

EKOSYSTEMY REFERENCYJNE

Kategorie																	
Adres leśny	Typ siedliskowy lasu/inne	1.1. Formy ochrony przyrody (REZ - rezerwat przyrody, UE - użytek ekologiczny, PP - powierzn. pomnik przyrody, SD - stanowisko dokumentacyjne, STREFA C - całoroczna strefa ochrony, STREFA - pozostałe dla gat. roślin, OP - osobliwości przyrodnicze)		1.2. Ekosystemy rzadkie i zagrożone - kod siedliska przyrodniczego i jego stan zachowania (np. 9190 A)		1.3. Powierzchnie leśne nieużytkowane gospodarczo: grunty pozostawione do naturalnej sukcesji (S), grunty objęte szczególną ochroną (SZCZ CHR) drzewostany na terenach trudno dostępnych (T), inne pow. o podobnym charakterze (I)		1.4. Ostoje ksylobiontów	1.6. Drzewostany cenne przyrodniczo (ujęte w POP)	1.7. Wybrane drzewostany zachowawcze	1.9. Stale powierzchniowo badawcze	1.10. Wybrane drzewostany na siedliskach bagiennych: Bb, BMb, LMb	1.11. Wybrane drzewostany na nadbrzeżnych strefach ekotonowych (przy bagnach, jeziorach, rzekach, innych zbiornikach wodnych)	1.12. Wybrane miejsca występowania: jelonka rogacza, kozioroga dębosza i pachnicy dębowej	1.13. Wybrane drzewostany o charakterze parkowym oraz wybrane drzewostany związane z ochroną dziedzictwa kulturowego	1.14. Wybrane drzewostany uszkodzone przez bobry (podtopienia, zgrzyzania) oraz wybrane zamierające drzewostany jesionowe, olszowe	Uwagi-np.kod siedliska przyrodniczego (dotyczy kolumn 3, 5-14)
1	2	3		4		5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	TSL	KOD	Ha	KOD	Ha	KOD	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	
10-07-1-01-1 -h -00	LMb					T	0,90										1.4., 1.10.
10-07-1-01-1A -a -00	Lw							0,85									
10-07-1-01-1A -b -00	Lw							1,15									
10-07-1-01-1A -c -00	Lw							3,52									
10-07-1-01-1A -d -00	Lw							0,64									
10-07-1-01-2 -b -00	Lw							2,11									
10-07-1-01-52 -l -00	OI							6,46									1.1. STREFA C
10-07-1-01-75 -c -00	OIJ							1,57									
10-07-1-01-75 -k -00	LMb										1,74						
10-07-1-01-75 -l -00	LMb										0,61						1.10.
10-07-1-01-76 -l -00	LMb							20,81									1.11.
10-07-1-01-76 -m -00	OI							2,14									
10-07-1-01-76 -r -00	OI							3,21									
10-07-1-01-77 -l -00	OI					T	2,35										
10-07-1-01-77 -m -00	LMb							9,74									1.10.
10-07-1-01-77 -n -00	Lw					T	0,71										1.4.
10-07-1-01-82 -k -00	OIJ							1,02									
10-07-1-02-155 -h -00	BMb					S	2,51										1.10.
10-07-1-02-155 -j -00	BMb										2,59						
10-07-1-02-163 -f -00	LMb							1,66									1.10.
10-07-1-02-170 -d -00	OIJ							0,62									
10-07-1-02-217 -i -00	BMb										2,64						
10-07-1-02-218 -m -00	OI					S	1,12										
10-07-1-02-219A -k -00	OI					S	0,92										
10-07-1-02-221 -b -00	OI					S	2,97										
10-07-1-02-222 -d -00	OI					S	2,14										
10-07-1-03-33 -c -00	OIJ								1,85								
10-07-1-03-39 -g -00	Lśw							10,58									1.1. STREFA C
10-07-1-03-59 -f -00	Lśw								0,87								9130 B
10-07-1-03-60 -f -00	Lśw							3,07									
10-07-1-03-87 -b -00	Lśw							5,92									
10-07-1-03-91 -h -00	BMb			91D0 A	0,76												1.4., 1.10.
10-07-1-03-98 -f -00	OI					S	1,90										
10-07-1-03-103 -c -00	Lśw							0,80									

EKOSYSTEMY REFERENCYJNE

Kategorie																	
Adres leśny	Typ siedliskowy lasu/inne	1.1. Formy ochrony przyrody (REZ - rezerwat przyrody, UE - użytek ekologiczny, PP - powierzn. pomnik przyrody, SD - stanowisko dokumentacyjne, STREFA C- całoroczna strefa ochrony, STREFA - pozostałe dla gat. roślin, OP - osobliwości przyrodnicze)		1.2. Ekosystemy rzadkie i zagrożone - kod siedliska przyrodniczego i jego stan zachowania (np. 9190 A)		1.3. Powierzchnie leśne nieużytkowane gospodarczo: grunty pozostawione do naturalnej sukcesji (S), grunty objęte szczególną ochroną (SZCZ CHR) drzewostany na terenach trudno dostępnych (T), inne pow. o podobnym charakterze (I)		1.4. Ostoje ksylobiontów	1.6. Drzewostany cenne przyrodniczo (ujęte w POP)	1.7. Wybrane drzewostany zachowawcze	1.9. Stale powierzchniowo badawcze	1.10. Wybrane drzewostany na siedliskach bagiennych: Bb, BMb, LMb	1.11. Wybrane drzewostany na nadbrzeżnych strefach ekotonowych (przy bagnach, jeziorach, rzekach, innych zbiornikach wodnych)	1.12. Wybrane miejsca występowania: jelonka rogacza, kozioroga dębosza i pachnicy dębowej	1.13. Wybrane drzewostany o charakterze parkowym oraz wybrane drzewostany związane z ochroną dziedzictwa kulturowego	1.14. Wybrane drzewostany uszkodzone przez bobry (podtopienia, zgrzyzania) oraz wybrane zamierające drzewostany jesionowe, olszowe	Uwagi- np. kod siedliska przyrodniczego (dotyczy kolumn 3, 5-14)
1	2	3		4		5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	TSL	KOD	Ha	KOD	Ha	KOD	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	
10-07-1-03-106 -b -00	Lśw								2,79								9110 B
10-07-1-03-107 -f -00	BMb							3,38									1.10.
10-07-1-03-108 -d -00	BMb							1,78									1.10.
10-07-1-03-115 -c -00	LMb							0,88									1.10.
10-07-1-03-118 -k -00	Lśw							1,29									
10-07-1-03-119 -a -00	OI							5,65									
10-07-1-03-119 -b -00	Lśw							2,41									
10-07-1-03-121 -s -00	BMb							1,38									1.10.
10-07-1-03-126 -b -00	BMb							0,91									1.10.
10-07-1-03-127 -f -00	Lśw	REZ	5,54														1.4.
10-07-1-03-127 -i -00	Lśw	REZ	5,84														9110 A, 1.4.
10-07-1-03-127 -j -00	Lśw	REZ	1,00														1.4.
10-07-1-03-127 -k -00	OI	REZ	0,70														1.4.
10-07-1-03-128 -b -00	Lśw	REZ	10,59														9110 B, 1.4.
10-07-1-03-128 -m -00	Lw	REZ	1,26														91E0 B, 1.4.
10-07-1-03-128 -o -00	Lśw	REZ	1,79														1.4.
10-07-1-03-128 -p -00	Lśw	REZ	0,99														1.4.
10-07-1-03-128 -s -00	Lśw	REZ	0,65														1.4.
10-07-1-04-184 -l -00	Bb					S	0,47										1.10.
10-07-1-04-188 -m -00	LMb					S	1,16										
10-07-1-04-194 -d -00	BMb					S	0,95										1.4., 1.10.
10-07-1-04-197 -t -00	BMb							0,98									1.10.
10-07-1-04-203 -a -00	Lśw							4,81									
10-07-1-04-212 -g -00	LMw					S	1,02										
10-07-1-04-232 -a -00	Lśw			9160 B	4,21	T											1.3.
10-07-1-04-233 -a -00	Lw			9160 B	1,57	T											1.3.
10-07-1-05-408 -g -00	OI					S	0,90										1.4.
10-07-1-05-409 -a -00	BMb			91D0 B	11,24	S											1.3., 1.4., 1.10.
10-07-1-05-410 -b -00	OI					S	1,30										
10-07-1-05-411 -a -00	BMb			91D0 B	1,25												1.4., 1.10.
10-07-1-05-411 -h -00	LMb					S	0,61										1.4.
10-07-1-05-422 -l -00	OI			91E0 B	1,59												1.4., 1.14.
10-07-1-05-422 -n -00	Lśw							0,20									1.14.
10-07-1-05-426 -f -00	OI					S	0,41										

EKOSYSTEMY REFERENCYJNE

Kategorie																	
Adres leśny	Typ siedliskowy lasu/inne	1.1. Formy ochrony przyrody (REZ - rezerwat przyrody, UE - użytek ekologiczny, PP - powierzn. pomnik przyrody, SD - stanowisko dokumentacyjne, STREFA C - całoroczna strefa ochrony, STREFA - pozostałe dla gat. roślin, OP - osobliwości przyrodnicze)		1.2. Ekosystemy rzadkie i zagrożone - kod siedliska przyrodniczego i jego stan zachowania (np. 9190 A)		1.3. Powierzchnie leśne nieużytkowane gospodarczo: grunty pozostawione do naturalnej sukcesji (S), grunty objęte szczególną ochroną (SZCZ CHR) drzewostany na terenach trudno dostępnych (T), inne pow. o podobnym charakterze (I)		1.4. Ostoje ksylobiontów	1.6. Drzewostany cenne przyrodniczo (ujęte w POP)	1.7. Wybrane drzewostany zachowawcze	1.9. Stale powierzchniowo badawcze	1.10. Wybrane drzewostany na siedliskach bagiennych: Bb, BMb, LMB	1.11. Wybrane drzewostany na nadbrzeżnych strefach ekotonowych (przy bagnach, jeziorach, rzekach, innych zbiornikach wodnych)	1.12. Wybrane miejsca występowania: jelonka rogacza, kozioroga dębosza i pachnicy dębowej	1.13. Wybrane drzewostany o charakterze parkowym oraz wybrane drzewostany związane z ochroną dziedzictwa kulturowego	1.14. Wybrane drzewostany uszkodzone przez bobry (podtopienia, zgrzyzania) oraz wybrane zamierające drzewostany jesionowe, olszowe	Uwagi-np.kod siedliska przyrodniczego (dotyczy kolumn 3, 5-14)
1	2	3		4		5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	TSL	KOD	Ha	KOD	Ha	KOD	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	
10-07-1-05-426 -i -00	OI					S	0,32										
10-07-1-05-427 -l -00	LMb			91D0 B	1,85												1.4., 1.10.
10-07-1-05-437 -g -00	OI					S	1,65										
10-07-1-05-437 -k -00	LMb							1,97									1.10., 1.14.
10-07-1-05-437 -l -00	LMb							0,65									1.10., 1.14.
10-07-1-05-443 -b -00	LMb					S	1,30										1.4.
10-07-1-05-460 -f -00	OI			91E0 B	2,86												1.4.
10-07-1-05-460 -g -00	OI			91E0 B	0,55												1.4.
10-07-1-05-461 -b -00	OI			91E0 B	0,79												1.14.
10-07-1-05-461 -c -00	OIJ			91E0 B	1,71												1.4., 1.14.
10-07-1-05-481 -g -00	LMb							0,51									1.10.
10-07-1-05-482 -d -00	OI			91E0 B	2,34												1.4.
10-07-1-05-483 -g -00	OI			91E0 B	1,48												1.4.
10-07-1-05-484 -d -00	BMb			91D0 B	1,65												1.4., 1.10.
10-07-1-05-488 -j -00	OI					S	2,22										
10-07-1-05-489 -i -00	OI					S	0,62										
10-07-1-05-492 -b -00	Lśw			9130 B	4,98												1.1. STREFA C, 1.4.
10-07-1-05-493 -b -00	Lśw			9130 B	2,80												1.1. STREFA C, 1.4.
10-07-1-05-493 -c -00	OI			91E0 B	1,55												1.1. STREFA C, 1.4.
10-07-1-05-496 -d -00	Bb			91D0 B	3,51												1.4., 1.10.
10-07-1-05-496 -f -00	Bb			91D0 B	3,91												1.4., 1.10.
10-07-1-05-496 -g -00	OI			91E0 B	4,04												1.4.
10-07-1-05-497 -f -00	OI			91E0 B	4,52												1.4.
10-07-1-05-506 -a -00	OI			91E0 B	1,80												1.4.
10-07-1-06-405 -a -00	OI			9130 B	1,37	S											1.3.
10-07-1-06-405 -i -00	LMb					S	2,04										
10-07-1-06-406 -d -00	OI					S	1,58										
10-07-1-06-430 -j -00	LMb										1,19						
10-07-1-06-433 -h -00	LMb										0,96						
10-07-1-06-446 -j -00	OI					T	1,35										
10-07-1-06-446 -k -00	LMb										1,54						
10-07-1-06-467 -b -00	BMb										0,94						
10-07-1-07-280 -g -00	OI					S	1,41										
10-07-1-07-281 -g -00	OI					S	1,73										

EKOSYSTEMY REFERENCYJNE

Kategorie																	
Adres leśny	Typ siedliskowy lasu/inne	1.1. Formy ochrony przyrody (REZ - rezerwat przyrody, UE - użytek ekologiczny, PP - powierzn. pomnik przyrody, SD - stanowisko dokumentacyjne, STREFA C- całoroczna strefa ochrony, STREFA - pozostałe dla gat. roślin, OP - osobliwości przyrodnicze)		1.2. Ekosystemy rzadkie i zagrożone - kod siedliska przyrodniczego i jego stan zachowania (np. 9190 A)		1.3. Powierzchnie leśne nieużytkowane gospodarczo: grunty pozostawione do naturalnej sukcesji (S), grunty objęte szczególną ochroną (SZCZ CHR) drzewostany na terenach trudno dostępnych (T), inne pow. o podobnym charakterze (I)		1.4. Ostoje ksylobiontów	1.6. Drzewostany cenne przyrodniczo (ujęte w POP)	1.7. Wybrane drzewostany zachowawcze	1.9. Stale powierzchniowo badawcze	1.10. Wybrane drzewostany na siedliskach bagiennych: Bb, BMb, LMb	1.11. Wybrane drzewostany na nadbrzeżnych strefach ekotonowych (przy bagnach, jeziorach, rzekach, innych zbiornikach wodnych)	1.12. Wybrane miejsca występowania: jelonka rogacza, kozioroga dębosza i pachnicy dębowej	1.13. Wybrane drzewostany o charakterze parkowym oraz wybrane drzewostany związane z ochroną dziedzictwa kulturowego	1.14. Wybrane drzewostany uszkodzone przez bobry (podtopienia, zgrzyzania) oraz wybrane zamierające drzewostany jesionowe, olszowe	Uwagi-np.kod siedliska przyrodniczego (dotyczy kolumn 3, 5-14)
1	2	3		4		5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	TSL	KOD	Ha	KOD	Ha	KOD	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	
10-07-1-07-333 -c -00	OI					S	6,98										
10-07-1-07-333 -i -00	OI					S	2,30										
10-07-1-07-334A -a -00	Lśw							1,32									
10-07-1-07-339A -a -00	Lw					S	0,58										
10-07-1-07-339A -b -00	OI					S	0,64										
10-07-1-07-339A -c -00	Ll							2,48									
10-07-1-07-339A -f -00	Lśw							1,84									
10-07-1-07-339A -g -00	Lśw							3,05									
10-07-1-07-339A -h -00	Lśw							2,22									
10-07-1-07-339A -j -00	Lśw							3,49									
10-07-1-07-339A -k -00	Lw							0,66									
10-07-1-07-339A -l -00	Lw							0,95									
10-07-1-07-344A -a -00	Ll							2,20									
10-07-1-07-344A -b -00	Lw							2,13									
10-07-1-07-344A -n -00	Lw							0,78									
10-07-1-07-344C -a -00	Ll							0,88									
10-07-1-08-510 -j -00	LMśw	REZ	2,94														9160 B, 1.4.
10-07-1-08-510 -m -00	LMśw	REZ	3,05														9160 B, 1.4.
10-07-1-08-510 -p -00	OI	REZ	2,31														91E0 B, 1.4.
10-07-1-08-511 -d -00	LMśw	REZ	1,63														9160 B, 1.4.
10-07-1-08-511 -f -00	LMśw	REZ	0,64														9160 B, 1.4.
10-07-1-08-511 -i -00	OI	REZ	2,87														91E0 B, 1.4.
10-07-1-08-511 -k -00	Lśw	REZ	1,16														9130 B, 1.4.
10-07-1-08-511 -l -00	Lśw	REZ	1,28														9130 A, 1.4.
10-07-1-08-511 -m -00	Lśw	REZ	1,42														9130 B, 1.4.
10-07-1-08-513 -f -00	OI	REZ	2,38														91E0 B, 1.4.
10-07-1-08-513 -h -00	Lśw	REZ	1,05														9160 B, 1.4.
10-07-1-08-514 -a -00	Lśw	REZ	3,92														9130 B, 91E0 B, 1.4.
10-07-1-08-514 -b -00	Lśw	REZ	4,39														9130 B, 1.4.
10-07-1-08-514 -f -00	Lśw	REZ	1,81														1.4.
10-07-1-08-516 -g -00	LMśw								5,50								
10-07-1-08-520 -m -00	LMśw			9160 A	1,81												1.4.
10-07-1-08-521 -h -00	LMśw			9160 A	1,79												1.4.
10-07-1-08-521 -j -00	OI					S	2,02										

EKOSYSTEMY REFERENCYJNE

Kategorie																	
Adres leśny	Typ siedliskowy lasu/inne	1.1.		1.2.		1.3.		1.4.	1.6.	1.7.	1.9.	1.10.	1.11.	1.12.	1.13.	1.14.	Uwagi-np.kod siedliska przyrodniczego (dotyczy kolumn 3, 5-14)
		Formy ochrony przyrody (REZ - rezerwat przyrody, UE - użytek ekologiczny, PP - powierzn. pomnik przyrody, SD - stanowisko dokumentacyjne, STREFA C- całoroczna strefa ochrony, STREFA - pozostałe dla gat. roślin, OP - osobliwości przyrodnicze)		Ekosystemy rzadkie i zagrożone - kod siedliska przyrodniczego i jego stan zachowania (np. 9190 A)		Powierzchnie leśne nieużytkowane gospodarczo: grunty pozostawione do naturalnej sukcesji (S), grunty objęte szczególną ochroną (SZCZ CHR) drzewostany na terenach trudno dostępnych (T), inne pow. o podobnym charakterze (I)		Ostoje ksylobiontów	Drzewostany cenne przyrodniczo (ujęte w POP)	Wybrane drzewostany zachowawcze	Stale powierzchniowo badawcze	Wybrane drzewostany na siedliskach bagiennych: Bb, BMb, LMb	Wybrane drzewostany na nadbrzeżnych strefach ekotonowych (przy bagnach, jeziorach, rzekach, innych zbiornikach wodnych)	Wybrane miejsca występowania: jelonka rogacza, kozioroga dębosza i pachnicy dębowej	Wybrane drzewostany o charakterze parkowym oraz wybrane drzewostany związane z ochroną dziedzictwa kulturowego	Wybrane drzewostany uszkodzone przez bobry (podtopienia, zgrzyzania) oraz wybrane zamierające drzewostany jesionowe, olszowe	
1	2	3		4		5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	TSL	KOD	Ha	KOD	Ha	KOD	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	
10-07-1-08-522 -m -00	OI					S	0,03										1.1. UE
10-07-1-08-522 -n -00	OI					S	0,04										1.1. UE
10-07-1-08-522 -s -00	OI					S	0,08										1.1. UE
10-07-1-08-522 -bx -00	OI					S	0,68										
10-07-1-08-530 -f -00	OI					S	1,74										1.1. STREFA C
10-07-1-08-581 -k -00	OI					T	1,57										
10-07-1-08-594 -d -00	OI			91E0 B	1,04	T											1.3.
10-07-1-09-306 -bx -00	LMw							0,95									1.1. STREFA C
10-07-1-09-306 -hx -00	LMw							1,02									1.1. STREFA C
10-07-1-09-315 -j -00	OI					S	0,43										
10-07-1-09-318 -l -00	LMśw												0,61				
10-07-1-09-318 -m -00	LMśw												0,30				
10-07-1-09-318 -n -00	BMśw												1,04				
10-07-1-09-320A -h -00	OI					S	0,71										
10-07-1-09-325 -d -00	OI					T	1,67										
10-07-1-09-558 -f -00	OI							0,73									
10-07-1-09-560 -a -00	OI							3,11									
10-07-1-09-576 -h -00	OI							0,54									
10-07-1-09-587 -g -00	LMb					S	0,53										
10-07-1-09-599 -g -00	OIJ					S	0,62										
10-07-1-09-603 -fx -00	OI					S	0,83										
10-07-1-10-341 -b -00	OIJ								3,05								
10-07-1-10-348 -p -00	OI					S	1,39										
10-07-1-10-382 -m -00	Lśw								0,71								
10-07-1-10-383A -a -00	Lśw								4,03								
10-07-1-10-383A -h -00	Lw					T	1,57										
10-07-1-10-383A -i -00	OI			91E0 B	6,59	T											1.3.
10-07-1-10-383A -j -00	Lśw					T	2,22										
10-07-1-10-383A -k -00	Lw					T	2,42										
10-07-1-10-383A -n -00	Lw					S	1,68										
10-07-1-10-383A -p -00	OI					S	1,17										
10-07-1-10-386 -c -00	Lśw								1,52								9160 B
10-07-1-10-386 -f -00	Lśw								2,44								9190 B
10-07-1-10-387 -a -00	Lśw								1,03								9130 B

EKOSYSTEMY REFERENCYJNE

Kategorie																	
Adres leśny	Typ siedliskowy lasu/inne	1.1. Formy ochrony przyrody (REZ - rezerwat przyrody, UE - użytek ekologiczny, PP - powierzn. pomnik przyrody, SD - stanowisko dokumentacyjne, STREFA C - całoroczna strefa ochrony, STREFA - pozostałe dla gat. roślin, OP - osobliwości przyrodnicze)		1.2. Ekosystemy rzadkie i zagrożone - kod siedliska przyrodniczego i jego stan zachowania (np. 9190 A)		1.3. Powierzchnie leśne nieużytkowane gospodarczo: grunty pozostawione do naturalnej sukcesji (S), grunty objęte szczególną ochroną (SZCZ CHR) drzewostany na terenach trudno dostępnych (T), inne pow. o podobnym charakterze (I)		1.4. Ostoje ksylobiontów	1.6. Drzewostany cenne przyrodniczo (ujęte w POP)	1.7. Wybrane drzewostany zachowawcze	1.9. Stale powierzchniowo badawcze	1.10. Wybrane drzewostany na siedliskach bagiennych: Bb, BMb, LMb	1.11. Wybrane drzewostany na nadbrzeżnych strefach ekotonowych (przy bagnach, jeziorach, rzekach, innych zbiornikach wodnych)	1.12. Wybrane miejsca występowania: jelonka rogacza, kozioroga dębosza i pachnicy dębowej	1.13. Wybrane drzewostany o charakterze parkowym oraz wybrane drzewostany związane z ochroną dziedzictwa kulturowego	1.14. Wybrane drzewostany uszkodzone przez bobyry (podtopienia, zgrzyzania) oraz wybrane zamierające drzewostany jesionowe, olszowe	Uwagi-np.kod siedliska przyrodniczego (dotyczy kolumn 3, 5-14)
1	2	3		4		5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	TSL	KOD	Ha	KOD	Ha	KOD	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	
10-07-1-10-388 -c -00	Lw								1,04								9190 B
10-07-1-10-388 -d -00	Lśw			9160 B	1,65												1.4.
10-07-1-10-388 -f -00	Lśw								1,86								1.4.
10-07-1-10-389 -g -00	Lśw								0,95								9160 B, 1.4.
10-07-1-10-391 -a -00	Lśw					S	1,54										
10-07-1-10-391B -d -00	Lw					T	0,22										
10-07-1-10-391B -g -00	OUJ					T	1,10										
10-07-1-10-394A -a -00	Lśw								4,49								1.13.
10-07-1-10-394A -d -00	Lśw								2,13								
10-07-1-10-394A -f -00	Lśw								7,47								1.13.
10-07-1-10-397 -i -00	LI					S	0,85										1.11.
10-07-1-10-398 -a -00	LI					S	0,58										1.11.
10-07-1-10-398 -d -00	LI					S	2,95										1.11.
10-07-1-10-398 -i -00	LI					T	3,15										
10-07-1-11-614 -k -00	LMśw			9190 B	0,71												1.4.
10-07-1-11-619 -c -00	OI																1,57
10-07-1-11-620 -b -00	LMb											0,96					
10-07-1-11-621 -f -00	OUJ																1,88
10-07-1-11-624 -b -00	LMb											0,64					
10-07-1-11-626 -i -00	OI			91E0 B	1,20	T											1.3., 1.14.
10-07-1-11-629 -a -00	OUJ																0,87
10-07-1-11-629 -h -00	OUJ																1,81
10-07-1-11-629 -i -00	OUJ																2,66
10-07-1-11-629 -l -00	OUJ																2,25
10-07-1-11-629 -n -00	OI																1,64
10-07-1-11-630 -h -00	OUJ																1,02
10-07-1-11-630 -i -00	OUJ			91E0 B	0,22	T											1.3., 1.14.
10-07-1-11-631 -g -00	OUJ																3,35
10-07-1-11-631 -k -00	OI																0,98
10-07-1-11-632 -i -00	OI			91E0 B	0,84												1.14.
10-07-1-11-632 -j -00	OUJ																0,51
10-07-1-11-635 -f -00	OI							1,37									1.14.
10-07-1-11-640 -a -00	Lśw			9130 A	16,89												1.1. STREFA C, 1.4.
10-07-1-11-644 -d -00	OUJ							2,09									1.14.

EKOSYSTEMY REFERENCYJNE

Kategorie																	
Adres leśny	Typ siedliskowy lasu/inne	1.1. Formy ochrony przyrody (REZ - rezerwat przyrody, UE - użytek ekologiczny, PP - powierzn. pomnik przyrody, SD - stanowisko dokumentacyjne, STREFA C- całoroczna strefa ochrony, STREFA - pozostałe dla gat. roślin, OP - osobliwości przyrodnicze)		1.2. Ekosystemy rzadkie i zagrożone - kod siedliska przyrodniczego i jego stan zachowania (np. 9190 A)		1.3. Powierzchnie leśne nieużytkowane gospodarczo: grunty pozostawione do naturalnej sukcesji (S), grunty objęte szczególną ochroną (SZCZ CHR) drzewostany na terenach trudno dostępnych (T), inne pow. o podobnym charakterze (I)		1.4. Ostoje ksylobiontów	1.6. Drzewostany cenne przyrodniczo (ujęte w POP)	1.7. Wybrane drzewostany zachowawcze	1.9. Stale powierzchniowe badawcze	1.10. Wybrane drzewostany na siedliskach bagiennych: Bb, BMb, LMb	1.11. Wybrane drzewostany na nadbrzeżnych strefach ekotonowych (przy bagnach, jeziorach, rzekach, innych zbiornikach wodnych)	1.12. Wybrane miejsca występowania: jelonka rogacza, kozioroga dębosza i pachnicy dębowej	1.13. Wybrane drzewostany o charakterze parkowym oraz wybrane drzewostany związane z ochroną dziedzictwa kulturowego	1.14. Wybrane drzewostany uszkodzone przez bobry (podtopienia, zgrzyzania) oraz wybrane zamierające drzewostany jesionowe, olszowe	Uwagi- np. kod siedliska przyrodniczego (dotyczy kolumn 3, 5-14)
1	2	3		4		5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	TSL	KOD	Ha	KOD	Ha	KOD	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	
10-07-1-11-644 -g -00	LMb			91D0 B	1,22												1.10.
10-07-1-11-653 -o -00	OLI					T	3,26										1.14.
10-07-1-11-653 -s -00	Lśw								0,88								9160 B, 1.4.
10-07-1-11-653 -w -00	OLI								0,93								91E0 B, 1.4.
10-07-1-11-653 -x -00	Lśw								0,91								9160 B, 1.4.
10-07-1-11-660 -c -00	OI					S	0,58										
10-07-1-11-660 -d -00	OI					S	0,41										
10-07-1-11-680 -a -00	LMb							7,80									1.10.
10-07-1-11-680 -d -00	LMb							3,09									1.10.
10-07-1-11-680 -i -00	LMb										2,74						
10-07-1-11-681 -n -00	LMb			91D0 B	3,22												1.10.
10-07-1-12-327A -a -00	Lśw					T	5,42										
10-07-1-12-327A -c -00	Lśw					T	5,86										
10-07-1-12-662 -d -00	BMb			91D0 B	2,03												1.4., 1.10.
10-07-1-12-667 -a -00	LMw					T	0,71										
10-07-1-12-667 -b -00	OI					S	6,04										1.4.
10-07-1-12-667 -c -00	LMw					T	0,89										
10-07-1-12-668 -c -00	OI					T	2,06										1.4.
10-07-1-12-669 -j -00	OI					S	5,97										1.4.
10-07-1-12-669A -y -00	OI					S	0,60										
10-07-1-12-670 -j -00	OI					S	3,65										
10-07-1-12-670 -k -00	OI					S	5,40										
10-07-1-12-676 -d -00	OI					S	2,25										
10-07-1-12-677 -c -00	Lśw								0,78								
10-07-1-12-703 -f -00	OI					S	1,69										1.4.
10-07-1-12-710 -n -00	Lśw					SZCZ CHR	0,72										
10-07-1-12-714A -a -00	OLI			91E0 B	0,99	T											1.3.
10-07-1-12-714A -b -00	OLI					T	0,13										
10-07-1-12-714A -c -00	OLI			91E0 B	2,73	T											1.3.
10-07-1-12-714A -d -00	OLI					T	8,15										9160 B, 91E0 B
10-07-1-12-714A -f -00	OLI			91E0 B	0,89	T											1.3.
10-07-1-13-247A -c -00	BMb					S	0,54										
10-07-1-13-305A -g -00	LMśw					S	0,72										
10-07-1-13-399B -d -00	OI					S	8,66										

EKOSYSTEMY REFERENCYJNE

Kategorie																	
		1.1.		1.2.		1.3.		1.4.	1.6.	1.7.	1.9.	1.10.	1.11.	1.12.	1.13.	1.14.	
Adres leśny	Typ siedliskowy lasu/inne	Formy ochrony przyrody (REZ - rezerwat przyrody, UE - użytek ekologiczny, PP - powierzn. pomnik przyrody, SD - stanowisko dokumentacyjne, STREFA C: całoroczna strefa ochrony, STREFA - pozostałe dla gat. roślin, OP - osobliwości przyrodnicze)		Ekosystemy rzadkie i zagrożone - kod siedliska przyrodniczego i jego stan zachowania (np. 9190 A)		Powierzchnie leśne nieużytkowane gospodarczo: grunty pozostawione do naturalnej sukcesji (S), grunty objęte szczególną ochroną (SZCZ CHR) drzewostany na terenach trudno dostępnych (T), inne pow. o podobnym charakterze (I)		Ostoje ksylobiontów	Drzewostany cenne przyrodniczo (ujęte w POP)	Wybrane drzewostany zachowawcze	Stale powierzchni badawcze	Wybrane drzewostany na siedliskach bagiennych: Bb, BMb, LMb	Wybrane drzewostany na nadbrzeżnych strefach ekotonowych (przy bagnach, jeziorach, rzekach, innych zbiornikach wodnych)	Wybrane miejsca występowania: jelonka rogacza, kozioroga dębosza i pachnicy dębowej	Wybrane drzewostany o charakterze parkowym oraz wybrane drzewostany związane z ochroną dziedzictwa kulturowego	Wybrane drzewostany uszkodzone przez bobry (podtopienia, zgrzyzania) oraz wybrane zamierające drzewostany jesionowe, olszowe	Uwagi-np.kod siedliska przyrodniczego (dotyczy kolumn 3, 5-14)
1	2	3		4		5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	TSL	KOD	Ha	KOD	Ha	KOD	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	
10-07-1-13-399B -j -00	Lśw								1,11								9160 B
10-07-1-13-400 -b -00	Lśw	REZ	1,16														9190 B, 1.4.
10-07-1-13-400 -c -00	Lśw	REZ	1,08														
10-07-1-13-400 -d -00	Lśw	REZ	1,65														9190 B, 1.4.
10-07-1-13-400 -h -00	Lśw	REZ	2,90														1.4.
10-07-1-13-400 -l -00	LMśw	REZ	1,37														
10-07-1-13-401 -b -00	LMw							0,77									
Razem:	545,60		67,37		106,15		142,56	146,14	46,34	0,00	0,00	16,55	1,95	0,00	0,00	18,54	

Łącznie ekosystemy referencyjne (ha)	545,60
--------------------------------------	--------