



Klub Przyrodników

ul. 1 Maja 22, 66-200-Świebodzin
Konto: BZ WBK SA o/Świebodzin nr 28 1090 1593 0000 0001 0243 0645
tel./fax 068 3828236, e-mail: kp@kp.org.pl, <http://www.kp.org.pl>

Świebodzin, 10 lutego 2014 r.

Nadleśnictwo Drawno

Dotyczy: wyznaczenie ekosystemów referencyjnych

W związku z konsultacjami wyznaczenia ekosystemów referencyjnych w Waszym nadleśnictwie, przedstawiamy następujące wnioski:

1. Uważamy generalnie za zasadne Wasze pierwotne propozycje wyznaczenia ekosystemów referencyjnych, z wyjątkiem zaliczania do nich kęp pozostawianych na zrębach. Pozostawianie kęp (biogrup) we wszystkich użytkowanych rębnie drzewostanach (nie tylko na zrębach zupełnych!) jest jak najbardziej słuszne, jednak docelowo będą one stanowić wewnętrzny element struktury ekosystemu leśnego, źródło drzew starych, biocenotycznych, martwego drewna - strukturę wewnątrz drzewostanu ważną dla różnorodności biologicznej. Są jednak zbyt małe, by można je traktować jako reprezentatywne przykłady ekosystemów.
2. Uważamy, że sieć ekosystemów referencyjnych w Nadleśnictwie Drawno powinna zostać wzmocniona o:
 - a) Lepszą reprezentację buczyn, grądów i dąbrów, w tym zwłaszcza fragmenty ich starych drzewostanów,
 - b) Bagienne olszyny w dolinach rzecznych,
 - c) Stare drzewostany o naturalnym składzie gatunkowym, kluczowe dla różnorodności gatunkowej ptaków, w tym wyspowe siedliska ptaków starodrzewi bukowych - stosownie do wyników analiz predyktywnych na potrzeby planu zadań ochronnych OSO Lasy Puszczy nad Drawa;
3. Wasza pierwotna propozycja wyznaczenia ekosystemów referencyjnych została zmieniona w toku konsultacji. Ponieważ analizowaliśmy udostępnioną przez Was propozycję pierwotną, a propozycja zmieniona została opublikowana tylko jako ogólne zestawienie łącznej powierzchni poszczególnych kategorii, nie odnosimy się do propozycji zmienionej. Na naszej liście postulowanych powierzchni referencyjnych powtarzamy także kluczowe wydzielenia z Waszej wstępnej propozycji.

4. Jako ekosystemy referencyjne powinny być w Waszym nadleśnictwie wyznaczone co najmniej następujące wydzielania:

Adres leśny	Pow	Relacja do wydz.	Uwagi
10-08-1-01-1 -l -00	2,81	Całe wydzielanie	Drzewostan cenny przyrodniczo. Pow. reprezentatywna. grądu
10-08-1-01-10 -i -00	0,42	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-01-11 -i -00	0,70	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-01-12 -b -00	1,42	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-01-13 -h -00	0,77	Całe wydzielanie	Drzewostan cenny przyrodniczo. Pow. reprezentatywna grądu
10-08-1-01-13 -p -00	0,21	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-13 -s -00	1,94	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-15 -f -00	0,40	Całe wydzielanie	Cenny ekosystem
10-08-1-01-15 -g -00	0,71	Całe wydzielanie	Drzewostan cenny przyrodniczo. Pow. reprezentatywna buczyny
10-08-1-01-15 -h -00	3,10	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-15 -j -00	7,62	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-01-16 -i -00	1,17	Całe wydzielanie	Drzewostan cenny przyrodniczo. Kompleks bag. olsów.
10-08-1-01-16 -j -00	0,96	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-16 -k -00	0,54	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-01-17 -h -00	1,55	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-2 -b -00	1,12	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-2 -d -00	4,40	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-22 -d -00	2,66	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-01-22 -f -00	2,21	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-01-22 -g -00	0,32	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-01-23 -a -00	0,65	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-01-25 -a -00	0,91	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-01-29 -a -00	0,16	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-29 -b -00	0,66	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-29A -c -00	1,68	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-01-3 -c -00	1,09	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-3 -h -00	1,94	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-01-32 -g -00	1,67	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-01-32 -j -00	1,13	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-01-4 -a -00	0,85	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-01-4 -b -00	1,73	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-01-4 -d -00	5,18	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-01-41A -b -00	0,14	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-41A -d -00	0,17	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-41A -h -00	1,43	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-41A -j -00	0,29	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-41A -n -00	0,22	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-41A -o -00	0,62	Całe wydzielanie	Cenny ekosystem
10-08-1-01-44 -i -00	1,26	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-46 -f -00	0,92	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-1-01-46 -i -00	0,56	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-1-01-47 -c -00	1,08	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-1-01-48 -c -00	0,82	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-1-01-49 -d -00	9,26	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-01-49 -f -00	0,57	Całe wydzielanie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne

10-08-1-01-5 -b -00	5,53	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-5 -f -00	1,05	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91D0 A
10-08-1-01-55 -b -00	1,23	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-55A -g -00	0,08	Całe wydzielenie	Drzewostan cenny przyrodniczo
10-08-1-01-55A -i -00	1,49	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-01-55A -k -00	0,14	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-01-57 -a -00	0,88	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-6 -b -00	3,12	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-7 -b -00	4,77	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-01-75 -d -00	2,27	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-02-105 -k -00	2,14	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-106 -g -00	2,21	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-02-106 -h -00	2,48	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-107 -h -00	0,57	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-107 -i -00	1,11	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-112 -a -00	0,67	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-02-112 -g -00	1,13	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-02-116 -b -00	1,38	Całe wydzielenie	Drzewostan na siedl. wilg., ostoja ksylobiontów
10-08-1-02-117 -a -00	1,01	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-117 -d -00	0,86	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-117 -i -00	0,95	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-02-130A -a -00	1,11	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-130A -r -00	0,73	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-02-138 -b -00	1,60	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-139 -a -00	0,76	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-140 -b -00	1,57	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-02-141 -c -00	0,88	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-141 -t -00	1,85	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Dst. cenny przyt.
10-08-1-02-142 -i -00	0,76	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-02-145 -h -00	0,16	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-02-145 -i -00	0,93	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-02-80 -c -00	0,79	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-1-02-84 -d -00	2,90	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-84 -f -00	3,71	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-02-85 -a -00	6,18	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-02-85 -b -00	3,96	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-86 -d -00	1,29	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-02-87 -h -00	0,63	Całe wydzielenie	Ekoton doliny
10-08-1-02-91 -d -00	0,57	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-91 -g -00	1,94	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-1-02-92 -a -00	4,96	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-1-02-92 -i -00	0,92	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-03-149 -a -00	0,91	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-03-149 -f -00	1,70	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-03-152 -a -00	1,18	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-03-153 -a -00	0,96	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-03-154 -a -00	0,60	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-03-154 -f -00	0,81	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-03-155 -b -00	16,2 5	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3140 A
10-08-1-03-157 -i -00	0,65	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-1-03-157A -~a -	0,36	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 7230A

00			
10-08-1-03-157A -a -00	12,2 7	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 7230A
10-08-1-03-157A -d -00	0,92	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-03-157A -g -00	0,35	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-03-158 -d -00	0,98	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-03-158 -f -00	1,17	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-1-03-159 -i -00	0,83	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-03-159A -a -00	1,97	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Walory kulturowe
10-08-1-03-159A -g -00	1,65	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-03-159A -h -00	1,62	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-1-03-167 -c -00	1,78	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-1-03-168 -a -00	0,55	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-1-03-168 -f -00	0,33	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-04-221 -a -00	1,85	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-1-04-223 -d -00	1,75	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-04-239 -a -00	0,53	Całe wydzielenie	Przy Drawie
10-08-1-04-239 -l -00	0,52	Całe wydzielenie	Przy Drawie
10-08-1-04-239 -m -00	0,52	Całe wydzielenie	Przy Drawie
10-08-1-04-268 -g -00	3,74	Całe wydzielenie	Kluczowy dla dziuplaków, nad bagnem
10-08-1-04-268 -l -00	0,73	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-04-288 -a -00	1,45	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-04-347 -i -00	0,76	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-348 -d -00	1,03	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-348 -f -00	5,22	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-348 -g -00	2,10	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-348 -h -00	0,93	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-349 -b -00	1,77	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-349 -d -00	3,10	Całe wydzielenie	Otul. torfowiska
10-08-1-04-349 -f -00	0,50	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-349 -g -00	1,65	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-350 -a -00	0,44	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-350 -d -00	0,92	Całe wydzielenie	Otul. torfowiska
10-08-1-04-350 -f -00	3,46	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-350 -g -00	1,24	Całe wydzielenie	Otul. torfowiska
10-08-1-04-352 -k -00	1,96	Całe wydzielenie	Kluczowy dla dziuplaków
10-08-1-04-372 -c -00	2,10	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-373 -f -00	4,05	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-373 -g -00	4,49	Całe wydzielenie	Otul. torfowiska
10-08-1-04-374 -a -00	7,12	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-374 -b -00	4,69	Całe wydzielenie	Otul. torfowiska
10-08-1-04-374 -c -00	1,54	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-374 -d -00	4,73	Całe wydzielenie	Otul. torfowiska
10-08-1-04-375 -i -00	0,25	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-04-375 -j -00	0,25	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-04-376 -f -00	0,25	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-04-377 -d -00	1,59	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-04-377 -f -00	2,76	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-04-377 -g -00	0,93	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Drzewostan cenny przyrodniczo. Strefa ochr. gat.
10-08-1-04-391 -c -00	1,43	Całe wydzielenie	Ekoton torfowiska
10-08-1-04-391 -d -00	2,22	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez

10-08-1-04-392 -a -00	0,54	Całe wydzielienie	Otul. torfowiska
10-08-1-04-392 -b -00	5,66	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-1-04-392 -c -00	3,46	Całe wydzielienie	Otul. torfowiska
10-08-1-04-394 -c -00	0,76	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-04-395 -a -00	0,97	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Drzewostan cenny przyrodniczo. Strefa ochr. gat.
10-08-1-04-395 -b -00	1,54	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-04-395 -c -00	3,89	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Strefa ochr. gat.
10-08-1-04-395 -d -00	7,55	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Strefa ochr. gat.
10-08-1-04-395 -f -00	0,43	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-04-396 -a -00	1,45	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-04-396 -b -00	3,07	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Strefa ochr. gat.
10-08-1-04-396 -c -00	3,55	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Drzewostan cenny przyrodniczo. Strefa ochr. gat.
10-08-1-04-396 -d -00	5,68	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Strefa ochr. gat.
10-08-1-05-291 -f -99	4,62	Całe wydzielienie	Kluczowy dla dziuplaków, nad bagnem
10-08-1-05-291 -g -00	0,99	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-1-05-292 -b -00	0,97	Całe wydzielienie	Ekoton nad bagnem
10-08-1-05-294 -l -00	13,6 2	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-05-316 -h -00	4,16	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-05-334 -g -00	0,46	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-05-335 -b -00	0,97	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-05-340 -c -00	2,84	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-05-363 -g -00	0,90	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-05-364 -g -00	4,58	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-05-381 -k -00	7,43	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-05-399 -c -00	1,75	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-1-05-399 -d -00	2,23	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-1-05-400 -a -00	2,29	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-2-06-26 -~c -00	0,07	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -~d -00	0,16	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -a -00	0,70	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -ax -00	3,92	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -b -00	1,15	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -bx -00	2,73	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -c -00	1,16	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -cx -00	3,72	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Strefa ochr. gat.
10-08-2-06-26 -d -00	1,20	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -f -00	0,93	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -g -00	1,63	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -h -00	0,06	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -i -00	1,63	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -j -00	3,76	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -k -00	1,52	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -l -00	1,49	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -o -00	2,33	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -p -00	0,62	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -r -00	0,23	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -s -00	0,55	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -t -00	0,05	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26 -w -00	0,16	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez

10-08-2-06-26	-x -00	0,16	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26	-y -00	0,54	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-26	-z -00	0,06	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-27	-a -00	6,16	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-27	-b -00	0,11	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Rez
10-08-2-06-27	-c -00	0,08	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Trudno dost.
10-08-2-06-27	-d -00	1,95	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Trudno dost.
10-08-2-06-27	-f -00	0,12	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Trudno dost.
10-08-2-06-27	-g -00	3,21	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Trudno dost.
10-08-2-06-28	-a -00	1,77	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 7220 A
10-08-2-06-28	-b -00	2,64	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Trudno dost.
10-08-2-06-28	-c -00	3,08	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 7220 A
10-08-2-06-28	-d -00	4,50	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Trudno dost.
10-08-2-06-28	-f -00	3,53	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Trudno dost.
10-08-2-06-28	-g -00	0,72	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 7220 B
10-08-2-06-28	-h -00	0,25	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Trudno dost.
10-08-2-06-28	-i -00	0,43	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Trudno dost.
10-08-2-06-29	-a -00	3,71	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Trudno dost.
10-08-2-06-29	-b -00	1,02	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 7220 A
10-08-2-06-29	-c -00	1,73	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 7220 B
10-08-2-06-29	-d -00	4,95	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 7220 A
10-08-2-06-29	-f -00	4,01	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Trudno dost.
10-08-2-06-29	-g -00	7,42	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 7220 A
10-08-2-06-29	-h -00	0,74	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Trudno dost.
10-08-2-06-29	-i -00	0,87	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 7220 B
10-08-2-06-4	-b -00	1,47	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-06-4	-d -00	0,89	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-06-44	-d -00	4,03	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Walory kulturowe
10-08-2-06-9	-b -00	3,45	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-07-100	-c -00	1,99	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-07-103	-i -00	4,89	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-07-103	-j -00	0,29	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-07-108	-d -00	1,50	Całe wydzielienie	Drzewostan cenny przyrodniczo
10-08-2-07-109	-c -00	1,45	Całe wydzielienie	Otulina torfowiska
10-08-2-07-110	-b -00	1,85	Całe wydzielienie	Otulina torfowiska
10-08-2-07-111	-j -00	3,74	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-07-111	-m -00	2,05	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton siedl. bag.
10-08-2-07-111	-n -00	2,47	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-07-112	-c -00	3,16	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-07-112	-d -00	3,92	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-07-112	-f -00	8,61	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-07-127	-h -00	1,18	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-07-128	-k -00	1,63	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-07-129	-g -00	2,72	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-08-2-07-129	-h -00	0,55	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-08-2-07-129	-i -00	0,69	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-08-2-07-129	-k -00	0,72	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-08-2-07-129	-l -00	1,99	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-08-2-07-130	-d -00	0,81	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-07-130	-f -00	1,32	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-07-131	-b -00	5,13	Całe wydzielienie	Kluczowy dla ptaków starodrzewia buczynowego

10-08-2-07-144	-h -00	1,18	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-07-145	-f -00	1,59	Całe wydzielenie	Przy rzece
10-08-2-07-145	-h -00	2,62	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Walory kulturowe
10-08-2-07-146	-d -00	1,61	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-2-07-146	-g -00	1,11	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-2-07-162	-d -00	0,87	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-07-162	-f -00	0,91	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-07-162	-h -00	0,94	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-07-162	-l -00	1,01	Całe wydzielenie	Przy jez.
10-08-2-07-163	-j -00	0,51	Całe wydzielenie	Przy jez.
10-08-2-07-184	-x -00	0,39	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-2-07-185	-n -00	0,92	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-2-07-197	-g -00	0,73	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-2-07-197	-h -00	1,65	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-07-197	-i -00	1,24	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-2-07-197	-p -00	1,71	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-07-76	-g -00	0,62	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-07-77	-g -00	0,32	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-07-77	-l -00	1,42	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-07-79	-k -00	0,83	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-07-79	-m -00	3,54	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-07-79	-n -00	0,67	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-07-90	-a -00	0,76	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-07-93	-c -00	1,42	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91D0 B
10-08-2-08-104	-d -00	0,83	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 9160 A
10-08-2-08-104	-f -00	8,21	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-104	-h -00	3,40	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-105	-a -00	2,71	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-105	-g -00	2,66	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-105	-i -00	0,58	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-107	-l -00	0,67	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-107	-t -00	4,62	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91D0 B
10-08-2-08-113	-a -00	1,34	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-113	-c -00	4,86	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91D0 B
10-08-2-08-114	-j -00	1,76	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-08-114	-k -00	1,54	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-08-114	-m -00	2,59	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-08-114	-n -00	2,16	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-08-116	-g -00	3,80	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-08-116	-h -00	1,00	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Uzyt. Ekol. na Ls
10-08-2-08-117	-a -00	7,90	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-08-118	-a -00	6,73	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91D0 B
10-08-2-08-118	-b -00	2,67	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-2-08-118	-j -00	1,74	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-119	-g -00	1,81	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91D0 B
10-08-2-08-124	-h -00	1,22	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-124	-j -00	0,10	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-124	-k -00	0,61	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-124	-l -00	1,85	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-125	-g -00	1,02	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-125	-j -00	2,05	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B

10-08-2-08-125	-k -00	0,52	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-125	-m -00	1,62	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-133	-b -00	1,37	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-08-133	-f -00	2,89	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-08-137	-i -00	1,62	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-137	-j -00	4,03	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-137	-k -00	3,80	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-138	-b -00	1,16	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91D0 B
10-08-2-08-138	-j -00	1,44	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91D0 B
10-08-2-08-140	-a -00	6,99	Całe wydzielienie	Kluczowy dla ptaków starodrzewia buczynowego
10-08-2-08-140	-l -00	0,82	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-2-08-141	-h -00	1,24	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-141	-i -00	6,96	Całe wydzielienie	Ekoton nad bagnem, kluczowy dla dziuplaków
10-08-2-08-141	-j -00	3,64	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-142	-d -00	1,74	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-142	-h -00	2,67	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-142	-s -00	1,44	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-156	-b -00	0,76	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-156	-g -00	3,56	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91D0 B
10-08-2-08-156	-h -00	0,63	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91D0 B
10-08-2-08-156	-m -00	1,56	Całe wydzielienie	Siedl. skrajne
10-08-2-08-157	-c -00	4,93	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91D0 B
10-08-2-08-157	-g -00	3,44	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-08-158	-a -00	1,24	Całe wydzielienie	Przy mokr.
10-08-2-08-158	-g -00	3,31	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, przy mokr.
10-08-2-08-159	-a -00	5,21	Całe wydzielienie	Kluczowy dla dziuplaków
10-08-2-08-160	-b -00	2,91	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-173	-d -00	1,13	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-08-173	-k -00	1,02	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, walor kultury
10-08-2-08-173	-m -00	5,94	Całe wydzielienie	Cenny ekosyst., walor kultury. Kluczowy dla ptaków starodrzewia buczynowego.
10-08-2-08-174	-g -00	2,42	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-08-176	-k -01	1,89	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, walor kultury
10-08-2-08-176	-k -99	0,48	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, walor kultury
10-08-2-08-176	-n -00	1,28	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, walor kultury
10-08-2-08-179	-b -00	0,36	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-179	-c -00	2,03	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-73	-b -00	2,49	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-73	-c -00	1,02	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-73	-d -00	7,91	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91D0 B
10-08-2-08-73	-g -00	3,81	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-73	-h -00	5,54	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-73	-i -00	1,61	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-81	-a -01	14,8 8	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-81	-a -99	0,16	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-82	-b -00	2,33	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-82	-c -00	3,19	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-82	-f -00	0,11	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-82	-g -00	8,56	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-2-08-82	-h -00	5,61	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-82	-j -00	0,43	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B

10-08-2-08-82	-k -00	4,35	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-83	-~a -00	0,60	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-2-08-83	-a -00	3,52	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-2-08-83	-b -00	8,04	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-84	-l -00	2,88	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-2-08-84	-m -00	2,69	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-84	-o -00	1,19	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-85	-a -00	0,82	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-85	-c -00	1,67	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-2-08-85	-f -00	1,94	Całe wydzielenie	Kluczowy dla dziuplaków
10-08-2-08-86	-d -00	2,65	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 9160 A
10-08-2-08-87	-f -00	3,26	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-88	-h -00	2,45	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-94	-m -00	2,00	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-95	-d -00	5,02	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-95	-f -00	1,72	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-08-97	-d -00	1,68	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-08-97	-i -00	6,01	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-191	-f -00	0,64	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Siedl. skrajne
10-08-2-09-192	-g -00	1,46	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-09-192	-h -00	3,11	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-09-200	-l -00	2,18	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-09-203	-m -00	1,73	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-206	-h -00	0,93	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-09-208	-g -00	1,97	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-209	-c -00	2,10	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-209	-j -00	2,97	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-09-211	-c -00	1,86	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-09-211	-d -00	3,70	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-09-212	-m -00	0,51	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-213	-m -00	2,37	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-214	-j -00	1,59	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-217	-c -00	1,13	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-2-09-217	-k -00	2,07	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-2-09-217	-l -00	1,07	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-2-09-217	-m -00	0,91	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-08-2-09-220	-o -00	1,19	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-2-09-222	-h -00	2,83	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-09-222	-i -00	1,12	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-2-09-223	-p -00	0,12	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-223	-r -00	0,15	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-223	-s -00	0,18	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-223	-t -00	1,72	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-224	-f -00	2,63	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-225	-i -00	1,09	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-226	-h -00	2,41	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-227	-a -00	10,3 3	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-228	-b -00	6,18	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-228	-h -00	1,51	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 A
10-08-2-09-229	-a -00	1,05	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 A
10-08-2-09-230	-a -00	1,03	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B

10-08-2-09-230	-b -00	0,71	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-230	-d -00	0,14	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-231	-w -00	1,01	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-232	-n -00	0,84	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-232	-o -00	0,70	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-232	-p -00	1,29	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-232	-r -00	0,21	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Walory kulturowe
10-08-2-09-232	-x -00	1,43	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-233	-a -00	4,46	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 A
10-08-2-09-233	-c -00	2,03	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-09-234	-a -00	0,57	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 A
10-08-2-09-234	-r -00	1,06	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-235	-k -00	1,39	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-09-236	-c -00	2,75	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-2-09-236	-f -00	4,21	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-2-09-236	-o -00	1,95	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-10-1	-a -00	0,85	Całe wydzielenie	Przy jez.
10-08-3-10-10	-a -00	1,11	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-10-10	-l -00	0,52	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-3-10-10	-n -00	1,42	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Dst. cenny przyt.
10-08-3-10-10	-o -00	1,21	Całe wydzielenie	Przy jez.
10-08-3-10-108	-l -00	0,39	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-10-17	-b -00	0,44	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-10-17	-d -00	4,67	Całe wydzielenie	Przy jez.
10-08-3-10-17	-n -00	0,84	Całe wydzielenie	Przy jez.
10-08-3-10-19	-a -00	1,47	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-3-10-2	-a -00	0,94	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-10-2	-d -00	2,02	Całe wydzielenie	Przy jez.
10-08-3-10-21	-c -00	0,40	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-10-21	-d -00	0,54	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-10-21	-f -00	0,57	Całe wydzielenie	Przy jez.
10-08-3-10-21	-g -00	0,20	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-3-10-22	-c -00	0,68	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-3-10-23	-a -00	0,99	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-3-10-3	-a -00	2,83	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-10-34	-a -00	0,91	Całe wydzielenie	Przy jez.
10-08-3-10-35	-k -00	0,71	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-3-10-4	-a -00	1,73	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-10-45	-d -00	0,38	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-3-10-46	-d -00	1,15	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-3-10-64	-i -00	1,05	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-10-67	-c -00	1,65	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-3-10-73	-a -00	2,00	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-3-10-74	-a -00	0,15	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-3-10-74	-f -00	2,36	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-3-10-75	-g -00	1,12	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-3-10-8	-b -00	2,96	Całe wydzielenie	Przy jez.
10-08-3-10-9	-a -00	0,96	Całe wydzielenie	Przy jez.
10-08-3-10-9	-b -00	0,97	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-10-9	-i -00	0,59	Część wydzielenia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-110	-a -00	1,09	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A

10-08-3-11-111	-b -00	0,71	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-3-11-111	-d -00	0,88	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-112	-a -00	17,5 5	Część wydzielienia	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-112	-c -00	0,91	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-113	-g -00	0,76	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-131	-g -00	1,33	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-131	-h -00	0,63	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-131	-j -00	1,16	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-132	-a -00	1,30	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-146	-g -00	0,28	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-146	-h -00	0,51	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-146	-i -00	0,61	Całe wydzielienie	Przy rzece
10-08-3-11-146	-j -00	1,10	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-147	-a -00	2,39	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-147	-k -00	0,53	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-3-11-148	-k -00	0,40	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-160	-h -00	0,54	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-161	-a -00	1,96	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-161	-c -00	1,00	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Przy rzece
10-08-3-11-163	-a -00	1,90	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-163	-c -00	0,35	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-3-11-163	-k -00	0,40	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-163	-l -00	3,33	Całe wydzielienie	Przy rzece
10-08-3-11-163	-o -00	0,32	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-163	-p -00	1,65	Całe wydzielienie	Przy rzece
10-08-3-11-164	-j -00	0,20	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-164	-k -00	0,49	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-165	-k -00	0,44	Całe wydzielienie	Drzewostan cenny przyrodniczo
10-08-3-11-165	-l -00	0,26	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-165	-m -00	0,61	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-174	-c -00	1,96	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-174	-d -00	1,52	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-178	-h -00	1,73	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-3-11-178	-i -00	3,08	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-3-11-179	-a -00	0,77	Całe wydzielienie	Przy rzece
10-08-3-11-179	-d -00	0,87	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-08-3-11-179	-m -00	1,11	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-180	-l -00	0,36	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-180	-m -00	0,95	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-08-3-11-180	-n -00	0,13	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Sukcesja
10-08-3-11-184	-j -00	0,81	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-3-11-186	-f -00	3,52	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-08-3-11-186	-g -00	0,61	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-186	-l -00	1,67	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-08-3-11-186	-m -00	1,44	Całe wydzielienie	Drzewostan cenny przyrodniczo
10-08-3-11-187	-a -00	2,14	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-187	-c -00	2,01	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-190	-a -00	4,82	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Przy rzece
10-08-3-11-191	-c -00	0,91	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Przy rzece
10-08-3-11-191	-d -00	0,36	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 91E0 B
10-08-3-11-191	-f -00	0,50	Całe wydzielienie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A

10-08-3-11-192 -c -00	1,25	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-3-11-192 -d -00	3,26	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-3-11-192 -i -00	0,78	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-193 -b -00	4,19	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Użyt. Ekol. na Ls
10-08-3-11-193 -i -00	0,32	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-194 -g -00	1,75	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem. Przy rzece
10-08-3-11-195 -g -00	2,87	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem. Przy rzece
10-08-3-11-195 -i -00	0,26	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-197 -b -00	0,41	Całe wydzielenie	Drzewostan cenny przyrodniczo
10-08-3-11-197 -c -00	1,41	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem. Przy rzece
10-08-3-11-198 -a -00	2,83	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem. Przy rzece
10-08-3-11-198 -h -00	1,29	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem. Przy rzece. Przy DPN.
10-08-3-11-199 -a -00	0,95	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A
10-08-3-11-199 -b -00	1,37	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem. Przy rzece
10-08-3-11-199 -h -00	3,30	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Ost. ksyl.
10-08-3-11-87 -a -00	1,81	Całe wydzielenie	Wg wstępnej propoz. Ndl: Unikat. Ekosyst. 3260 A

z poważaniem