	4,50	725	20	36	4,50	2,87	109	82

Opis ogólny lasów Nadleśnictwa Szprotawa – Część tabelaryczna

Oddz. pododdz.	Gospodarstwo	Powierzchnia ha	Miąższość grubizny na całej powierzchni m3 brutto	Okres uprzętnięcia	Orientacyjny etat cięć m3/rok	Projektowane cięcia rębne na 10-lecie			
						powierzchnia. - ha		miąższość -m3	
						kol.4 / kol.5	manipulacyjna	do odnowienia	brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Obręb Szprotawa</b>									
96 -d	GPZ	0,74	130	15	9		0,50		
Razem gosp.	S	12,78	2530		119	12,78	7,34	506	378
	O	122,03	22585		1320	120,33	73,59	5698	4346
	GZ	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
	GPZ	48,26	8750		543	40,89	35,86	2546	1924
	GP	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
	R	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
Razem obręb		183,07	33865		1982	174,00	116,79	8750	6648