



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO

Lublin, dnia 15 stycznia 2015 r.

Poz. 181

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W LUBLINIE

z dnia 12 stycznia 2015 r.

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Poleska Dolina Bugu PLH060032

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, 628 i 842 oraz z 2014 r. poz. 805, 850, 926, 1002 i 1101) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Poleska Dolina Bugu PLH060032, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000.

§ 2. Opis granic obszaru Natura 2000, w postaci geograficznych punktów ich załamania, określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Mapę obszaru Natura 2000 stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony, określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Cele działań ochronnych określa załącznik nr 4 do zarządzenia.

§ 6. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania, określa załącznik nr 5 do zarządzenia.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Lublinie

Beata Sielewicz

Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Lublinie z dnia 12 stycznia 2015 r.

**Opis granic obszaru Natura 2000 Poleska Dolina Bugu PLH060032
w postaci współrzędnych geograficznych punktów ich załamania [PL-1992]**

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1	818362.0564	450448.0887	41	819647.173	447962.8008	81	819019.4597	446331.7678
2	818384.6927	450371.4373	42	819695.0092	447900.1524	82	819001.6004	446318.5387
3	818403.0836	450299.5535	43	819736.8031	447844.4704	83	818891.7983	446374.1012
4	818424.9121	450236.8051	44	819757.5929	447792.8065	84	818811.1004	446413.7887
5	818452.8736	450198.0846	45	819767.7899	447740.3629	85	818770.7514	446434.9553
6	818490.0841	450168.3196	46	819768.7544	447676.3951	86	818737.017	446449.5074
7	818517.0729	450136.3557	47	819767.7075	447614.7462	87	818735.0327	446470.0126
8	818522.596	450091.7482	48	819776.9813	447557.2251	88	818722.4649	446491.8407
9	818504.1391	450010.3692	49	819795.1497	447490.2189	89	818709.8972	446513.6689
10	818462.7739	449931.439	50	819826.6394	447447.6104	90	818706.5899	446522.9293
11	818418.1443	449854.9775	51	819856.9832	447399.2447	91	818725.1108	446562.6168
12	818392.326	449775.0278	52	819870.6012	447352.5783	92	818723.1264	446585.1064
13	818368.4697	449679.366	53	819870.6342	447302.2836	93	818715.1889	446604.2887
14	818356.8218	449619.0564	54	819852.8698	447254.3977	94	818674.1785	446621.4866
15	818348.1003	449547.4524	55	819829.2195	447203.3634	95	818624.5691	446646.622
16	818357.7616	449496.638	56	819782.1664	447132.0893	96	818572.3139	446669.1116
17	818399.2175	449452.3104	57	819731.6428	447074.0986	97	818536.5952	446684.3251
18	818451.0188	449412.7703	58	819664.0636	447010.2207	98	818485.0014	446710.122
19	818545.8835	449419.0171	59	819600.9689	446933.3595	99	818409.5952	446649.9293
20	818645.1089	449419.6368	60	819533.1012	446849.0519	100	818398.3504	446632.0699
21	818708.5664	449405.6139	61	819476.2467	446770.6914	101	818386.4441	446610.9032
22	818795.6906	449359.717	62	819423.8601	446718.0479	102	818341.4649	446632.0699
23	818849.223	449314.8296	63	819371.9403	446728.5094	103	818261.4285	446674.4032
24	818861.0193	449265.1647	64	819339.173	446737.3006	104	818232.9858	446682.3407
25	818871.3482	449212.6111	65	819314.3977	446736.5014	105	818221.741	446663.1585
26	818916.9341	449102.6166	66	819299.9181	446710.7835	106	818211.8191	446652.5751
27	818973.8216	448972.3822	67	819290.6577	446692.9241	107	818204.5431	446648.6064
28	818999.2029	448900.5983	68	819276.1056	446672.4189	108	818199.2514	446648.6064
29	819037.3202	448810.1039	69	819264.1993	446663.1585	109	818191.9754	446634.0543
30	819095.9306	448700.719	70	819251.6316	446649.9293	110	818184.0379	446626.1168
31	819170.632	448583.1083	71	819244.3556	446633.3928	111	818182.0535	446616.1949
32	819222.1118	448485.7673	72	819237.0795	446602.9657	112	818190.6524	446604.9501
33	819260.5342	448437.4617	73	819231.1264	446579.8147	113	818183.3764	446587.7522
34	819340.6927	448327.4471	74	819219.2202	446546.0803	114	818174.116	446583.122
35	819377.2273	448270.5358	75	819188.7931	446495.8095	115	818170.1472	446576.5074
36	819434.3869	448205.9083	76	819174.241	446462.0751	116	818164.8556	446571.8772
37	819500.441	448171.9754	77	819149.767	446429.6637	117	818129.1368	446530.8668
38	819559.142	448123.29	78	819135.8764	446411.1428	118	818119.2149	446518.9605
39	819599.4438	448079.1222	79	819107.4337	446384.6845	119	818095.4024	446485.2262
40	819619.9863	448027.998	80	819063.116	446360.2105	120	818083.4962	446475.9657

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
121	818075.5587	446470.6741	171	817857.9389	446026.1741	221	817461.0639	445748.3616
122	818078.866	446458.7678	172	817863.892	446017.5751	222	817457.7566	445730.5022
123	818073.5743	446451.4918	173	817865.2149	446006.3303	223	817454.4493	445723.2262
124	818068.2827	446450.8303	174	817861.9077	445998.3928	224	817444.5274	445710.6585
125	818057.0379	446457.4449	175	817853.9702	446002.3616	225	817446.5118	445700.0751
126	818049.7618	446452.8147	176	817848.017	446004.346	226	817445.8504	445690.8147
127	818045.1316	446444.8772	177	817843.3868	445999.0543	227	817441.2202	445684.8616
128	818037.8556	446440.247	178	817843.3868	445994.4241	228	817437.2514	445673.6168
129	818025.9493	446418.4189	179	817843.3868	445986.4866	229	817436.5899	445663.6949
130	818012.7202	446406.5126	180	817848.017	445975.2418	230	817433.2827	445653.773
131	817988.2462	446372.1168	181	817855.2931	445971.9345	231	817427.991	445643.1897
132	817989.5691	446349.6272	182	817853.3087	445962.0126	232	817417.4077	445631.2835
133	817991.5535	446328.4605	183	817854.6316	445950.1064	233	817416.0847	445620.0387
134	817986.2618	446309.9397	184	817850.0014	445947.4605	234	817409.4702	445609.4553
135	817978.3243	446300.6793	185	817845.3712	445947.4605	235	817390.9493	445590.9345
136	817979.6472	446290.096	186	817838.7566	445947.4605	236	817377.0587	445576.3824
137	817969.0639	446255.7001	187	817832.142	445939.523	237	817362.5066	445565.7991
138	817960.4649	446235.1949	188	817825.5274	445936.8772	238	817354.5691	445555.8772
139	817956.4962	446224.6116	189	817816.267	445938.8616	239	817350.6004	445545.2939
140	817945.2514	446234.5335	190	817801.7149	445946.7991	240	817324.142	445531.4032
141	817941.2827	446239.8251	191	817791.1316	445944.1532	241	817300.3295	445515.5282
142	817930.0379	446237.8407	192	817779.2254	445940.846	242	817285.116	445510.898
143	817927.392	446231.2262	193	817773.9337	445936.8772	243	817275.1941	445510.2366
144	817926.0691	446216.6741	194	817767.3191	445926.9553	244	817259.3191	445512.221
145	817913.5014	446204.7678	195	817760.7045	445920.3407	245	817253.366	445521.4814
146	817910.1941	446198.1532	196	817754.0899	445914.3876	246	817252.0431	445526.1116
147	817906.8868	446181.6168	197	817726.9702	445905.7887	247	817244.1056	445530.0803
148	817910.1941	446165.7418	198	817719.6941	445905.1272	248	817237.491	445522.8043
149	817912.8399	446153.1741	199	817709.1108	445909.096	249	817232.8608	445518.1741
150	817919.4545	446132.6689	200	817695.8816	445912.4032	250	817227.5691	445520.8199
151	817919.4545	446121.4241	201	817683.9754	445911.0803	251	817221.616	445527.4345
152	817917.4702	446111.5022	202	817674.0535	445908.4345	252	817215.0014	445526.1116
153	817910.8556	446108.8564	203	817664.1316	445902.4814	253	817206.4024	445520.8199
154	817904.9024	446107.5335	204	817638.9962	445895.8668	254	817199.7879	445522.8043
155	817896.3035	446110.1793	205	817625.1056	445884.622	255	817193.8347	445528.096
156	817891.6733	446122.747	206	817611.2149	445879.3303	256	817184.5743	445524.7887
157	817891.6733	446132.6689	207	817598.6472	445876.023	257	817179.9441	445523.4657
158	817886.3816	446135.3147	208	817586.741	445876.6845	258	817171.3452	445524.1272
159	817879.1056	446135.3147	209	817572.1889	445877.346	259	817162.0847	445524.7887
160	817869.1837	446126.0543	210	817557.6368	445875.3616	260	817152.8243	445524.7887
161	817868.5222	446118.1168	211	817547.0535	445871.3928	261	817145.5483	445523.4657
162	817863.892	446102.2418	212	817533.8243	445858.1637	262	817144.8868	445517.5126
163	817855.2931	446094.3043	213	817519.9337	445847.5803	263	817136.9493	445516.8512
164	817854.6316	446082.398	214	817506.0431	445840.3043	264	817127.0274	445516.8512
165	817857.2774	446070.4918	215	817502.0743	445826.4137	265	817116.4441	445516.8512
166	817852.6472	446061.2314	216	817493.4754	445815.1689	266	817105.8608	445517.5126
167	817848.017	446053.2939	217	817492.8139	445798.6324	267	817075.4337	445511.5595
168	817848.017	446046.0178	218	817484.8764	445782.096	268	817059.5587	445508.2522
169	817849.3399	446037.4189	219	817473.6316	445772.8355	269	817046.991	445501.6376
170	817851.3243	446028.8199	220	817465.6941	445759.6064	270	817036.4077	445498.9918

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
271	817021.8556	445489.0699	321	816624.3191	445016.1272	371	816070.6785	445123.2835
272	817013.2566	445483.1168	322	816632.2566	445016.7887	372	816071.3399	445135.8512
273	817003.9962	445471.872	323	816642.8399	445019.4345	373	816070.017	445143.1272
274	816995.3972	445466.5803	324	816651.4389	445019.4345	374	816081.9233	445153.0491
275	816992.7514	445454.0126	325	816656.7306	445014.8043	375	816090.5222	445153.7105
276	816983.491	445437.4762	326	816654.0847	445009.5126	376	816088.5379	445163.6324
277	816980.1837	445432.1845	327	816648.7931	445007.5282	377	816088.5379	445169.5855
278	816980.8452	445422.2626	328	816643.5014	445007.5282	378	816081.2618	445180.8303
279	816981.5066	445417.6324	329	816636.2254	445006.8668	379	816078.616	445172.8928
280	816980.8452	445409.6949	330	816634.241	445000.2522	380	816073.9858	445173.5543
281	816978.1993	445405.7262	331	816632.9181	444997.6064	381	816070.017	445184.7991
282	816978.8608	445398.4501	332	816638.2097	444979.747	382	816071.3399	445190.7522
283	816977.5379	445389.1897	333	816637.5483	444969.8251	383	816069.3556	445198.6897
284	816976.8764	445383.898	334	816635.5639	444965.1949	384	816066.0483	445209.9345
285	816966.9545	445371.9918	335	816633.5795	444944.0282	385	816075.3087	445219.8564
286	816962.9858	445353.471	336	816625.642	444936.7522	386	816079.9389	445225.148
287	816955.0483	445346.8564	337	816623.6577	444928.1532	387	816072.0014	445244.3303
288	816947.7722	445337.596	338	816624.3191	444923.523	388	816056.1264	445254.2522
289	816943.8035	445329.6585	339	816640.1941	444918.8928	389	816051.8075	445259.4349
290	816938.5118	445319.0751	340	816652.7618	444909.6324	390	816036.2827	445278.0647
291	816933.2202	445315.7678	341	816662.6837	444896.4032	391	816040.9129	445304.523
292	816911.392	445291.9553	342	816662.6837	444892.4345	392	816039.5899	445334.9501
293	816896.8399	445279.3876	343	816642.8399	444864.6532	393	816042.2358	445381.2522
294	816882.9493	445260.2053	344	816631.5952	444850.1012	394	816060.7566	445415.648
295	816876.9962	445251.6064	345	816622.9962	444833.5647	395	816077.2931	445434.1689
296	816865.0899	445243.0074	346	816618.366	444827.6116	396	816114.3347	445461.2887
297	816855.1681	445235.7314	347	816605.7983	444817.6897	397	816136.8243	445473.1949
298	816820.7722	445225.8095	348	816599.8452	444813.721	398	816141.2383	445533.5195
299	816757.2722	445202.6585	349	816587.2774	444806.4449	399	816142.7774	445554.5543
300	816731.4754	445201.3355	350	816579.3399	444798.5074	400	816090.5222	445612.7626
301	816705.017	445206.6272	351	816552.2202	444808.4293	401	816058.4009	445657.2246
302	816691.7879	445213.9032	352	816453.0014	444852.0855	402	816070.5924	445720.3765
303	816683.1889	445213.9032	353	816385.5327	444880.5282	403	816083.2462	445731.8251
304	816664.6681	445211.9189	354	816318.7254	444910.9553	404	816087.2149	445747.0387
305	816657.392	445211.2574	355	816269.116	444934.7678	405	816089.1993	445756.9605
306	816652.1004	445211.2574	356	816224.7983	444960.5647	406	816095.1524	445760.9293
307	816644.8243	445214.5647	357	816177.1733	444992.3147	407	816102.4285	445761.5907
308	816630.2722	445217.2105	358	816134.1785	445020.096	408	816122.2722	445774.8199
309	816617.7045	445218.5335	359	816092.5066	445047.8772	409	816137.4858	445794.6637
310	816601.8295	445217.872	360	816050.8347	445075.6585	410	816154.0222	445808.5543
311	816588.6004	445215.2262	361	816005.1941	445103.4397	411	816168.5743	445822.4449
312	816570.741	445208.6116	362	815995.9337	445108.7314	412	816179.1577	445833.0282
313	816556.1889	445197.3668	363	815982.8998	445115.3929	413	816201.6472	445853.5335
314	816552.8816	445185.4605	364	815989.4029	445129.8708	414	816219.5066	445867.4241
315	816558.8347	445167.6012	365	816001.2254	445137.1741	415	816228.1056	445871.3928
316	816566.1108	445144.4501	366	816017.7618	445136.5126	416	816231.4129	445878.0074
317	816589.2618	445082.273	367	816022.392	445125.2678	417	816228.1056	445895.8668
318	816599.8452	445043.247	368	816032.3139	445121.9605	418	816223.4754	445905.7887
319	816605.1368	445028.6949	369	816052.1577	445119.3147	419	816219.5066	445921.0022
320	816615.0587	445016.1272	370	816058.7722	445118.6532	420	816216.8608	445930.9241

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
421	816216.8608	445939.523	471	817492.8139	446420.4032	521	817666.116	448570.1428
422	816220.1681	445952.0907	472	817485.5379	446427.6793	522	817650.241	448587.3407
423	816221.491	445965.3199	473	817473.6316	446447.523	523	817619.1524	448589.3251
424	816226.1212	445982.5178	474	817459.741	446461.4137	524	817381.6889	448536.4085
425	816232.7358	445995.0855	475	817429.3139	446481.9189	525	817370.4441	448558.898
426	816240.0118	446000.3772	476	817408.1472	446499.1168	526	817357.2149	448628.3512
427	816271.1004	446018.2366	477	817385.6577	446519.622	527	817361.1837	448687.8824
428	816290.9441	446024.1897	478	817368.4597	446548.0647	528	817367.1368	448734.1845
429	816306.8191	446035.4345	479	817342.0014	446593.7053	529	817359.1993	448760.6428
430	816317.4024	446041.3876	480	817320.8347	446634.0543	530	817357.2149	448783.1324
431	816328.6472	446048.0022	481	817313.5587	446650.5907	531	817356.5535	448796.3616
432	816349.1524	446052.6324	482	817315.5431	446673.0803	532	817363.8295	448803.6376
433	816358.4129	446053.2939	483	817318.8504	446695.5699	533	817369.1212	448808.2678
434	816374.9493	446059.247	484	817316.866	446725.3355	534	817369.7827	448816.2053
435	816386.8556	446062.5543	485	817309.5899	446751.7939	535	817371.767	448840.0178
436	816397.4389	446062.5543	486	817277.1785	446796.1116	536	817352.5847	448845.971
437	816412.6524	446069.8303	487	817247.4129	446837.122	537	817320.8347	448881.6897
438	816415.9597	446069.8303	488	817217.6472	446876.148	538	817294.3764	448914.7626
439	816424.5587	446073.7991	489	817199.7879	446890.0387	539	817248.7358	448919.3928
440	816431.1733	446075.7835	490	817179.9441	446899.2991	540	817242.1212	448894.2574
441	816442.4181	446075.7835	491	817194.4962	446925.096	541	817229.5535	448883.0126
442	816460.2774	446073.7991	492	817201.1108	446951.5543	542	817212.3556	448879.7053
443	816474.1681	446071.8147	493	817209.7097	446986.6116	543	817185.2542	448877.7797
444	816490.7045	446071.1532	494	817216.9858	447065.3251	544	817134.369	448975.0602
445	816503.2722	446071.1532	495	817213.5129	447067.2385	545	817090.9669	449136.5459
446	816515.8399	446071.8147	496	817568.5165	447223.6808	546	817064.0277	449166.4784
447	816523.7774	446071.8147	497	817551.9697	447274.8254	547	817049.0615	449209.8805
448	816541.6368	446059.247	498	817921.1133	447295.2832	548	817026.6121	449354.9033
449	816608.4441	446022.2053	499	817928.6346	447215.5578	549	817026.6121	449402.7953
450	816679.8816	445980.5335	500	818261.0744	447238.1216	550	817017.6324	449448.5919
451	816738.0899	445948.7835	501	818258.0659	447289.2662	551	816995.183	449483.0143
452	816794.3139	445921.6637	502	818346.8168	447298.2917	552	816938.3113	449554.8522
453	816871.7045	445878.6689	503	818306.202	447368.9916	553	816890.4194	449583.2881
454	816881.6264	445872.7157	504	818264.0829	447526.9381	554	816879.943	449616.2138
455	816929.2514	445905.7887	505	818217.4511	447663.8251	555	816879.943	449653.9287
456	817016.5639	445967.9657	506	818124.1874	447692.4059	556	816866.4734	449685.3578
457	817090.6472	446020.221	507	818036.3391	447695.4144	557	816830.5544	449754.2025
458	817133.642	446051.3095	508	818025.8653	447966.236	558	816794.6354	449805.0877
459	817168.0379	446071.1532	509	818118.9064	447969.0988	559	816767.6962	449838.0134
460	817205.741	446098.273	510	818114.5659	448268.5943	560	816767.6962	449867.9459
461	817277.8399	446145.2366	511	818143.5027	448413.2782	561	816775.1793	449891.8919
462	817320.1733	446173.6793	512	818020.5214	448406.044	562	816772.1861	449936.7906
463	817347.2931	446189.5543	513	817966.9884	448436.4276	563	816755.7232	449963.7298
464	817390.9493	446208.0751	514	817958.3074	448494.3011	564	816727.2874	449990.669
465	817422.0379	446222.6272	515	817942.3922	448498.6416	565	816701.8448	450011.6218
466	817443.2045	446244.4553	516	817940.9453	448562.3025	566	816691.3684	450031.0779
467	817470.3243	446291.4189	517	817832.4325	448547.8341	567	816706.3347	450037.0644
468	817482.2306	446323.1689	518	817718.3712	448523.1793	568	816668.9191	450075.9766
469	817484.8764	446373.4397	519	817703.8191	448512.596	569	816646.4697	450066.9968
470	817488.1837	446406.5126	520	817687.2827	448541.0387	570	816609.0541	450108.9023

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
571	816583.6394	450142.76	621	812861.1405	438870.3118	671	814092.1641	437039.934
572	816520.8009	450231.3954	622	812978.6332	438843.2754	672	814038.78	436979.3845
573	816504.2644	450251.2392	623	813014.9617	438810.402	673	814009.244	436924.3322
574	816505.5873	450258.5152	624	813030.0883	438734.2803	674	814014.3384	436865.8716
575	816515.5092	450265.1298	625	813027.2608	438629.5931	675	814050.7741	436827.3211
576	816541.9675	450279.0204	626	813009.4304	438524.3061	676	814115.7236	436795.797
577	816575.0405	450296.2183	627	812996.0927	438447.085	677	814205.733	436782.5736
578	816604.1446	450312.0933	628	812997.4116	438389.1642	678	814268.399	436831.9887
579	816645.155	450333.9215	629	813011.7138	438325.3563	679	814332.3676	436858.2855
580	816683.5196	450353.7652	630	813044.1433	438268.385	680	814422.5583	436865.3819
581	816723.2071	450375.5933	631	813156.2284	438219.2598	681	814499.7575	436833.1781
582	816764.879	450396.0986	632	813236.898	438205.3168	682	814538.3035	436799.7849
583	816793.3217	450413.9579	633	813284.2644	438215.6416	683	814565.6137	436748.6207
584	816817.7957	450428.51	634	813343.8969	438246.7859	684	814575.2832	436683.6435
585	816828.379	450415.2808	635	813367.5142	438305.9261	685	814605.693	436571.9997
586	816834.9936	450403.3746	636	813412.7373	438342.5377	686	814593.6577	436495.0685
587	816851.53	450391.4683	637	813464.2996	438352.2228	687	814572.6865	436454.7188
588	816877.3269	450380.885	638	813497.4544	438329.4243	688	814506.0059	436441.7353
589	816901.1394	450380.2236	639	813561.6785	438314.6817	689	814418.5685	436420.4361
590	816909.7384	450386.8381	640	813618.9122	438336.6606	690	814339.0118	436416.1282
591	816914.3686	450407.3433	641	813655.4468	438381.648	691	814261.8538	436405.5136
592	816918.3373	450423.8798	642	813652.6606	438443.047	692	814203.0868	436371.0609
593	816924.9519	450431.8173	643	813630.3787	438521.4076	693	814154.0718	436304.8743
594	816956.0405	450438.4319	644	813593.3578	438613.0114	694	814138.4094	436211.6513
595	816975.8842	450437.109	645	813595.0477	438680.2575	695	814161.6804	436148.5331
596	816995.728	450427.8486	646	813669.7903	438787.8733	696	814211.0334	436104.0954
597	817010.28	450419.2496	647	813739.3808	438802.6858	697	814294.1926	436080.7272
598	817019.5405	450411.9736	648	813817.462	438793.5105	698	814485.1585	436037.8988
599	817027.478	450427.8486	649	813873.0965	438758.728	699	814607.4571	436025.0253
600	817045.2942	450444.511	650	813906.0288	438703.8956	700	814738.5679	436001.8769
601	817076.1567	450426.7494	651	813913.1675	438640.5475	701	814862.8944	435941.1775
602	817199.5022	450417.3841	652	813902.5583	438553.1116	702	814915.8168	435887.2747
603	817272.456	450416.5446	653	813897.6782	438462.6871	703	814957.7591	435812.9321
604	817324.752	450425.7699	654	813910.1505	438386.0558	704	814998.8523	435683.5573
605	817386.5278	450447.6389	655	813932.0613	438318.17	705	814998.7616	435621.8684
606	817487.847	450476.0446	656	813998.1484	438121.639	706	814952.9202	435565.6867
607	817560.7184	450511.6666	657	814011.717	438046.3069	707	814852.1533	435523.468
608	817620.2932	450520.4622	658	814019.746	437867.7969	708	814773.594	435485.3072
609	817691.722	450538.3832	659	814044.9625	437815.833	709	814718.8827	435432.4838
610	817756.4572	450564.7999	660	814090.2763	437766.7977	710	814680.6417	435357.8214
611	817809.3467	450595.0346	661	814149.2494	437738.8118	711	814670.8486	435262.7293
612	817873.1421	450624.3998	662	814258.5317	437676.3733	712	814674.962	435030.7662
613	817942.5018	450657.4832	663	814329.1692	437612.5155	713	814676.6437	434943.9899
614	817998.7216	450674.4346	664	814364.0634	437566.2988	714	814658.6402	434842.701
615	818055.6915	450679.5021	665	814359.513	437456.2642	715	814603.2035	434730.4875
616	818157.7362	450679.9619	666	814307.3819	437369.1281	716	814513.7382	434610.1281
617	818200.577	450665.9489	667	814275.7192	437312.4966	717	814395.2315	434462.9723
618	818283.8185	450589.3575	668	814222.5412	437248.8287	718	814342.4987	434367.2205
619	818334.7214	450522.6511	669	814180.6566	437178.4042	719	814317.579	434274.4273
620	818362.0564	450448.0887	670	814147.8563	437099.9537	720	814309.9291	434183.723

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
721	814299.8475	434054.1482	771	813879.6665	430698.9986	821	812616.2123	431189.9944
722	814321.9974	433962.6344	772	813923.8427	430656.0203	822	812579.8321	431238.2808
723	814378.9591	433895.3582	773	814047.2624	430556.8602	823	812560.6498	431262.7548
724	814457.1392	433834.6588	774	814131.7982	430454.9416	824	812555.3582	431263.4163
725	814566.2402	433777.5576	775	814171.6136	430356.0414	825	812530.8842	431316.9944
726	814627.2494	433758.7271	776	814164.1699	430302.8182	826	812515.0092	431374.5413
727	814763.8008	433743.7346	777	814097.3326	430222.0289	827	812471.353	431453.2548
728	814813.5578	433707.5829	778	814025.5741	430173.3934	828	812460.1082	431488.3121
729	814802.6601	433656.7085	779	813943.5526	430106.6071	829	812460.1082	431504.8486
730	814765.5319	433589.7022	780	813888.1159	430087.9565	830	812440.2644	431572.9788
731	814683.2384	433465.105	781	813855.3403	430079.071	831	812423.728	431621.2652
732	814672.8517	433369.5332	782	813709.1194	430039.391	832	812388.0092	431750.2496
733	814646.7367	433284.6959	783	813586.9197	430006.4476	833	812381.3946	431780.6767
734	814614.5464	433165.1262	784	813385.7284	429953.2205	834	812365.5196	431839.5465
735	814594.0121	433052.0831	785	813385.3445	429953.9377	835	812381.3946	431866.0048
736	814603.3931	432949.7247	786	813365.8108	429970.6809	836	812402.5613	431908.9996
737	814631.1403	432868.3557	787	813340.696	429965.0998	837	812415.129	431933.4736
738	814703.954	432719.7705	788	813311.3954	430002.772	838	812428.3582	431940.0881
739	814773.1735	432575.3133	789	813314.186	430023.701	839	812444.8946	431938.7652
740	814828.5525	432431.5357	790	813369.9966	430037.6537	840	812451.5092	431941.4111
741	814870.0166	432277.4334	791	813411.8546	430047.4205	841	812454.8165	431948.0256
742	814882.5301	432196.0144	792	813429.9931	430071.1401	842	812449.5248	431961.9163
743	814940.5634	432130.8173	793	813467.6653	430104.6265	843	812425.0509	431964.5621
744	814996.5194	432109.9977	794	813503.9422	430135.1828	844	812399.254	431965.2236
745	815049.5078	432093.3461	795	813503.9422	430179.8313	845	812355.5978	431959.9319
746	815084.5668	432059.5132	796	813473.2463	430246.8041	846	812337.7384	431956.6246
747	815088.4989	431984.471	797	813439.7599	430288.6621	847	812336.4155	431964.5621
748	815082.1515	431932.877	798	813379.7635	430340.287	848	812343.6915	431968.5308
749	815053.9427	431866.0906	799	813363.0203	430382.1449	849	812354.2748	431971.1767
750	814996.2391	431788.3098	800	813409.0641	430446.3272	850	812356.9207	431975.1454
751	814928.3385	431702.653	801	813416.0404	430474.2325	851	812360.8894	431984.4058
752	814838.3374	431657.7556	802	813400.6925	430496.4173	852	812357.5821	431996.9736
753	814763.5041	431660.0045	803	813372.7871	430534.0895	853	812345.0144	432000.2808
754	814629.2113	431677.7155	804	813238.8416	430506.1841	854	812331.1238	431993.6663
755	814509.3527	431698.9049	805	813170.4735	430517.3463	855	812319.879	431993.0048
756	814428.0978	431705.9813	806	813103.5007	430550.8327	856	812316.5717	431991.6819
757	814357.2873	431688.0703	807	813057.4569	430649.8966	857	812305.3269	431996.3121
758	814293.6485	431640.8241	808	813056.0617	430732.2173	858	812298.7123	432000.9423
759	814233.0432	431582.8433	809	813092.3386	430797.7948	859	812290.7748	432007.5569
760	814187.8696	431525.1524	810	813135.5918	430843.8386	860	812292.0978	432017.4788
761	814160.0235	431453.3686	811	813116.0581	430882.9061	861	812295.405	432024.7548
762	814143.0174	431368.9911	812	812862.9271	430814.7554	862	812305.3269	432027.4006
763	814120.3893	431237.8671	813	812839.1238	430865.2183	863	812311.28	432029.385
764	814107.0433	431146.0234	814	812815.9728	430906.8902	864	812310.6186	432041.2913
765	814066.9393	431072.7004	815	812782.2384	430965.0986	865	812308.6342	432047.2444
766	813982.9559	431032.2207	816	812751.1498	431026.6142	866	812308.6342	432051.2131
767	813880.8205	430976.8986	817	812722.7071	431080.1923	867	812311.28	432055.8433
768	813833.7179	430911.0618	818	812698.2332	431109.9579	868	812306.6498	432065.7652
769	813826.7605	430857.9785	819	812683.0196	431124.51	869	812296.0665	432059.1506
770	813843.0742	430771.0024	820	812675.0821	431126.4944	870	812294.0821	432054.5204

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
871	812286.1446	432056.5048	921	812192.2175	432454.0413	971	812147.8998	433214.7183
872	812286.1446	432063.1194	922	812187.5873	432473.2236	972	812144.5925	433243.1611
873	812286.1446	432074.3642	923	812177.004	432486.4527	973	812132.0248	433263.0048
874	812284.1603	432086.9319	924	812176.3425	432495.0517	974	812112.1811	433248.4527
875	812280.1915	432098.1767	925	812181.6342	432514.8954	975	812097.629	433257.7131
876	812277.5457	432108.0986	926	812189.5717	432526.8017	976	812090.353	433269.6194
877	812270.9311	432114.0517	927	812204.7853	432540.6923	977	812091.0144	433289.4631
878	812264.978	432123.3121	928	812206.7696	432552.5986	978	812079.7696	433300.7079
879	812262.9936	432138.5256	929	812192.879	432550.6142	979	812084.3998	433315.26
880	812266.9623	432150.4319	930	812178.3269	432543.9996	980	812092.9988	433358.2548
881	812274.2384	432169.6142	931	812139.9623	432526.8017	981	812092.9988	433377.4371
882	812286.1446	432173.5829	932	812121.4415	432532.0933	982	812098.2905	433434.984
883	812296.728	432175.5673	933	812114.1042	432529.7454	983	812108.8738	433475.9944
884	812299.3738	432177.5517	934	812104.905	432526.8017	984	812121.4415	433517.6663
885	812302.0196	432190.1194	935	812101.5978	432545.3225	985	812120.7002	433520.1773
886	812301.3582	432197.3954	936	812118.1342	432557.2288	986	812143.9852	433570.9054
887	812297.3894	432204.01	937	812122.3337	432558.3243	987	812176.418	433600.8434
888	812281.5144	432200.7027	938	812133.3478	432561.1975	988	812211.3456	433610.8227
889	812269.6082	432193.4267	939	812147.8998	432573.7652	989	812262.9053	433622.4652
890	812263.655	432189.4579	940	812157.1603	432590.9631	990	812288.6852	433644.9187
891	812256.379	432193.4267	941	812153.853	432605.5152	991	812292.0117	433657.3928
892	812257.7019	432204.01	942	812192.879	432615.4371	992	812289.5168	433686.4991
893	812260.3478	432211.9475	943	812189.5717	432637.2652	993	812281.2007	433693.152
894	812254.3946	432226.4996	944	812184.28	432652.4788	994	812263.737	433691.4888
895	812248.4415	432236.4215	945	812184.28	432667.0308	995	812252.0944	433704.7945
896	812245.7957	432245.0204	946	812177.6655	432683.5673	996	812242.1151	433728.9112
897	812253.0717	432252.9579	947	812169.728	432715.9788	997	812240.4519	433755.5227
898	812260.3478	432257.5881	948	812165.0978	432740.4527	998	812242.9467	433781.1362
899	812261.0092	432266.8486	949	812169.728	432755.6663	999	812252.0944	433808.5793
900	812257.0405	432283.385	950	812171.0509	432764.9267	1000	812258.7473	433844.3385
901	812249.7644	432292.6454	951	812165.7592	432792.0465	1001	812257.9157	433877.6029
902	812247.1186	432301.2444	952	812159.8061	432833.0569	1002	812244.6099	433895.0667
903	812247.1186	432303.2288	953	812163.1134	432865.4683	1003	812229.641	433920.0149
904	812236.5353	432309.1819	954	812154.5144	432884.6506	1004	812222.1565	433933.3207
905	812236.5353	432318.4423	955	812141.2853	432911.109	1005	812218.8301	433958.269
906	812247.1186	432325.7183	956	812133.3478	432934.26	1006	812207.1875	433974.9011
907	812249.103	432337.6246	957	812123.4259	432964.0256	1007	812189.7237	434000.681
908	812259.6863	432343.5777	958	812111.5196	432989.1611	1008	812150.6381	434030.2031
909	812259.6863	432410.385	959	812108.8738	433012.9736	1009	812127.3531	434067.6256
910	812248.4415	432421.6298	960	812108.8738	433043.4006	1010	812097.4151	434089.2474
911	812249.103	432432.8746	961	812110.8582	433065.8902	1011	812078.2881	434115.8589
912	812256.379	432440.1506	962	812116.1498	433077.135	1012	812075.7933	434137.4807
913	812256.379	432447.4267	963	812117.4728	433082.4267	1013	812068.3088	434158.2709
914	812250.4259	432450.734	964	812118.1342	433093.01	1014	812065.814	434188.2089
915	812237.8582	432447.4267	965	812125.4103	433098.9631	1015	812052.5082	434199.0198
916	812231.905	432442.7965	966	812128.9747	433099.1414	1016	812039.2025	434199.0198
917	812220.6603	432442.135	967	812121.4415	433123.4371	1017	812009.2646	434201.5146
918	812210.0769	432441.4736	968	812135.3321	433142.6194	1018	811975.1686	434210.6623
919	812203.4623	432442.135	969	812147.8998	433154.5256	1019	811948.5571	434224.7997
920	812197.5092	432449.4111	970	812153.853	433181.6454	1020	811938.2175	434250.8928

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1021	811936.2332	434282.6428	1071	810914.28	435547.3512	1121	811649.7938	437312.5067
1022	811934.2488	434312.4085	1072	810927.5092	435656.4918	1122	811585.6274	437522.9706
1023	811919.0353	434326.9605	1073	810931.478	435705.4397	1123	811569.4127	437576.1438
1024	811913.0821	434339.5282	1074	810936.6764	435712.3928	1124	811545.3113	437652.773
1025	811907.7905	434352.096	1075	810937.6326	435834.6912	1125	811628.655	437698.4137
1026	811864.1342	434343.497	1076	810936.462	435971.6322	1126	811692.8165	437738.7626
1027	811834.3686	434337.5439	1077	810935.7119	436087.8037	1127	811755.655	437778.4501
1028	811806.5873	434335.5595	1078	810933.9231	436229.0225	1128	811827.0925	437822.1064
1029	811806.5873	434350.773	1079	810924.0393	436436.1082	1129	811861.4884	437846.5803
1030	811804.603	434360.0335	1080	810921.5561	436475.3772	1130	811895.8842	437867.0855
1031	811802.6186	434369.9553	1081	810928.1707	436539.5387	1131	811919.0353	437880.9762
1032	811802.6186	434381.2001	1082	810937.4311	436587.1637	1132	811960.7071	437902.1428
1033	811805.9259	434391.7835	1083	810969.1811	436683.7366	1133	811997.0873	437936.5387
1034	811821.1394	434401.7053	1084	810995.6394	436756.497	1134	812032.8061	437990.1168
1035	811825.7696	434405.0126	1085	811016.1201	436804.1349	1135	812066.5405	438035.096
1036	811821.8009	434417.5803	1086	811036.6498	436794.2001	1136	812090.353	438070.1532
1037	811661.0665	434365.9866	1087	811060.4623	436788.247	1137	812124.7488	438095.9501
1038	811591.6134	434345.4814	1088	811073.03	436788.247	1138	812161.7905	438118.4397
1039	811584.9988	434357.3876	1089	811084.2748	436805.4449	1139	812186.9259	438135.6376
1040	811494.379	434362.6793	1090	811106.7644	436861.6689	1140	812221.9832	438156.1428
1041	811471.228	434367.3095	1091	811127.2696	436897.3876	1141	812251.0873	438174.0022
1042	811453.3686	434381.8616	1092	811139.8373	436923.1845	1142	812291.4363	438201.7835
1043	811428.2332	434399.721	1093	811152.405	436949.6428	1143	812309.9571	438218.9814
1044	811413.6811	434418.2418	1094	811164.3113	436983.3772	1144	812321.2019	438249.4085
1045	811393.8373	434438.0855	1095	811183.4936	437032.3251	1145	812337.0769	438296.372
1046	811385.2384	434463.8824	1096	811183.4936	437046.2157	1146	812349.6446	438336.0595
1047	811368.7019	434481.0803	1097	811200.6915	437080.6116	1147	812375.4415	438398.898
1048	811352.1655	434495.6324	1098	811203.9988	437096.4866	1148	812393.9623	438441.8928
1049	811336.9519	434516.1376	1099	811210.6134	437113.6845	1149	812417.7748	438502.0855
1050	811321.0769	434534.6585	1100	811227.8113	437124.9293	1150	812437.6186	438560.2939
1051	811299.2488	434556.4866	1101	811206.6446	437156.6793	1151	812452.8321	438593.3668
1052	811268.8217	434569.7157	1102	811227.1498	437161.971	1152	812466.7228	438621.8095
1053	811227.8113	434588.2366	1103	811244.3478	437166.6012	1153	812477.3061	438655.5439
1054	811166.2957	434611.3876	1104	811257.5769	437171.8928	1154	812493.8425	438696.5543
1055	811118.0092	434633.8772	1105	811265.5144	437186.4449	1155	812509.0561	438726.9814
1056	811084.9363	434657.6897	1106	811268.8217	437195.0439	1156	812513.0248	438746.1637
1057	811061.1238	434677.5335	1107	811292.6342	437203.6428	1157	812536.8373	438803.0491
1058	811050.5405	434689.4397	1108	811329.0144	437177.1845	1158	812544.7748	438813.6324
1059	810990.3478	434669.596	1109	811346.8738	437206.2887	1159	812560.4346	438850.2785
1060	810985.5128	434681.5487	1110	811370.6863	437236.7157	1160	812581.3523	438847.6732
1061	810967.8582	434735.7418	1111	811411.0353	437288.3095	1161	812701.6725	438863.0754
1062	810945.3686	434806.5178	1112	811432.2019	437308.8147	1162	812861.1405	438870.3118
1063	810921.5561	434888.5387	1113	811454.03	437294.2626	1163	825125.0981	406088.7277
1064	810895.7592	434985.1116	1114	811501.655	437279.0491	1164	825197.0297	406078.6728
1065	810889.8061	435044.6428	1115	811668.3425	437220.8407	1165	825245.5255	406084.18
1066	810885.1759	435142.5387	1116	811684.879	437220.1793	1166	825308.2575	406085.3694
1067	810883.853	435225.221	1117	811714.6446	437232.747	1167	825358.9378	406068.448
1068	810889.1446	435305.2574	1118	811743.0873	437253.9137	1168	825419.3534	406039.7624
1069	810897.7436	435381.3251	1119	811766.8998	437261.1897	1169	825469.9183	406008.1883
1070	810900.3894	435424.9814	1120	811778.9492	437266.8866	1170	825510.5251	405957.5238

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1171	825552.8548	405898.1238	1221	826288.9795	404441.4876	1271	826217.4105	403003.1723
1172	825571.8558	405857.1944	1222	826338.9013	404411.7626	1272	826191.7489	402947.0306
1173	825602.1254	405783.2317	1223	826379.5246	404401.5977	1273	826155.9067	402899.4945
1174	825621.1346	405700.0536	1224	826445.8508	404386.1455	1274	826109.1586	402887.7504
1175	825648.041	405634.3567	1225	826505.7966	404374.7113	1275	826066.73	402909.0897
1176	825716.972	405504.4321	1226	826554.5314	404371.343	1276	826022.7516	402948.6897
1177	825741.2735	405457.4958	1227	826600.1254	404387.235	1277	825944.9424	403001.4831
1178	825783.8752	405334.1779	1228	826635.0526	404410.6832	1278	825910.5428	403003.9619
1179	825796.4051	405239.3157	1229	826684.6612	404432.9619	1279	825807.6656	402990.9285
1180	825801.7304	405216.9669	1230	826742.5544	404439.2488	1280	825732.7663	402955.9261
1181	825834.3494	405171.8297	1231	826815.9039	404415.6207	1281	825682.1273	402914.2671
1182	825854.6198	405157.2071	1232	826841.3841	404382.8472	1282	825636.9289	402883.7425
1183	825878.8636	405150.5504	1233	826850.0479	404333.9118	1283	825566.4234	402841.5437
1184	825917.1293	405143.3141	1234	826838.3341	404296.3408	1284	825530.0784	402793.4679
1185	825983.1422	405143.464	1235	826832.2175	404278.04	1285	825526.7068	402725.3723
1186	826044.3327	405144.0837	1236	826805.6903	404234.362	1286	825578.7307	402678.1461
1187	826096.6287	405144.4735	1237	826739.0345	404185.4566	1287	825610.8716	402669.6104
1188	826137.5323	405140.8853	1238	826639.0424	404130.9341	1288	825692.176	402661.3745
1189	826188.9049	405136.5375	1239	826538.4321	404080.0697	1289	825733.5495	402659.8853
1190	826228.0197	405140.7453	1240	826478.6264	404009.9051	1290	825777.6103	402635.9873
1191	826280.9009	405157.8767	1241	826462.659	403943.5685	1291	825818.9755	402615.1478
1192	826356.9048	405190.3004	1242	826475.0076	403855.8527	1292	825858.5849	402582.2344
1193	826435.4229	405245.8024	1243	826491.8323	403794.7635	1293	825894.526	402549.7407
1194	826495.2203	405277.7763	1244	826525.8032	403733.2145	1294	825910.8973	402524.5634
1195	826533.1316	405307.0516	1245	826555.8833	403709.6863	1295	825926.1311	402484.1738
1196	826592.591	405370.9294	1246	826593.4071	403695.5435	1296	825927.5159	402451.2204
1197	826634.3519	405392.9883	1247	826662.3629	403679.6415	1297	825931.7283	402393.8393
1198	826683.6225	405408.4605	1248	826692.3028	403694.584	1298	825891.9128	402338.867
1199	826721.4678	405401.6539	1249	826716.6207	403704.1491	1299	825839.7818	402313.3798
1200	826795.213	405344.5527	1250	826741.1448	403706.388	1300	825788.4915	402314.5992
1201	826824.4935	405306.6618	1251	826814.3953	403690.556	1301	825735.9235	402324.1444
1202	826838.095	405268.3211	1252	826848.3168	403670.0863	1302	825678.6816	402351.3507
1203	826832.8193	405232.0793	1253	826874.7615	403640.4612	1303	825638.2396	402395.7483
1204	826805.6739	405191.5897	1254	826919.7456	403563.7599	1304	825554.0171	402472.4297
1205	826766.1469	405126.1427	1255	826934.2787	403529.6371	1305	825506.8156	402496.2577
1206	826722.9104	405062.2149	1256	826939.5297	403490.5467	1306	825444.9491	402501.3551
1207	826647.7062	405000.526	1257	826910.9664	403464.1301	1307	825343.1435	402475.5681
1208	826584.9659	404961.1558	1258	826884.7525	403447.1986	1308	825282.5629	402433.6292
1209	826539.5037	404921.196	1259	826848.358	403438.8828	1309	825236.0044	402376.3881
1210	826510.6684	404885.374	1260	826817.7916	403430.9668	1310	825210.8621	402320.2564
1211	826484.0505	404864.2447	1261	826764.6548	403420.3821	1311	825207.1773	402263.6649
1212	826443.3283	404841.676	1262	826705.4675	403423.4705	1312	825216.2863	402203.4952
1213	826402.4	404827.4832	1263	826634.3766	403421.5215	1313	825234.0425	402142.0062
1214	826341.8442	404823.2153	1264	826578.5196	403417.3836	1314	825281.1533	402064.2953
1215	826250.6478	404791.4213	1265	826539.2564	403399.5726	1315	825327.7531	402024.2455
1216	826192.2105	404728.633	1266	826491.9889	403349.118	1316	825356.6049	401999.388
1217	826168.8406	404665.2249	1267	826458.9989	403294.1857	1317	825402.4133	401971.8919
1218	826178.1226	404593.2912	1268	826416.323	403208.4289	1318	825452.1208	401932.9815
1219	826199.7615	404529.0235	1269	826367.1925	403149.5485	1319	825499.2976	401910.203
1220	826241.374	404480.468	1270	826240.5579	403036.7654	1320	825552.3602	401901.7172

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1321	825611.3168	401906.9946	1371	825400.3525	400466.2205	1421	825801.1616	399428.973
1322	825708.572	401889.2435	1372	825405.0842	400433.6769	1422	825737.6134	399447.2139
1323	825765.1216	401868.3041	1373	825428.5283	400391.648	1423	825685.5153	399468.853
1324	825826.2132	401852.7119	1374	825452.5	400359.7341	1424	825646.6231	399485.8644
1325	825877.8744	401838.4291	1375	825489.6694	400320.294	1425	825601.2022	399516.1391
1326	825903.8245	401826.5851	1376	825507.9037	400314.257	1426	825555.1629	399541.0266
1327	825944.8105	401819.8485	1377	825563.7031	400326.151	1427	825515.0342	399546.8437
1328	825989.3412	401817.4097	1378	825585.9849	400354.4368	1428	825478.038	399536.229
1329	826019.2399	401814.0414	1379	825600.1717	400397.8749	1429	825457.0256	399517.5784
1330	826060.77	401787.4548	1380	825602.7024	400460.2135	1430	825423.4421	399438.2484
1331	826089.9186	401754.2515	1381	825602.6283	400504.801	1431	825417.0535	399390.8023
1332	826104.7237	401725.0862	1382	825610.5007	400540.3831	1432	825415.0257	399366.5245
1333	826108.8948	401684.8465	1383	825642.5014	400579.3135	1433	825378.9856	399292.9016
1334	826089.02	401652.7826	1384	825685.8533	400610.4778	1434	825319.4108	399250.523
1335	826048.1247	401630.1441	1385	825743.8619	400625.5202	1435	825244.017	399238.0892
1336	825993.1332	401617.1006	1386	825802.0189	400621.3323	1436	825167.1558	399251.7423
1337	825942.931	401616.7708	1387	825843.4418	400582.4919	1437	825101.8106	399279.5183
1338	825908.5562	401617.4804	1388	825862.7643	400536.1252	1438	825034.1655	399308.074
1339	825858.387	401610.7338	1389	825868.1307	400452.4774	1439	824938.6825	399327.754
1340	825829.9227	401597.2606	1390	825856.8703	400358.3748	1440	824871.4908	399338.9984
1341	825811.7296	401574.0923	1391	825826.4193	400262.9928	1441	824843.5458	399348.9933
1342	825799.3068	401536.0814	1392	825798.0044	400191.4889	1442	824788.5213	399365.1652
1343	825797.3531	401467.2261	1393	825798.3423	400136.9164	1443	824745.5322	399362.8364
1344	825801.8623	401428.9154	1394	825796.8668	400064.233	1444	824693.8957	399353.7409
1345	825839.3366	401323.0788	1395	825781.056	400023.8233	1445	824668.2093	399337.2892
1346	825844.8597	401247.8966	1396	825764.4126	399971.8595	1446	824598.8826	399243.9063
1347	825803.9149	401198.7314	1397	825768.2623	399943.5238	1447	824581.3902	399180.7681
1348	825773.7112	401192.9043	1398	825776.6375	399918.3765	1448	824582.907	399110.8633
1349	825744.3977	401196.3326	1399	825801.3594	399893.2691	1449	824598.5034	399046.3258
1350	825696.9736	401216.1726	1400	825844.3156	399875.2582	1450	824628.0806	398991.0137
1351	825601.7545	401282.3793	1401	825876.8522	399866.1528	1451	824669.3304	398944.4771
1352	825551.7007	401313.6835	1402	825916.6347	399844.9535	1452	824749.0109	398883.9976
1353	825513.4103	401322.629	1403	825941.4802	399822.1749	1453	824829.7711	398812.0239
1354	825475.0868	401318.1213	1404	825957.7032	399804.9436	1454	824893.1709	398742.6488
1355	825447.4551	401302.3792	1405	825969.9528	399778.7468	1455	824907.9842	398720.7599
1356	825423.3679	401269.4358	1406	825975.0637	399746.603	1456	824921.5611	398688.0763
1357	825406.568	401237.4519	1407	825964.1989	399693.6497	1457	824922.1051	398645.098
1358	825403.1964	401191.9948	1408	825966.5483	399650.2815	1458	824911.2404	398601.6798
1359	825410.2115	401179.8309	1409	825979.3338	399632.1807	1459	824882.7678	398560.5406
1360	825429.5834	401140.4508	1410	826005.0201	399634.7993	1460	824832.1947	398526.1179
1361	825462.6064	401113.6843	1411	826027.0546	399644.2446	1461	824796.6081	398520.5307
1362	825511.572	401080.0412	1412	826047.9681	399638.6674	1462	824745.0128	398523.7291
1363	825548.9227	401049.5466	1413	826066.5569	399619.1872	1463	824678.9257	398551.1353
1364	825576.2495	401006.0885	1414	826074.5694	399579.4272	1464	824602.1552	398617.4619
1365	825596.6271	400935.524	1415	826064.562	399537.6483	1465	824518.9219	398695.1328
1366	825590.1478	400877.3033	1416	826025.5378	399488.9128	1466	824485.7341	398728.436
1367	825567.1241	400791.3467	1417	825992.3583	399464.9449	1467	824456.5856	398754.163
1368	825509.9151	400676.7744	1418	825956.2276	399451.2718	1468	824427.6101	398759.5203
1369	825444.3473	400571.9672	1419	825888.7639	399430.2024	1469	824397.3075	398757.1515
1370	825413.2368	400515.0059	1420	825849.3441	399425.3749	1470	824361.9352	398743.4984

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1471	824337.0567	398725.5374	1521	824190.6792	397428.4909	1571	824123.3556	396121.6893
1472	824325.4088	398701.7594	1522	824154.9854	397412.519	1572	824083.3835	396135.5823
1473	824322.1939	398664.3983	1523	824084.7849	397407.1517	1573	824057.4004	396158.3309
1474	824326.6288	398636.4723	1524	824007.833	397395.8174	1574	824028.7217	396199.77
1475	824328.97	398613.4539	1525	823969.897	397377.8664	1575	824004.8077	396202.6385
1476	824351.969	398587.567	1526	823942.8258	397355.6076	1576	823955.7184	396222.0488
1477	824385.2887	398564.2487	1527	823934.2609	397331.5398	1577	823925.1355	396230.0447
1478	824430.6272	398536.6626	1528	823936.9153	397304.7033	1578	823887.0594	396230.9243
1479	824475.0754	398499.4414	1529	823951.7369	397268.5915	1579	823839.7507	396217.7209
1480	824505.9716	398451.8553	1530	823980.5887	397211.7301	1580	823792.6646	396196.8315
1481	824527.19	398392.4753	1531	823991.1814	397171.0606	1581	823753.4674	396182.6986
1482	824531.9959	398329.5669	1532	823989.1948	397149.6914	1582	823705.763	396184.0879
1483	824511.9151	398262.5207	1533	823979.2285	397092.5302	1583	823636.057	396188.7155
1484	824457.1708	398226.4389	1534	823940.056	397006.9033	1584	823584.7503	396181.5492
1485	824389.806	398229.9671	1535	823924.4925	396971.5012	1585	823549.5594	396161.3693
1486	824337.3617	398264.2798	1536	823926.1412	396938.8676	1586	823515.7533	396103.9483
1487	824308.3945	398297.3232	1537	823951.2011	396912.221	1587	823511.3678	396025.4078
1488	824273.4509	398352.4854	1538	823987.3812	396892.1112	1588	823523.0569	395991.5149
1489	824241.8211	398384.6792	1539	824044.5902	396880.607	1589	823550.7794	395947.687
1490	824195.8643	398406.4882	1540	824076.0551	396868.3931	1590	823564.0182	395919.821
1491	824160.764	398411.2858	1541	824093.6712	396842.736	1591	823566.6067	395903.1494
1492	824120.4787	398408.2673	1542	824102.2196	396811.4518	1592	823566.7303	395855.8732
1493	824087.4804	398391.9855	1543	824097.1169	396759.0382	1593	823552.9969	395810.1463
1494	824053.7403	398346.4884	1544	824066.9462	396723.6161	1594	823532.3719	395777.2928
1495	824032.2416	398289.3972	1545	824030.4446	396709.1733	1595	823504.056	395744.2295
1496	824029.884	398235.1345	1546	823920.9644	396706.5546	1596	823492.4905	395703.1702
1497	824045.3816	398183.5105	1547	823842.8337	396710.2028	1597	823480.076	395637.1035
1498	824061.6292	398114.1555	1548	823760.8204	396701.4172	1598	823438.7932	395558.3331
1499	824066.7896	398065.8598	1549	823720.0323	396688.7736	1599	823402.9428	395533.9055
1500	824066.6247	397987.8191	1550	823701.7237	396677.0795	1600	823316.3874	395494.2554
1501	824062.1733	397925.4406	1551	823681.5027	396635.8303	1601	823262.4675	395455.8848
1502	824066.0312	397897.0948	1552	823680.7608	396592.762	1602	823244.6124	395430.2477
1503	824073.3843	397852.7072	1553	823702.3337	396548.7641	1603	823227.0705	395415.3252
1504	824073.376	397810.8083	1554	823750.8789	396516.6403	1604	823198.8842	395435.8564
1505	824060.9121	397774.7265	1555	823814.5095	396494.5515	1605	823160.5196	395439.1637
1506	824039.0177	397746.0709	1556	823885.963	396468.0648	1606	823143.9832	395442.471
1507	824011.897	397725.7312	1557	823946.9722	396443.5871	1607	823130.0925	395450.4085
1508	823980.2672	397687.5704	1558	823980.4815	396441.4282	1608	823121.4936	395458.346
1509	823970.5235	397650.4091	1559	824030.1478	396452.3927	1609	823109.5873	395468.2678
1510	823972.6091	397616.2563	1560	824090.1513	396464.7965	1610	823099.6655	395478.1897
1511	823983.5563	397581.194	1561	824175.8576	396479.4391	1611	823087.0978	395485.4657
1512	824004.1235	397559.8447	1562	824211.8811	396483.497	1612	823071.2228	395490.7574
1513	824027.0401	397551.2491	1563	824235.1687	396475.2912	1613	823048.7332	395496.0491
1514	824053.7321	397545.0522	1564	824250.4848	396449.1843	1614	823028.228	395486.7887
1515	824088.923	397551.399	1565	824248.9516	396406.8656	1615	823016.3217	395484.8043
1516	824138.1442	397564.6623	1566	824232.2175	396344.1372	1616	823006.3998	395482.1585
1517	824172.3047	397566.3615	1567	824197.5377	396262.8582	1617	823001.1082	395476.8668
1518	824201.8407	397540.2646	1568	824187.1675	396219.8998	1618	822991.1863	395472.2366
1519	824220.8499	397491.9689	1569	824181.5208	396159.4103	1619	822981.9259	395466.2835
1520	824216.9178	397453.9881	1570	824160.1375	396126.1471	1620	822975.9728	395466.2835

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1621	822946.8686	395448.4241	1671	822487.155	396844.7626	1721	821677.53	398673.6949
1622	822926.3634	395442.471	1672	822440.853	396857.9918	1722	821673.5613	398680.971
1623	822912.4728	395443.1324	1673	822365.4467	396883.1272	1723	821676.2071	398706.1064
1624	822894.6134	395452.3928	1674	822346.2644	396883.1272	1724	821678.853	398748.4397
1625	822873.4467	395455.0387	1675	822339.6498	397031.9553	1725	821692.7436	398784.8199
1626	822864.8478	395460.9918	1676	822335.0196	397167.5543	1726	821710.603	398818.5543
1627	822841.0353	395468.9293	1677	822327.0821	397314.398	1727	821736.3998	398854.9345
1628	822811.9311	395474.221	1678	822322.4519	397389.1428	1728	821754.2592	398868.1637
1629	822797.379	395474.221	1679	822319.8061	397485.7157	1729	821766.1655	398882.0543
1630	822788.78	395474.221	1680	822317.1603	397528.7105	1730	821791.3009	398903.8824
1631	822781.504	395472.898	1681	822312.53	397602.7939	1731	821808.4988	398923.7262
1632	822763.6446	395489.4345	1682	822307.8998	397674.2314	1732	821812.4675	398932.3251
1633	822749.754	395509.9397	1683	822303.2696	397712.596	1733	821830.9884	398945.5543
1634	822739.1707	395525.1532	1684	822300.6238	397753.6064	1734	821839.5873	398958.122
1635	822731.8946	395531.7678	1685	822300.6238	397783.372	1735	821864.7228	398966.0595
1636	822719.3269	395537.721	1686	822292.6863	397805.2001	1736	821894.4884	398973.3355
1637	822710.0665	395547.6428	1687	822295.3321	397827.6897	1737	821920.9467	398989.872
1638	822696.8373	395559.5491	1688	822288.0561	397926.247	1738	821944.0978	398996.4866
1639	822690.8842	395577.4085	1689	822286.0717	398025.4657	1739	821966.5873	399003.7626
1640	822676.9936	395586.0074	1690	822250.353	398023.4814	1740	821997.0144	399017.6532
1641	822657.8113	395592.622	1691	822235.8009	398022.8199	1741	822026.1186	399029.5595
1642	822620.1082	395596.5907	1692	822215.9571	398026.1272	1742	822045.9623	399038.8199
1643	822604.8946	395593.9449	1693	822197.4363	398026.1272	1743	822079.6967	399038.8199
1644	822591.8325	395592.9373	1694	822188.8373	398022.8199	1744	822112.7696	399040.8043
1645	822645.905	395647.523	1695	822183.5457	398026.1272	1745	822112.7696	399041.4714
1646	822700.8061	395704.4085	1696	822155.7644	398026.7887	1746	822213.9125	399109.5483
1647	822708.7436	395712.346	1697	822119.3842	398020.8355	1747	822245.9973	399127.596
1648	822709.405	395750.7105	1698	822095.5717	398019.5126	1748	822283.0952	399167.7019
1649	822708.0821	395808.9189	1699	822083.6655	398019.5126	1749	822338.2409	399205.8025
1650	822702.129	395849.2678	1700	822074.405	398019.5126	1750	822294.1244	399277.9931
1651	822702.129	395905.4918	1701	822059.1915	398026.1272	1751	822311.1694	399285.0117
1652	822702.129	395968.9918	1702	822026.1186	398079.7053	1752	822323.2012	399335.1441
1653	822701.4675	396015.9553	1703	822001.6446	398122.0387	1753	822334.2303	399352.1891
1654	822700.8061	396038.4449	1704	821975.1863	398167.6793	1754	822349.27	399368.2314
1655	822674.3478	396056.9657	1705	821929.5457	398239.1168	1755	822341.7589	399382.3147
1656	822649.2123	396083.4241	1706	821913.0092	398268.8824	1756	822286.0717	399467.4449
1657	822620.7696	396110.5439	1707	821894.4884	398294.6793	1757	822332.3738	399493.2418
1658	822600.2644	396139.648	1708	821879.9363	398319.8147	1758	822375.3686	399509.7782
1659	822583.728	396177.3512	1709	821829.004	398350.2418	1759	822390.1428	399514.5158
1660	822581.0821	396205.7939	1710	821779.3946	398393.2366	1760	822405.7957	399518.3772
1661	822583.0665	396295.7522	1711	821756.905	398406.4657	1761	822462.6811	399517.0543
1662	822582.405	396367.8512	1712	821737.0613	398423.0022	1762	822520.228	399513.747
1663	822585.0509	396431.3512	1713	821725.155	398448.1376	1763	822559.9155	399514.4085
1664	822589.0196	396467.0699	1714	821713.9103	398466.6585	1764	822607.5405	399520.3616
1665	822600.2644	396547.7678	1715	821698.0353	398501.7157	1765	822640.6134	399534.9137
1666	822589.6811	396625.8199	1716	821692.7436	398519.5751	1766	822686.9155	399561.372
1667	822575.7905	396699.9032	1717	821671.5769	398557.9397	1767	822730.5717	399600.398
1668	822553.3009	396738.9293	1718	821661.655	398591.6741	1768	822780.1811	399648.023
1669	822521.5509	396796.4762	1719	821661.655	398648.5595	1769	822829.129	399694.3251
1670	822502.3686	396832.1949	1720	821692.7436	398651.2053	1770	822855.5873	399710.8616

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1771	822902.5509	399732.6897	1821	824398.7696	399964.2001	1871	824440.4415	400539.0074
1772	822953.4832	399742.6116	1822	824388.8478	399989.997	1872	824425.228	400527.1012
1773	823016.3217	399739.9657	1823	824384.2175	400012.4866	1873	824406.7071	400520.4866
1774	823085.7748	399723.4293	1824	824377.603	400029.023	1874	824389.5092	400522.471
1775	823159.1967	399704.247	1825	824377.603	400040.2678	1875	824357.0978	400527.7626
1776	823220.0509	399687.7105	1826	824382.8946	400041.5907	1876	824344.53	400529.0855
1777	823294.7957	399669.8512	1827	824392.155	400037.622	1877	824319.3946	400621.6897
1778	823364.2488	399669.8512	1828	824398.1082	400037.622	1878	824395.4623	400649.471
1779	823425.7644	399677.7887	1829	824409.353	400064.7418	1879	824418.6134	400670.6376
1780	823470.0821	399689.0335	1830	824420.5978	400099.1376	1880	824433.1655	400694.4501
1781	823503.8165	399704.9085	1831	824421.2592	400118.9814	1881	824407.3686	400698.4189
1782	823544.1655	399729.3824	1832	824413.9832	400137.5022	1882	824364.3738	400686.5126
1783	823585.8373	399761.7939	1833	824400.754	400148.747	1883	824314.103	400667.3303
1784	823628.8321	399804.1272	1834	824386.2019	400161.3147	1884	824281.6915	400657.4085
1785	823655.9519	399833.2314	1835	824365.6967	400169.9137	1885	824261.8478	400661.3772
1786	823671.1655	399848.4449	1836	824345.853	400183.8043	1886	824231.4207	400665.346
1787	823700.9311	399878.872	1837	824340.5613	400231.4293	1887	824212.2384	400670.6376
1788	823743.5058	399919.6945	1838	824339.8998	400260.5335	1888	824198.3478	400677.2522
1789	823756.4876	399920.0344	1839	824352.4675	400275.0855	1889	824195.0405	400683.2053
1790	823773.6915	399914.5907	1840	824366.3582	400277.0699	1890	824212.8998	400686.5126
1791	823830.5769	399900.0387	1841	824381.5717	400273.1012	1891	824228.1134	400689.8199
1792	823847.7748	399892.7626	1842	824401.4155	400268.471	1892	824241.3425	400697.096
1793	823866.2957	399887.471	1843	824417.2905	400273.7626	1893	824257.2175	400703.7105
1794	823877.5405	399888.1324	1844	824439.1186	400279.0543	1894	824273.0925	400711.648
1795	823896.0613	399882.8407	1845	824453.6707	400275.747	1895	824290.9519	400720.247
1796	823968.8217	399864.3199	1846	824492.6967	400262.5178	1896	824328.655	400743.398
1797	823993.2957	399859.6897	1847	824507.9103	400256.5647	1897	824355.1134	400757.9501
1798	824030.3373	399849.1064	1848	824519.155	400254.5803	1898	824402.7384	400783.0855
1799	824048.8582	399842.4918	1849	824523.1238	400261.1949	1899	824433.1655	400778.4553
1800	824060.7644	399837.8616	1850	824530.3998	400269.1324	1900	824482.7748	400774.4866
1801	824072.6707	399830.5855	1851	824532.3842	400276.4085	1901	824531.0613	400768.5335
1802	824081.2696	399826.6168	1852	824519.8165	400290.2991	1902	824554.2123	400777.1324
1803	824092.5144	399813.3876	1853	824505.2644	400310.1428	1903	824580.6707	400796.9762
1804	824116.9884	399788.9137	1854	824504.603	400324.0335	1904	824598.53	400805.5751
1805	824148.7384	399757.8251	1855	824509.8946	400331.3095	1905	824617.7123	400815.497
1806	824182.6115	399723.269	1856	824521.8009	400341.2314	1906	824627.6342	400826.7418
1807	824207.6776	399687.1737	1857	824531.7228	400355.122	1907	824650.1238	400875.6897
1808	824236.7544	399663.1102	1858	824550.2436	400375.6272	1908	824672.6134	400948.4501
1809	824294.908	399582.8983	1859	824557.5196	400386.2105	1909	824693.78	401026.5022
1810	824339.0245	399632.0281	1860	824558.1811	400398.1168	1910	824708.3321	401097.2782
1811	824388.1542	399681.1578	1861	824549.5821	400410.6845	1911	824717.5925	401138.2887
1812	824405.1993	399712.2399	1862	824544.9519	400418.622	1912	824778.4467	401293.7314
1813	824435.2787	399786.4358	1863	824533.7071	400423.9137	1913	824805.5665	401350.6168
1814	824495.3425	399848.4449	1864	824517.8321	400435.8199	1914	824827.3946	401410.148
1815	824478.1446	399863.6585	1865	824504.603	400449.7105	1915	824858.4832	401491.5074
1816	824455.655	399891.4397	1866	824490.7123	400466.9085	1916	824869.728	401521.9345
1817	824437.7957	399904.0074	1867	824483.4363	400499.3199	1917	824890.8946	401563.6064
1818	824425.228	399918.5595	1868	824477.4832	400524.4553	1918	824908.754	401625.7835
1819	824416.629	399933.773	1869	824468.8842	400542.9762	1919	824926.6134	401680.023
1820	824405.3842	399950.3095	1870	824460.9467	400552.898	1920	824928.5978	401713.096

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1921	824916.03	401739.5543	1971	825162.0925	402610.0335	2021	825703.5709	403916.274
1922	824906.1082	401750.7991	1972	825179.9519	402614.0022	2022	825704.163	403950.0228
1923	824885.603	401760.721	1973	825201.1186	402617.3095	2023	825656.7962	403951.207
1924	824852.53	401766.6741	1974	825209.0561	402617.3095	2024	825660.3488	403990.8767
1925	824817.4728	401771.3043	1975	825211.0405	402623.2626	2025	825619.9686	404038.3618
1926	824793.6603	401775.9345	1976	825207.0717	402635.1689	2026	825550.1027	404091.0573
1927	824778.4467	401789.1637	1977	825213.0248	402645.7522	2027	825463.0663	404170.5742
1928	824771.8321	401801.0699	1978	825217.2982	402647.2723	2028	825378.9904	404287.8068
1929	824769.1863	401817.6064	1979	825219.6394	402651.0439	2029	825294.9144	404425.4664
1930	824767.8634	401841.4189	1980	825224.2696	402668.2418	2030	825256.9618	404536.4822
1931	824771.8321	401857.2939	1981	825243.4519	402673.5335	2031	825243.3439	404548.7975
1932	824784.3998	401873.1689	1982	825249.405	402692.0543	2032	825206.6347	404752.4745
1933	824793.6603	401885.0751	1983	825238.2351	402705.7058	2033	825187.688	404771.5396
1934	824806.8894	401911.5335	1984	825253.5959	402716.6356	2034	825171.1096	404775.6842
1935	824822.7644	401945.9293	1985	825279.3928	402733.1721	2035	825174.07	404799.9596
1936	824849.8842	401937.3303	1986	825345.5386	402780.7971	2036	825143.8738	404845.5501
1937	824871.0509	401929.3928	1987	825368.0282	402797.3335	2037	825127.0283	404851.6099
1938	824882.0388	401927.6878	1988	825401.7626	402825.1148	2038	825115.6377	404904.7658
1939	824909.4155	401923.4397	1989	825450.0491	402883.3231	2039	825163.4125	404906.6532
1940	824945.7957	401912.1949	1990	825488.4136	402923.0106	2040	825171.7017	404944.5466
1941	824955.0561	401912.8564	1991	825515.5334	402955.4221	2041	825183.5434	405004.3471
1942	824953.0717	401949.898	1992	825552.5751	402995.771	2042	825109.5329	405003.1629
1943	824953.7332	401982.3095	1993	825589.6168	403044.0575	2043	825110.4988	405049.4918
1944	824955.0561	402008.7678	1994	825608.7991	403077.1304	2044	825099.9155	405138.1272
1945	824953.7332	402037.872	1995	825620.0439	403103.5888	2045	825089.3321	405213.5335
1946	824951.7488	402079.5439	1996	825625.997	403130.7085	2046	825070.1498	405282.3251
1947	824955.7175	402123.8616	1997	825629.3043	403150.5523	2047	825055.5978	405329.2887
1948	824958.3634	402147.0126	1998	825631.049	403178.6734	2048	825054.9363	405353.1012
1949	824958.3634	402157.596	1999	825746.2239	403172.9002	2049	825046.9988	405386.1741
1950	824991.4363	402155.6116	2000	825752.5026	403199.2707	2050	825035.0925	405415.9397
1951	824994.0821	402203.898	2001	825768.1993	403229.4085	2051	825029.1394	405439.0907
1952	824986.8061	402203.898	2002	825782.0125	403258.9184	2052	825021.8634	405479.4397
1953	825005.3269	402292.5335	2003	825782.6403	403273.3594	2053	825014.5873	405521.1116
1954	825020.5405	402354.7105	2004	825771.3387	403290.9397	2054	825011.9415	405548.8928
1955	825033.1082	402391.0907	2005	825766.3157	403312.9152	2055	825007.3113	405570.721
1956	825069.4884	402423.5022	2006	825762.5485	403339.2857	2056	825002.0196	405585.9345
1957	825089.9936	402461.2053	2007	825763.1764	403387.6317	2057	825000.6967	405610.4085
1958	825088.0797	402488.6382	2008	825755.6419	403434.6592	2058	824992.7592	405648.1116
1959	825133.6498	402481.7105	2009	825751.5297	403512.3542	2059	824983.4988	405711.6116
1960	825168.7071	402481.7105	2010	825745.6089	403568.6022	2060	824978.8686	405744.023
1961	825177.9675	402481.7105	2011	825718.373	403655.0465	2061	824974.8998	405773.1272
1962	825185.905	402487.6637	2012	825716.5967	403723.6691	2062	824958.3634	405845.8876
1963	825191.8582	402500.8928	2013	825747.3851	403773.5226	2063	824942.4884	405901.4501
1964	825198.4728	402519.4137	2014	825761.0031	403776.483	2064	824921.3217	405967.596
1965	825188.5509	402537.9345	2015	825762.7793	403794.2455	2065	824901.478	406023.1585
1966	825177.3061	402544.5491	2016	825762.1872	403807.2714	2066	824888.2488	406068.1376
1967	825162.0925	402544.5491	2017	825792.9756	403836.8756	2067	824877.004	406097.9032
1968	825149.5248	402544.5491	2018	825794.1598	403878.0254	2068	824867.0821	406109.8095
1969	825136.0902	402547.5779	2019	825746.793	403875.6571	2069	824850.5457	406133.622
1970	825157.4623	402591.5126	2020	825745.6089	403926.5763	2070	824843.9311	406161.4032

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2071	824846.0084	406185.419	2121	823831.5403	391450.4628	2171	824206.0448	390530.4863
2072	824858.5652	406184.0697	2122	823848.2002	391445.5352	2172	824251.812	390543.6496
2073	825021.4707	406166.7484	2123	823866.5252	391450.2529	2173	824300.0605	390550.3463
2074	825059.7776	406150.7065	2124	823900.8506	391460.0379	2174	824355.2168	390543.3998
2075	825085.0765	406117.4533	2125	823924.8553	391453.3913	2175	824393.7546	390525.6187
2076	825125.0981	406088.7277	2126	823941.8284	391437.3194	2176	824423.7522	390496.8332
2077	823269.991	392501.2965	2127	823946.6837	391414.3909	2177	824444.6739	390448.5875
2078	823287.8504	392496.6663	2128	823941.0452	391381.5675	2178	824473.2949	390385.9491
2079	823311.9607	392503.3023	2129	823937.1131	391354.4811	2179	824526.8108	390340.1322
2080	823328.4392	392462.6228	2130	823917.8978	391314.4413	2180	824567.1869	390339.7024
2081	823361.7259	392440.0842	2131	823919.835	391285.6558	2181	824608.9313	390359.2925
2082	823398.2029	392441.4635	2132	823936.2806	391246.5155	2182	824633.2987	390381.8611
2083	823435.6772	392448.6299	2133	823990.9011	391188.4348	2183	824642.8775	390410.9565
2084	823471.4617	392447.3105	2134	824024.3939	391172.4328	2184	824632.1199	390453.3251
2085	823497.5107	392436.486	2135	824049.3961	391143.5174	2185	824615.5342	390492.8752
2086	823519.0836	392406.3312	2136	824060.0712	391118.8298	2186	824615.0973	390541.6406
2087	823517.8389	392367.4708	2137	824059.3046	391090.3542	2187	824622.5411	390578.7519
2088	823489.4652	392308.6604	2138	824029.9417	391053.8126	2188	824642.9764	390618.9017
2089	823482.7139	392274.2677	2139	823978.0992	391023.5678	2189	824676.3868	390662.09
2090	823486.3162	392240.9245	2140	823944.2766	391009.5749	2190	824710.5885	390690.6955
2091	823513.8903	392202.4639	2141	823904.8568	391003.1181	2191	824750.6925	390714.0838
2092	823559.064	392195.2475	2142	823864.0934	391003.9277	2192	824797.2346	390726.8973
2093	823615.3085	392204.4629	2143	823828.9849	390994.8923	2193	824829.1034	390742.3695
2094	823655.3877	392200.5648	2144	823799.3087	390969.4951	2194	824854.7898	390773.0441
2095	823694.2965	392183.5534	2145	823776.4664	390918.8906	2195	824864.6983	390804.4582
2096	823726.8495	392157.1867	2146	823773.8367	390874.6229	2196	824861.4751	390837.8014
2097	823753.962	392137.9064	2147	823781.3382	390825.2478	2197	824867.1548	390883.3285
2098	823805.8375	392082.4344	2148	823796.0773	390806.0374	2198	824893.8881	390917.8711
2099	823884.743	391980.046	2149	823819.6781	390786.3074	2199	824927.7106	390946.0869
2100	823911.9956	391952.7197	2150	823834.4008	390770.0656	2200	824964.5255	390963.2382
2101	823969.9218	391900.8758	2151	823870.0781	390756.5624	2201	824995.1661	390967.1563
2102	824015.7219	391870.2313	2152	823926.8254	390733.504	2202	825028.3622	390962.2887
2103	824074.2416	391838.7671	2153	823971.2654	390710.8854	2203	825060.1981	390950.4747
2104	824110.5949	391816.6982	2154	824015.5983	390677.882	2204	825101.926	390928.5557
2105	824138.1112	391794.3895	2155	824027.8149	390667.0774	2205	825134.5203	390917.5213
2106	824153.9467	391763.3051	2156	824033.5606	390653.7742	2206	825165.8945	390922.6087
2107	824170.9858	391716.4787	2157	824039.4546	390592.445	2207	825189.3387	390931.3743
2108	824177.3661	391679.7572	2158	824028.969	390554.4842	2208	825251.2794	390962.9984
2109	824167.7214	391652.9807	2159	824014.2793	390515.2639	2209	825295.6864	390983.8079
2110	824110.3228	391601.4367	2160	823993.3412	390465.1092	2210	825336.8868	390995.3121
2111	824056.0815	391588.8131	2161	823975.6921	390421.9509	2211	825366.736	390986.1267
2112	823996.5891	391585.6547	2162	823971.9908	390388.4078	2212	825382.8106	390960.4297
2113	823931.8456	391591.9515	2163	823983.0947	390347.9682	2213	825376.7929	390927.2064
2114	823861.5791	391589.2628	2164	824022.8936	390325.9993	2214	825359.5478	390897.1415
2115	823833.6094	391585.8146	2165	824060.9698	390339.3326	2215	825345.5505	390846.7969
2116	823809.0029	391572.0715	2166	824097.084	390382.221	2216	825352.3019	390796.6222
2117	823801.1305	391550.7123	2167	824111.7407	390436.8235	2217	825393.4857	390752.3945
2118	823798.0228	391523.7259	2168	824123.0918	390471.3361	2218	825455.2203	390729.476
2119	823803.076	391493.1113	2169	824141.1283	390501.4809	2219	825517.0868	390730.0057
2120	823822.0604	391459.8081	2170	824162.3797	390510.8362	2220	825598.3664	390751.8248

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2221	825649.1456	390764.7482	2271	826474.4058	390694.2538	2321	827255.0694	390469.557
2222	825695.6794	390777.9416	2272	826464.0686	390664.7586	2322	827272.8751	390432.2757
2223	825715.4882	390798.4613	2273	826467.2753	390645.6283	2323	827318.5516	390368.6578
2224	825732.0244	390826.2073	2274	826479.5909	390616.7528	2324	827345.021	390314.0353
2225	825763.0195	390859.7204	2275	826502.2107	390605.0687	2325	827361.0709	390233.366
2226	825782.647	390872.9437	2276	826523.0005	390617.9422	2326	827386.5264	390145.6502
2227	825801.8952	390871.9342	2277	826562.5604	390633.2345	2327	827418.6261	390096.1751
2228	825852.9629	390859.8703	2278	826599.2104	390628.0871	2328	827449.3161	390070.1082
2229	825881.0068	390860.2601	2279	826622.0693	390603.3296	2329	827496.8804	390045.6505
2230	825889.9014	390886.6368	2280	826640.8394	390556.3932	2330	827570.2794	390018.0544
2231	825894.5177	390928.6557	2281	826654.0536	390537.8126	2331	827597.1857	390004.1814
2232	825907.8885	390973.9928	2282	826672.2055	390501.8407	2332	827612.3288	389984.6013
2233	825928.5051	390997.9607	2283	826709.1935	390443.1203	2333	827635.3772	389942.9523
2234	825966.9934	391033.263	2284	826744.1948	390414.1049	2334	827662.094	389921.3831
2235	825997.2136	391038.7002	2285	826781.0097	390407.2783	2335	827687.6402	389929.0093
2236	826019.784	391028.4154	2286	826824.6171	390425.1293	2336	827702.3958	389952.0777
2237	826029.437	390998.8403	2287	826854.3674	390461.6909	2337	827719.1711	389985.221
2238	826013.6509	390957.661	2288	826878.2567	390473.8748	2338	827740.9336	390004.2614
2239	825978.2621	390902.109	2289	826933.1328	390463.0702	2339	827764.4767	390012.2174
2240	825959.3189	390863.9283	2290	826992.4851	390443.1703	2340	827799.0246	390016.6052
2241	825962.7151	390824.0484	2291	827044.8552	390453.8249	2341	827834.5453	390011.038
2242	825980.1086	390806.4472	2292	827077.0291	390471.9957	2342	827870.4781	389990.1085
2243	826006.6605	390805.2578	2293	827100.3496	390504.9291	2343	827901.8112	389968.6693
2244	826026.9392	390822.719	2294	827125.8628	390569.8065	2344	827932.4518	389930.6885
2245	826048.4791	390864.438	2295	827147.3121	390600.7709	2345	827958.9377	389875.6762
2246	826071.3545	390899.6603	2296	827185.5118	390637.9421	2346	827975.9685	389814.6369
2247	826107.0648	390929.0754	2297	827218.1061	390668.8066	2347	828000.7564	389737.6757
2248	826150.8783	390957.5611	2298	827230.5701	390705.2782	2348	828018.3889	389697.0162
2249	826186.5803	390973.1432	2299	827219.9197	390743.0492	2349	828046.2598	389661.654
2250	826209.027	390981.8289	2300	827171.3992	390830.9049	2350	828102.0426	389632.0389
2251	826224.1206	390978.0108	2301	827139.6952	390894.223	2351	828148.527	389618.6956
2252	826234.0456	390966.3667	2302	827131.9547	390952.4437	2352	828182.0858	389608.5907
2253	826235.6861	390948.7355	2303	827144.9215	390998.5305	2353	828232.0076	389587.9211
2254	826236.9638	390901.8692	2304	827167.9864	391025.167	2354	828279.0855	389553.0687
2255	826242.7259	390859.7404	2305	827179.082	391028.6753	2355	828296.6191	389516.2672
2256	826256.4181	390836.672	2306	827199.5998	391023.0881	2356	828299.3807	389471.7497
2257	826276.4495	390821.0699	2307	827222.9202	390999.51	2357	828286.1336	389421.425
2258	826315.0203	390816.3622	2308	827230.0837	390962.4186	2358	828269.1934	389394.4386
2259	826346.6171	390827.2168	2309	827233.513	390907.1565	2359	828240.3334	389367.5122
2260	826390.1751	390865.3076	2310	827240.2066	390859.2906	2360	828200.757	389352.5997
2261	826421.8543	390901.5293	2311	827252.8354	390818.891	2361	828161.0652	389356.1279
2262	826455.512	390921.6692	2312	827276.1642	390794.933	2362	828121.9504	389366.9725
2263	826488.0156	390927.946	2313	827328.8311	390752.5544	2363	828073.331	389359.886
2264	826514.3449	390920.9795	2314	827349.3983	390731.5949	2364	828038.4038	389330.091
2265	826529.6117	390910.6247	2315	827347.7331	390707.717	2365	828021.8429	389288.522
2266	826545.5049	390891.8442	2316	827328.3447	390685.6481	2366	828026.2119	389241.3558
2267	826557.2269	390870.6349	2317	827305.8403	390665.4383	2367	828051.3212	389194.7592
2268	826557.6886	390839.9004	2318	827265.9589	390619.7613	2368	828103.8892	389169.6719
2269	826542.1086	390805.2578	2319	827245.5236	390565.7785	2369	828164.9478	389185.9437
2270	826510.3057	390759.0411	2320	827243.2649	390517.6427	2370	828218.0351	389240.826

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2371	828260.406	389279.6565	2421	829136.6679	388622.6675	2471	829272.3946	387660.4137
2372	828307.2119	389311.2905	2422	829101.5347	388600.5686	2472	829236.6759	387647.1845
2373	828349.5416	389323.5943	2423	829051.7118	388581.5382	2473	829220.1394	387640.5699
2374	828395.1521	389314.0791	2424	829000.3391	388563.2274	2474	829208.2332	387637.2626
2375	828410.8887	389301.0557	2425	828970.8031	388547.4254	2475	829200.2957	387637.9241
2376	828418.4067	389278.9568	2426	828949.4775	388525.7163	2476	829189.7123	387641.2314
2377	828441.348	389241.1559	2427	828952.3215	388506.1961	2477	829185.7436	387649.1689
2378	828463.5309	389202.9351	2428	828979.0795	388497.3206	2478	829185.7436	387656.4449
2379	828461.6184	389188.6623	2429	829022.86	388498.1302	2479	829177.8061	387663.721
2380	828438.4216	389165.354	2430	829061.2246	388486.4961	2480	829175.1603	387671.6585
2381	828398.7875	389152.7404	2431	829079.4342	388467.0059	2481	829177.1446	387678.9345
2382	828363.5141	389149.472	2432	829087.3973	388400.7493	2482	829171.853	387686.2105
2383	828335.8164	389136.4086	2433	829058.5538	388373.0632	2483	829166.5613	387693.4866
2384	828329.1804	389112.0109	2434	829028.3583	388338.8005	2484	829166.5613	387702.0855
2385	828339.5259	389056.5589	2435	829019.5214	388310.8945	2485	829165.8998	387707.3772
2386	828359.2605	389037.8883	2436	829009.786	388259.1406	2486	829157.9623	387701.4241
2387	828407.4925	389003.7355	2437	828987.8999	388202.4392	2487	829151.3478	387700.1012
2388	828430.8871	388990.6321	2438	828958.3226	388145.5279	2488	829156.6394	387684.8876
2389	828463.8276	388966.5442	2439	828950.3183	388114.9533	2489	829160.6082	387672.9814
2390	828502.4808	388930.5623	2440	828950.5821	388091.1353	2490	829166.5613	387667.0282
2391	828554.818	388871.652	2441	828955.6188	388075.5131	2491	829169.2071	387652.4762
2392	828589.3329	388818.019	2442	828967.4316	388065.0784	2492	829165.2384	387632.6324
2393	828609.521	388768.6139	2443	828986.7623	388060.6206	2493	829158.6238	387621.3876
2394	828617.9951	388725.4057	2444	829005.0543	388066.4977	2494	829148.7019	387606.1741
2395	828634.5726	388653.2221	2445	829023.8327	388082.3797	2495	829152.6707	387592.2835
2396	828665.3451	388624.0867	2446	829068.281	388143.5389	2496	829153.9936	387584.346
2397	828696.8759	388623.4171	2447	829092.0054	388161.09	2497	829116.9519	387577.7314
2398	828714.4096	388628.8843	2448	829117.6423	388165.2479	2498	829071.3113	387575.0855
2399	828736.0649	388652.1426	2449	829146.4116	388152.9741	2499	829036.9155	387587.6532
2400	828743.4345	388691.9426	2450	829157.1857	388124.0587	2500	829012.4415	387607.497
2401	828741.2418	388757.9793	2451	829151.0774	388108.5265	2501	828992.5978	387640.5699
2402	828757.1762	388807.9941	2452	829128.2927	388070.6156	2502	828979.3686	387673.6428
2403	828782.2937	388850.8525	2453	829126.067	388025.2185	2503	828972.0925	387701.4241
2404	828815.0776	388874.8004	2454	829135.7364	388001.1206	2504	828969.4467	387740.4501
2405	828841.0937	388878.5885	2455	829163.3188	387983.9692	2505	828977.3842	387764.9241
2406	828857.7783	388872.9014	2456	829201.5762	387976.1732	2506	828985.3217	387776.8303
2407	828872.9131	388839.4882	2457	829239.9409	387978.3721	2507	828958.2019	387790.0595
2408	828867.5054	388798.229	2458	829278.1736	387985.5584	2508	828987.9675	387849.5907
2409	828862.716	388762.3571	2459	829317.7995	387969.7364	2509	828945.9649	387872.7418
2410	828868.9563	388730.6331	2460	829335.2672	387949.0768	2510	828889.741	387900.523
2411	828880.9586	388713.6716	2461	829346.6925	387910.5762	2511	828835.5014	387925.6585
2412	828890.2159	388700.988	2462	829338.6058	387868.8572	2512	828789.1993	387948.148
2413	828904.6501	388690.1135	2463	829325.1773	387826.2187	2513	828765.3868	387951.4553
2414	828927.2946	388676.9001	2464	829331.739	387782.9805	2514	828746.866	387951.4553
2415	828954.3906	388669.9536	2465	829364.9681	387761.9811	2515	828725.6993	387956.747
2416	828981.8987	388675.6907	2466	829352.4311	387707.3772	2516	828695.9337	387962.7001
2417	829087.2407	388688.1745	2467	829349.7853	387678.9345	2517	828657.5691	387958.7314
2418	829111.1382	388685.3759	2468	829332.5873	387671.6585	2518	828624.4962	387949.471
2419	829132.9749	388673.282	2469	829304.1446	387670.3355	2519	828609.9441	387937.5647
2420	829144.0128	388648.9942	2470	829283.6394	387666.3668	2520	828603.991	387930.9501

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2521	828597.3764	387930.2887	2571	828253.4181	388146.5855	2621	827597.2514	388583.148
2522	828589.4389	387924.3355	2572	828244.1577	388155.1845	2622	827589.3139	388634.7418
2523	828586.7931	387916.398	2573	828233.5743	388163.122	2623	827557.5639	388662.523
2524	828585.4702	387905.8147	2574	828230.267	388171.0595	2624	827533.0899	388680.3824
2525	828576.8712	387901.846	2575	828219.6837	388180.9814	2625	827519.1993	388683.6897
2526	828567.6108	387899.2001	2576	828209.7618	388182.9657	2626	827500.017	388693.6116
2527	828563.642	387893.9085	2577	828201.8243	388184.9501	2627	827489.4337	388700.2262
2528	828564.3035	387882.6637	2578	828191.241	388183.6272	2628	827465.6212	388716.7626
2529	828568.9337	387868.773	2579	828190.5795	388175.6897	2629	827428.5795	388738.5907
2530	828566.9493	387848.9293	2580	828178.0118	388178.3355	2630	827405.4285	388763.0647
2531	828553.7202	387831.0699	2581	828170.0743	388182.9657	2631	827357.8035	388743.221
2532	828543.1368	387819.8251	2582	828148.9077	388194.872	2632	827323.4077	388729.3303
2533	828525.2774	387803.9501	2583	828158.8295	388207.4397	2633	827299.5952	388719.4085
2534	828512.0483	387798.6585	2584	828146.2618	388214.0543	2634	827300.2566	388706.8407
2535	828496.8347	387797.997	2585	828109.2202	388223.3147	2635	827297.6108	388698.2418
2536	828484.267	387802.6272	2586	828080.116	388229.2678	2636	827301.5795	388692.2887
2537	828469.7149	387811.2262	2587	828044.3972	388249.1116	2637	827303.5639	388681.7053
2538	828452.517	387807.2574	2588	828021.2462	388275.5699	2638	827302.9024	388671.7835
2539	828442.5952	387802.6272	2589	828011.3243	388284.1689	2639	827304.2254	388665.8303
2540	828433.9962	387803.9501	2590	827985.5274	388288.1376	2640	827295.6264	388663.846
2541	828413.491	387804.6116	2591	827959.7306	388285.4918	2641	827289.0118	388670.4605
2542	828395.6316	387800.6428	2592	827927.9806	388280.2001	2642	827282.3972	388668.4762
2543	828383.7254	387792.0439	2593	827912.767	388280.2001	2643	827270.491	388671.122
2544	828376.4493	387786.7522	2594	827894.9077	388283.5074	2644	827261.2306	388679.721
2545	828369.8347	387790.721	2595	827879.0327	388280.2001	2645	827258.5847	388689.6428
2546	828366.5274	387797.997	2596	827856.5431	388266.3095	2646	827260.5691	388702.2105
2547	828363.8816	387804.6116	2597	827837.3608	388253.7418	2647	827261.2306	388706.8407
2548	828351.9754	387813.2105	2598	827804.2879	388247.1272	2648	827187.8087	388673.1064
2549	828346.0222	387821.148	2599	827782.4597	388233.898	2649	827167.3035	388663.846
2550	828345.3608	387829.0855	2600	827775.8452	388203.471	2650	827154.0743	388663.1845
2551	828341.392	387843.6376	2601	827766.5847	388158.4918	2651	827138.1993	388654.5855
2552	828352.6368	387851.5751	2602	827772.5379	388144.6012	2652	827126.9545	388649.9553
2553	828355.9441	387860.8355	2603	827770.5535	388118.8043	2653	827115.7097	388645.3251
2554	828355.9441	387864.8043	2604	827767.2462	388104.2522	2654	827101.8191	388641.3564
2555	828348.0066	387881.3407	2605	827754.017	388085.0699	2655	827092.5587	388638.0491
2556	828342.7149	387891.2626	2606	827746.741	388072.5022	2656	827077.3452	388628.7887
2557	828334.116	387906.4762	2607	827677.2879	388108.8824	2657	827057.5014	388622.1741
2558	828331.4702	387917.0595	2608	827637.6004	388130.7105	2658	827046.9181	388618.8668
2559	828326.8399	387931.6116	2609	827592.6212	388153.8616	2659	827035.6733	388616.221
2560	828312.9493	387941.5335	2610	827595.267	388192.2262	2660	827018.4754	388610.2678
2561	828303.0274	387951.4553	2611	827601.8816	388247.1272	2661	827009.2149	388606.2991
2562	828291.7827	387973.2835	2612	827609.8191	388272.2626	2662	827007.2306	388602.9918
2563	828277.892	387992.4657	2613	827613.1264	388289.4605	2663	827031.7045	388577.1949
2564	828261.3556	388006.3564	2614	827611.142	388314.596	2664	827048.9024	388550.0751
2565	828249.4493	388020.9085	2615	827606.5118	388360.2366	2665	827064.7774	388525.6012
2566	828239.5274	388037.4449	2616	827603.2045	388391.3251	2666	827074.0379	388489.8824
2567	828234.2358	388051.997	2617	827603.866	388429.6897	2667	827075.3608	388448.872
2568	828225.6368	388069.8564	2618	827595.9285	388462.7626	2668	827070.7306	388401.9085
2569	828227.6212	388087.0543	2619	827592.6212	388503.773	2669	827044.9337	388368.8355
2570	828242.8347	388127.4032	2620	827592.6212	388549.4137	2670	826987.3868	388338.4085

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2671	826970.7856	388332.8104	2721	825223.2774	388560.6585	2771	824375.7094	389411.714
2672	826824.3996	388336.0999	2722	825223.9389	388606.9605	2772	824369.973	389439.2487
2673	826744.1106	388340.2385	2723	825211.3712	388651.9397	2773	824368.8257	389461.0471
2674	826715.968	388337.7554	2724	825203.4337	388664.5074	2774	824338.9964	389469.078
2675	826683.6869	388322.0287	2725	825190.2045	388679.721	2775	824318.3454	389481.6981
2676	826676.2374	388289.7475	2726	825189.5431	388702.2105	2776	824322.9345	389508.0855
2677	826667.9602	388252.5	2727	825182.267	388737.2678	2777	824350.4692	389528.7366
2678	826570.4545	388233.5452	2728	825171.6837	388778.9397	2778	824352.7638	389548.2403
2679	826571.2823	388186.3651	2729	825150.517	388817.9657	2779	824337.8491	389570.0386
2680	826568.1181	388166.8528	2730	825137.9493	388832.5178	2780	824337.8491	389586.1006
2681	826566.3159	388155.7394	2731	825066.5118	388866.9137	2781	824330.9655	389603.3098
2682	826564.6605	388135.8741	2732	825041.3764	388898.0022	2782	824336.7019	389631.9918
2683	826579.5595	388029.098	2733	824947.4493	388943.6428	2783	824348.1747	389653.5606
2684	826439.0123	387967.3499	2734	824925.6212	388955.5491	2784	824453.7244	389696.01
2685	826434.046	387979.7657	2735	824866.0899	388962.8251	2785	824459.4608	389716.661
2686	826409.2144	387970.6608	2736	824850.2149	388971.4241	2786	824456.019	389741.9012
2687	826343.8244	387955.7618	2737	824835.0014	388982.6689	2787	824427.337	389760.2577
2688	826283.4007	387954.1064	2738	824819.7879	388991.2678	2788	824380.2985	389774.025
2689	826220.4938	387947.4846	2739	824803.9129	388993.2522	2789	824317.1981	389798.1179
2690	826174.9691	387925.9638	2740	824772.8243	388995.2366	2790	824250.6559	389821.0635
2691	826129.7285	387956.4807	2741	824759.5952	388999.8668	2791	824224.2684	389853.1873
2692	826048.116	387848.9293	2742	824748.3504	389002.5126	2792	824187.5555	389902.5204
2693	825985.9389	387897.2157	2743	824736.4441	389005.8199	2793	824140.517	389949.5588
2694	825948.8972	387926.9814	2744	824720.5691	389018.3876	2794	824093.4785	390003.481
2695	825921.116	387946.1637	2745	824702.7097	389033.6012	2795	824046.44	390055.1086
2696	825877.4597	387969.3147	2746	824688.1577	389050.1376	2796	823990.2233	390114.7672
2697	825833.8035	387993.1272	2747	824676.9129	389067.3355	2797	823970.7196	390141.1546
2698	825786.8399	388018.2626	2748	824669.6368	389083.872	2798	823948.3476	390178.5559
2699	825759.7202	388018.2626	2749	824659.0535	389095.7782	2799	823941.4639	390225.5944
2700	825731.9389	388024.2157	2750	824653.1004	389101.7314	2800	823924.2547	390263.3399
2701	825692.2514	388036.7835	2751	824647.1472	389107.6845	2801	823918.5183	390278.2545
2702	825630.7358	388086.3928	2752	824629.9493	389126.2053	2802	823905.8983	390331.0294
2703	825612.8764	388104.2522	2753	824613.4129	389138.773	2803	823886.3945	390371.1842
2704	825589.0639	388111.5282	2754	824596.2149	389153.9866	2804	823862.3016	390398.7189
2705	825548.7149	388118.1428	2755	824587.616	389163.9085	2805	823837.0615	390390.688
2706	825495.7983	388136.6637	2756	824582.9858	389176.4762	2806	823824.4414	390422.8118
2707	825475.9545	388161.7991	2757	824532.7149	389179.7835	2807	823822.1468	390469.965
2708	825450.1577	388194.2105	2758	824493.6889	389181.7678	2808	823823.2941	390514.7089
2709	825406.5014	388227.2835	2759	824416.2983	389185.0751	2809	823816.4104	390568.6311
2710	825372.1056	388255.0647	2760	824415.7141	389186.0877	2810	823816.4104	390591.5767
2711	825329.7722	388294.7522	2761	824408.9805	389185.4704	2811	823812.9686	390617.9641
2712	825323.8191	388324.5178	2762	824398.655	389204.9742	2812	823763.6355	390598.4604
2713	825321.8347	388352.2991	2763	824404.3914	389226.7725	2813	823748.7209	390631.7315
2714	825317.2045	388368.8355	2764	824431.9261	389261.1909	2814	823722.3335	390676.4754
2715	825307.9441	388372.1428	2765	824428.4843	389278.4001	2815	823708.5379	390717.6741
2716	825296.0379	388368.8355	2766	824422.7479	389303.6402	2816	823700.6004	390752.0699
2717	825288.1004	388372.8043	2767	824417.0115	389319.7022	2817	823676.7879	390798.372
2718	825266.9337	388449.5335	2768	824398.655	389333.4695	2818	823669.5118	390829.4605
2719	825252.3816	388481.2835	2769	824397.5077	389364.6755	2819	823661.5743	390851.2887
2720	825231.8764	388532.2157	2770	824391.7713	389388.7684	2820	823637.7618	390846.6585

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2821	823600.7202	390833.4293	2871	822913.5011	391730.5962	2921	839120.2128	376571.1592
2822	823613.9493	390857.2418	2872	822902.0283	391761.5728	2922	839166.5158	376604.3425
2823	823619.9024	390875.7626	2873	822965.1287	391790.2548	2923	839231.6467	376669.2898
2824	823625.8556	390892.2991	2874	822916.943	391885.479	2924	839291.8892	376751.7582
2825	823639.7462	390895.6064	2875	822857.7078	391858.1397	2925	839419.9912	376860.8533
2826	823642.392	390906.1897	2876	822787.1264	392018.4319	2926	839475.6175	376900.7532
2827	823629.8243	390920.0803	2877	822746.116	392098.4683	2927	839528.3091	376923.9215
2828	823625.8556	390923.3876	2878	822711.7202	392166.5986	2928	839588.972	376928.2893
2829	823628.5014	390957.122	2879	822683.9389	392226.7913	2929	839659.7331	376924.1014
2830	823617.9181	390976.9657	2880	822656.8191	392280.3694	2930	839713.3645	376912.3273
2831	823603.366	390999.4553	2881	822730.9024	392324.6871	2931	839748.0691	376897.3049
2832	823582.8608	391041.7887	2882	822832.767	392389.51	2932	839780.8612	376878.1646
2833	823552.4337	391074.8616	2883	822873.7774	392414.6454	2933	839804.767	376849.519
2834	823535.8972	391094.0439	2884	822890.3139	392430.5204	2934	839844.3928	376765.1015
2835	823504.1472	391125.1324	2885	822969.0274	392478.1454	2935	839903.9759	376659.7546
2836	823486.2879	391137.0387	2886	823019.9597	392505.9267	2936	839924.0568	376608.3405
2837	823469.0899	391142.3303	2887	823058.9858	392531.7236	2937	839926.4968	376555.777
2838	823460.491	391142.3303	2888	823091.3972	392553.5517	2938	839915.6073	376494.6978
2839	823451.892	391142.3303	2889	823127.116	392575.3798	2939	839897.035	376453.0987
2840	823446.6004	391142.9918	2890	823152.2514	392589.9319	2940	839846.0333	376355.9377
2841	823441.3087	391148.2835	2891	823170.1108	392598.5308	2941	839842.7194	376315.0982
2842	823434.6941	391151.5907	2892	823187.9702	392587.9475	2942	839857.879	376270.001
2843	823425.4337	391155.5595	2893	823208.4754	392568.7652	2943	839890.3166	376226.0531
2844	823418.8191	391159.5282	2894	823233.6108	392552.8902	2944	839935.6222	376183.8244
2845	823272.6368	391073.5387	2895	823251.4702	392535.6923	2945	839986.1623	376148.5222
2846	823226.3347	391153.5751	2896	823258.7462	392513.2027	2946	840031.8141	376130.7511
2847	823228.9806	391166.8043	2897	823269.991	392501.2965	2947	840084.6293	376111.8107
2848	823215.0899	391188.6324	2898	838431.2567	377128.2985	2948	840147.8313	376097.5778
2849	823196.5691	391217.7366	2899	838487.1385	377121.7318	2949	840204.2489	376096.0486
2850	823168.7879	391254.1168	2900	838561.9141	377131.9067	2950	840243.4131	376104.9341
2851	823149.6056	391278.5907	2901	838644.6693	377148.0886	2951	840276.3124	376118.7372
2852	823135.7149	391288.5126	2902	838784.246	377173.2859	2952	840332.3014	376145.3837
2853	823110.5795	391291.1585	2903	838864.4046	377184.98	2953	840351.9453	376147.2828
2854	823098.6733	391304.3876	2904	838903.7584	377186.3893	2954	840368.7783	376132.0505
2855	823086.767	391312.9866	2905	838954.0265	377174.1854	2955	840379.9646	376115.7887
2856	823064.2774	391321.5855	2906	839000.5768	377147.9386	2956	840384.8199	376087.393
2857	823051.7097	391327.5387	2907	839035.6688	377106.4495	2957	840372.9494	376036.8084
2858	823049.7254	391338.122	2908	839060.0362	377059.5632	2958	840338.2778	375975.7492
2859	823041.7879	391355.3199	2909	839052.3369	377005.7003	2959	840320.1094	375957.2585
2860	823031.866	391366.5647	2910	839015.8188	376962.592	2960	840301.0755	375945.1946
2861	823023.267	391374.5022	2911	838951.5782	376914.6562	2961	840228.9048	375914.3601
2862	823016.6524	391387.0699	2912	838923.8145	376874.1766	2962	840166.758	375876.6691
2863	823017.3139	391398.9762	2913	838912.8344	376791.3483	2963	840138.8377	375841.9466
2864	823025.9129	391407.5751	2914	838913.5103	376729.2196	2964	840131.7072	375792.1717
2865	823034.5118	391412.8668	2915	838921.5311	376671.6986	2965	840152.5053	375739.0784
2866	823047.0795	391419.4814	2916	838938.5125	376634.1275	2966	840180.9943	375703.1865
2867	823051.0483	391426.4267	2917	838963.2178	376599.8248	2967	840215.5341	375681.7074
2868	823022.6056	391491.5803	2918	838994.048	376571.1093	2968	840254.0553	375676.6499
2869	822984.241	391577.2392	2919	839030.8464	376560.5846	2969	840295.3299	375682.1871
2870	822944.2228	391659.5907	2920	839073.7202	376557.3262	2970	840337.7503	375683.6764

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
2971	840386.1965	375675.1507	3021	840402.5019	373755.158	3071	839437.327	373332.2111
2972	840443.6446	375648.1942	3022	840337.5607	373745.5728	3072	839403.5374	373288.5031
2973	840495.6602	375621.6276	3023	840289.4029	373730.6703	3073	839370.2012	373265.5147
2974	840513.0455	375606.2754	3024	840243.24	373704.9733	3074	839327.5088	373249.7526
2975	840546.4476	375576.9601	3025	840189.6581	373664.7935	3075	839291.1638	373237.5588
2976	840566.3471	375544.5565	3026	840131.1961	373616.6778	3076	839266.4584	373221.9366
2977	840570.9057	375501.8879	3027	840071.3246	373564.0043	3077	839244.8278	373205.7348
2978	840555.8781	375455.3014	3028	840048.2678	373556.688	3078	839233.5921	373181.6469
2979	840526.8284	375399.8294	3029	840014.7503	373553.0498	3079	839218.7128	373142.1968
2980	840490.4092	375365.2168	3030	839975.075	373563.1747	3080	839203.9572	373122.7766
2981	840426.7786	375295.2221	3031	839951.062	373597.1676	3081	839199.8355	373099.2384
2982	840380.929	375257.641	3032	839947.2124	373651.4003	3082	839210.148	373069.9632
2983	840352.1926	375227.9959	3033	839955.7772	373698.4965	3083	839229.1242	373046.7149
2984	840344.0647	375189.7252	3034	839984.0438	373807.6016	3084	839251.3978	373026.9449
2985	840358.2598	375155.1426	3035	839994.6859	373865.6223	3085	839279.9693	373012.772
2986	840389.0075	375123.0288	3036	839990.3252	373913.7181	3086	839331.7954	372992.7921
2987	840426.7786	375108.0963	3037	839970.8956	373941.0443	3087	839370.2342	372977.8796
2988	840470.3861	375090.6152	3038	839933.4377	373957.676	3088	839404.4937	372968.2345
2989	840503.7882	375060.9601	3039	839893.2018	373951.1492	3089	839433.5433	372959.8986
2990	840524.3307	375017.7119	3040	839843.3624	373910.7396	3090	839448.8595	372946.0656
2991	840528.6172	374960.0909	3041	839809.2101	373855.1376	3091	839459.2956	372924.6164
2992	840511.1908	374914.7238	3042	839776.3108	373791.4097	3092	839459.7572	372895.0813
2993	840496.7401	374883.8293	3043	839738.21	373743.8437	3093	839439.3878	372870.0639
2994	840474.788	374829.2468	3044	839699.3672	373698.6465	3094	839417.4357	372853.1724
2995	840469.9821	374781.221	3045	839647.1537	373620.8157	3095	839410.8246	372833.9821
2996	840471.8451	374700.4517	3046	839611.7732	373572.9898	3096	839431.5814	372795.1517
2997	840465.0361	374613.6655	3047	839567.5805	373562.2752	3097	839457.3254	372772.4231
2998	840452.8359	374537.9436	3048	839534.0959	373582.415	3098	839461.851	372743.6776
2999	840446.9419	374480.0528	3049	839516.2985	373637.2874	3099	839451.9013	372709.7847
3000	840452.0528	374442.1519	3050	839524.1709	373684.7035	3100	839428.6962	372663.9877
3001	840467.1794	374410.3079	3051	839536.4288	373721.0352	3101	839402.6636	372609.955
3002	840509.5421	374346.7499	3052	839562.8735	373772.6892	3102	839391.8071	372571.9641
3003	840530.4555	374318.9739	3053	839568.8417	373815.3077	3103	839388.7488	372534.8628
3004	840546.7362	374282.4023	3054	839556.5921	373853.6883	3104	839394.7995	372499.7205
3005	840559.5381	374248.4594	3055	839535.2005	373878.246	3105	839413.5449	372472.3843
3006	840561.3269	374207.75	3056	839503.3399	373888.5808	3106	839434.3924	372454.9431
3007	840557.6669	374142.7927	3057	839471.3804	373877.5163	3107	839468.2561	372446.0176
3008	840548.121	374094.3071	3058	839444.5894	373850.9797	3108	839524.2451	372460.1105
3009	840526.7295	374056.7061	3059	839420.9722	373805.4826	3109	839593.4317	372501.0398
3010	840507.3411	374033.088	3060	839409.5633	373778.0365	3110	839640.5096	372530.515
3011	840490.8296	374015.9966	3061	839402.7378	373741.8447	3111	839685.1804	372536.1521
3012	840480.5831	373993.308	3062	839392.8705	373680.4556	3112	839727.914	372525.7674
3013	840481.053	373963.4331	3063	839374.7516	373634.7886	3113	839760.599	372510.3451
3014	840498.3311	373940.1248	3064	839364.7112	373592.0602	3114	839779.1466	372490.1453
3015	840526.7295	373919.845	3065	839362.4607	373549.8914	3115	839783.1446	372469.2259
3016	840556.9744	373894.1879	3066	839375.6006	373503.7247	3116	839777.2671	372446.9671
3017	840570.0567	373850.38	3067	839390.7107	373485.4539	3117	839754.095	372424.9382
3018	840544.0323	373795.3477	3068	839411.3521	373462.9252	3118	839722.7372	372391.475
3019	840507.0526	373769.2109	3069	839443.9135	373427.1432	3119	839694.0008	372349.6061
3020	840454.0477	373757.5668	3070	839457.6551	373383.7051	3120	839677.8685	372318.6017

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3121	839673.9117	372289.2865	3171	840124.4201	371259.3154	3221	840362.4391	370262.9674
3122	839673.3759	372246.4881	3172	840091.5373	371257.0766	3222	840368.6217	370322.5574
3123	839669.452	372203.5897	3173	840058.5226	371259.5653	3223	840364.772	370364.2264
3124	839653.9215	372150.1966	3174	840026.7774	371265.4923	3224	840382.182	370410.8829
3125	839646.7828	372100.4117	3175	839988.3221	371281.0845	3225	840405.5355	370426.1252
3126	839655.0674	372070.7566	3176	839957.2198	371300.6146	3226	840439.8856	370424.3461
3127	839669.4933	372052.126	3177	839932.4485	371312.8485	3227	840468.1851	370407.4546
3128	839702.17	372037.0536	3178	839909.7463	371310.8695	3228	840495.347	370383.0569
3129	839724.6249	372035.6243	3179	839894.0097	371302.2938	3229	840526.2431	370358.0995
3130	839756.5432	372035.4744	3180	839883.079	371279.5852	3230	840552.5312	370353.3819
3131	839795.8476	372026.359	3181	839889.0059	371249.5204	3231	840575.9259	370354.6912
3132	839830.5522	372011.6864	3182	839910.3068	371227.6814	3232	840607.1353	370349.3639
3133	839858.522	371994.4451	3183	839936.8257	371214.1482	3233	840634.9072	370333.5519
3134	839892.3445	371974.655	3184	839970.8379	371199.7854	3234	840642.9857	370323.9267
3135	839923.6693	371971.7665	3185	839991.776	371179.3057	3235	840647.0745	370298.2197
3136	839957.8051	371977.8034	3186	840023.2575	371132.9491	3236	840636.3663	370267.3652
3137	839983.5904	371978.5031	3187	840044.5089	371100.9252	3237	840617.7281	370228.8146
3138	840025.6398	371981.0018	3188	840052.5544	371067.5321	3238	840607.6217	370188.4649
3139	840070.3766	371971.6865	3189	840062.941	371022.6447	3239	840611.595	370154.622
3140	840111.0988	371960.5721	3190	840097.9012	370935.9783	3240	840623.7375	370070.3844
3141	840138.879	371950.2573	3191	840143.454	370896.8081	3241	840624.2184	370061.1023
3142	840154.8052	371939.003	3192	840175.1828	370891.5607	3242	840628.024	369987.6461
3143	840168.5386	371921.3919	3193	840209.3103	370885.3538	3243	840634.6847	369917.5215
3144	840165.0352	371888.0087	3194	840227.0253	370870.9011	3244	840641.5432	369865.4177
3145	840139.2911	371872.7064	3195	840232.1609	370856.4284	3245	840655.8042	369828.1065
3146	840100.8688	371862.1517	3196	840221.6424	370831.6909	3246	840678.4734	369806.3075
3147	840037.4031	371848.1987	3197	840171.6793	370758.3378	3247	840699.9145	369791.9547
3148	839969.692	371828.0189	3198	840160.5343	370730.8717	3248	840702.8675	369791.9723
3149	839923.5622	371813.5062	3199	840151.2852	370696.6589	3249	840702.8675	369762.8722
3150	839879.6415	371780.3929	3200	840138.6976	370672.2012	3250	840686.9862	369745.4784
3151	839850.1055	371742.582	3201	840112.3353	370655.1798	3251	840646.1486	369706.9095
3152	839824.8643	371696.7251	3202	840064.2105	370639.2678	3252	840642.3673	369689.5156
3153	839811.5512	371636.5854	3203	840001.7752	370625.005	3253	840642.3673	369647.1655
3154	839826.9416	371570.4487	3204	839947.402	370601.1071	3254	840630.2673	369646.4092
3155	839864.5479	371499.1346	3205	839910.9003	370569.8928	3255	840578.0858	369657.753
3156	839911.7164	371450.4991	3206	839885.8652	370529.1433	3256	840539.5169	369666.0718
3157	839956.3378	371420.4742	3207	839877.5477	370497.6692	3257	840489.6042	369677.4156
3158	840001.6269	371403.7027	3208	839882.8564	370464.5359	3258	840441.204	369697.0782
3159	840039.0765	371399.9646	3209	839897.8841	370436.9997	3259	840395.0726	369707.6657
3160	840083.1208	371403.8926	3210	839909.5896	370418.3891	3260	840384.4851	369716.7407
3161	840122.1202	371418.5252	3211	840019.1523	370310.6734	3261	840359.5287	369724.3033
3162	840142.5555	371430.7391	3212	840058.6627	370268.9544	3262	840344.3591	369663.7254
3163	840182.8326	371433.7675	3213	840091.224	370233.1624	3263	840050.7506	369889.7462
3164	840201.949	371429.8795	3214	840133.0839	370192.5329	3264	839996.3004	369904.8713
3165	840211.4206	371418.925	3215	840168.1017	370166.3161	3265	839954.9586	369908.9046
3166	840220.0349	371401.8436	3216	840201.2483	370146.1663	3266	839897.4834	369946.2131
3167	840223.357	371379.8647	3217	840227.8661	370141.4586	3267	839877.3166	369953.2715
3168	840221.9804	371355.367	3218	840267.3189	370151.7035	3268	839814.7997	369975.4549
3169	840202.8393	371310.0199	3219	840302.3532	370174.7219	3269	839755.3078	369995.6216
3170	840161.3339	371275.2674	3220	840334.4117	370207.1855	3270	839714.9743	370000.6633

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3271	839644.3907	370024.8634	3321	838447.9581	370887.0926	3371	837933.1993	371208.9527
3272	839617.2722	370042.1402	3322	838448.6195	370898.3374	3372	837920.6316	371219.5361
3273	839592.1368	370052.0621	3323	838448.6195	370911.5666	3373	837910.7097	371227.4736
3274	839536.5271	370070.0741	3324	838453.9112	370924.1343	3374	837910.7097	371237.3954
3275	839492.9181	369958.135	3325	838453.2498	370940.0093	3375	837914.6785	371245.3329
3276	839471.0899	369965.4111	3326	838451.9268	370957.2072	3376	837917.3243	371249.9631
3277	839446.616	369889.3433	3327	838445.3123	370994.9103	3377	837919.3087	371258.5621
3278	839266.6993	369954.8277	3328	838436.0518	371027.3218	3378	837910.7097	371265.8381
3279	839174.0952	369990.5465	3329	838427.4529	371051.1343	3379	837902.7722	371267.8225
3280	839090.7514	370020.9736	3330	838429.4373	371063.702	3380	837898.142	371278.4058
3281	839004.1004	370047.4319	3331	838441.3435	371068.3322	3381	837890.866	371288.3277
3282	838989.5483	370015.0204	3332	838445.9737	371073.6239	3382	837886.2358	371294.9423
3283	838976.3191	369997.1611	3333	838454.5727	371085.5301	3383	837893.5118	371300.8954
3284	838971.6889	369977.3173	3334	838460.5258	371098.0978	3384	837906.741	371304.2027
3285	838975.6577	369950.859	3335	838467.8018	371123.2332	3385	837920.6316	371303.5413
3286	838979.6264	369933.6611	3336	838463.8331	371149.6916	3386	837929.892	371304.8642
3287	838977.642	369897.2808	3337	838456.557	371157.6291	3387	837931.2149	371314.7861
3288	838964.4129	369828.4892	3338	838455.2341	371166.8895	3388	837941.7983	371324.0465
3289	838941.9233	369839.0725	3339	838449.9425	371178.7957	3389	837955.0274	371328.6767
3290	838900.9129	369854.9475	3340	838447.2966	371190.702	3390	837980.1629	371329.3381
3291	838865.8556	369860.9006	3341	838443.3279	371203.9312	3391	837989.4233	371326.6923
3292	838855.9337	369868.1767	3342	838436.4363	371209.9958	3392	838003.3139	371324.0465
3293	838851.9649	369882.7288	3343	838412.2363	371218.0625	3393	838012.5743	371328.0152
3294	838856.5952	369902.5725	3344	838377.9528	371222.0958	3394	838015.2202	371333.3069
3295	838861.2254	369916.4631	3345	838350.7277	371211.0041	3395	838029.7722	371328.0152
3296	838863.2097	369928.3694	3346	838340.6443	371195.879	3396	838033.0795	371324.7079
3297	838855.9337	369939.6142	3347	838321.4859	371187.8123	3397	838048.2931	371324.7079
3298	838849.3191	369950.859	3348	838302.3275	371183.779	3398	838054.2462	371328.6767
3299	838823.5222	369958.135	3349	838274.0941	371162.6039	3399	838056.2306	371339.9215
3300	838802.3556	369960.1194	3350	838263.0023	371144.4538	3400	838050.9389	371355.135
3301	838785.8191	369954.8277	3351	838223.5764	371130.3371	3401	838046.3087	371359.7652
3302	838777.2202	369942.9215	3352	838205.4263	371150.5039	3402	838034.4024	371355.7965
3303	838772.5899	369936.3069	3353	838174.1678	371166.6373	3403	838024.4806	371363.0725
3304	838769.2827	369933.6611	3354	838148.9594	371171.6789	3404	838026.4649	371372.9944
3305	838735.5483	369952.8433	3355	838095.5175	371176.7206	3405	838046.9702	371374.9788
3306	838740.8399	369985.2548	3356	838027.9589	371167.6456	3406	838060.1993	371379.609
3307	838733.5639	370033.5413	3357	838030.9839	371134.3705	3407	838069.4597	371389.5308
3308	838728.2722	370063.9683	3358	838024.9339	371121.2621	3408	838085.9962	371402.76
3309	838732.241	370098.3642	3359	838000.7338	371108.1537	3409	838123.6993	371445.7548
3310	838779.866	370108.2861	3360	837947.292	371097.062	3410	838136.9285	371460.3069
3311	838766.6368	370179.7236	3361	837945.1056	371104.4423	3411	838135.6056	371466.9215
3312	838734.2254	370173.7704	3362	837950.3972	371113.0413	3412	838134.2827	371480.1506
3313	838732.1933	370172.2464	3363	837954.366	371124.9475	3413	838154.1264	371507.9319
3314	838603.6187	370522.6123	3364	837970.241	371128.9163	3414	838162.7254	371530.4215
3315	838551.1851	370664.9895	3365	837978.1785	371131.5621	3415	838177.9389	371540.3433
3316	838489.63	370852.0353	3366	837982.1472	371140.1611	3416	838222.9181	371548.9423
3317	838483.6768	370872.5405	3367	837982.1472	371155.3746	3417	838259.2983	371554.8954
3318	838478.3852	370875.8478	3368	837986.116	371167.9423	3418	838310.2306	371582.6767
3319	838469.7862	370878.4937	3369	837980.1629	371180.51	3419	838347.9337	371599.2131
3320	838453.9112	370882.4624	3370	837959.6577	371197.0465	3420	838379.6837	371630.3017

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3421	838392.3568	371633.4699	3471	838481.5483	372359.2288	3521	839034.3836	373097.0817
3422	838398.2045	371634.9319	3472	838478.241	372401.5621	3522	839018.7448	373102.4219
3423	838420.6941	371652.1298	3473	838472.2879	372463.7392	3523	839011.4975	373108.9063
3424	838402.8347	371660.7288	3474	838469.642	372526.5777	3524	839050.7854	373117.2979
3425	838386.9597	371670.6506	3475	838466.9962	372561.635	3525	839067.5686	373133.6996
3426	838374.392	371681.8954	3476	838463.6889	372600.6611	3526	839083.5889	373152.0085
3427	838363.1472	371685.8642	3477	838459.7202	372636.3798	3527	839093.5062	373163.0702
3428	838352.5639	371691.1558	3478	838453.767	372668.1298	3528	839091.9805	373183.6677
3429	838341.3191	371701.7392	3479	838452.4441	372691.2808	3529	839121.7325	373198.9251
3430	838328.7514	371711.6611	3480	838435.9077	372722.3694	3530	839140.0414	373206.1724
3431	838308.9077	371729.5204	3481	838416.7254	372745.5204	3531	839154.9174	373217.9969
3432	838289.0639	371753.9944	3482	838394.8972	372759.4111	3532	839172.4635	373242.4088
3433	838283.1108	371769.8694	3483	838377.0379	372772.6402	3533	839178.185	373270.2537
3434	838278.4806	371791.0361	3484	838365.7931	372801.0829	3534	839177.0407	373300.0057
3435	838271.2045	371814.8486	3485	838356.5327	372821.5881	3535	839174.3706	373320.9846
3436	838266.5743	371826.0933	3486	838347.9337	372844.0777	3536	839106.475	373289.3255
3437	838270.5431	371840.6454	3487	838355.2097	372918.1611	3537	839100.7535	373309.923
3438	838277.8191	371865.7808	3488	838361.8243	372953.8798	3538	839024.8478	373274.4495
3439	838282.4493	371875.7027	3489	838367.7774	373002.8277	3539	839017.6005	373283.2225
3440	838302.2931	371884.3017	3490	838372.4077	373019.3642	3540	838996.2401	373305.7272
3441	838312.8764	371906.7913	3491	838372.4077	373045.8225	3541	838977.9311	373327.8505
3442	838337.3504	371931.9267	3492	838379.0222	373074.2652	3542	838972.2096	373357.2211
3443	838361.8243	371958.385	3493	838387.6212	373100.7236	3543	838969.921	373389.6431
3444	838380.3452	371975.5829	3494	838398.866	373113.9527	3544	838964.1994	373435.7969
3445	838390.9285	371981.5361	3495	838417.3868	373128.5048	3545	838972.2096	373458.683
3446	838416.0639	371982.1975	3496	838433.2618	373131.1506	3546	838994.7143	373474.7033
3447	838426.6472	371982.859	3497	838472.2879	373137.7652	3547	839007.3017	373477.3734
3448	838433.2618	371991.4579	3498	838503.3764	373135.7808	3548	839014.9304	373480.0434
3449	838433.2618	372003.3642	3499	838519.2514	373130.4892	3549	839015.6933	373493.3937
3450	838435.9077	372043.7131	3500	838541.0795	373127.1819	3550	839011.8789	373504.8368
3451	838442.5222	372094.6454	3501	838566.8764	373128.5048	3551	839002.343	373526.96
3452	838446.491	372123.7496	3502	838588.7045	373129.1663	3552	838984.4155	373591.0413
3453	838445.8295	372138.9631	3503	838597.3035	373129.1663	3553	838967.6324	373643.6794
3454	838446.491	372167.4058	3504	838665.5351	373118.8236	3554	838959.6222	373679.9158
3455	838437.2306	372185.9267	3505	838717.4104	373111.1949	3555	838940.169	373744.76
3456	838443.1837	372201.8017	3506	838736.1008	373106.2362	3556	838999.673	373755.0587
3457	838439.8764	372212.385	3507	838757.4612	373094.4117	3557	839065.28	373765.7389
3458	838433.9233	372222.9683	3508	838778.4401	373076.4842	3558	839088.5476	373771.079
3459	838433.2618	372230.2444	3509	838786.0689	373053.9795	3559	839142.33	373801.2125
3460	838453.767	372256.7027	3510	838789.8832	373025.3718	3560	839167.5048	373824.8615
3461	838465.6733	372270.5933	3511	838792.5533	373000.5785	3561	839201.834	373855.3764
3462	838478.9024	372270.5933	3512	838796.7491	372988.7539	3562	839233.4932	373885.8912
3463	838486.1785	372270.5933	3513	838822.3053	372975.4037	3563	839281.5541	373929.7564
3464	838491.4702	372283.8225	3514	838874.1806	372970.0636	3564	839292.9972	373945.3953
3465	838488.8243	372294.4058	3515	838927.5816	372967.3935	3565	839298.3373	373983.1574
3466	838481.5483	372295.7288	3516	838952.7564	372967.3935	3566	839301.7702	374013.6723
3467	838465.6733	372293.0829	3517	838966.8695	372973.8779	3567	839315.5019	374100.6397
3468	838464.3504	372304.3277	3518	838979.0754	372988.7539	3568	839324.6564	374174.2568
3469	838477.5795	372318.2183	3519	839039.7238	373068.4741	3569	839336.8623	374257.4098
3470	838483.5327	372326.1558	3520	839044.301	373079.1543	3570	839343.7282	374303.5636

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3571	839350.2126	374356.2017	3621	839349.4497	375420.408	3671	838481.683	376254.9898
3572	839349.4497	374397.0154	3622	839346.3982	375432.9954	3672	838480.1572	376244.3096
3573	839353.6455	374438.9733	3623	839352.8826	375449.0157	3673	838471.7657	376244.3096
3574	839358.9856	374476.7355	3624	839361.6557	375459.6959	3674	838456.1268	376246.2168
3575	839358.9856	374497.7145	3625	839368.5215	375470.3761	3675	838441.6322	376254.2269
3576	839362.4185	374522.5078	3626	839378.0574	375476.4791	3676	838429.0448	376257.6598
3577	839367.3772	374544.2497	3627	839385.6861	375479.1491	3677	838403.8701	376259.1856
3578	839370.4287	374561.4143	3628	839389.8819	375482.9635	3678	838368.3965	376260.3299
3579	839366.9958	374579.3418	3629	839391.4077	375491.7365	3679	838347.799	376259.9485
3580	839345.2539	374601.0836	3630	839389.5005	375504.7053	3680	838315.3769	376261.8556
3581	839352.1198	374666.3092	3631	839388.0067	375508.7599	3681	838281.8106	376262.6185
3582	839355.5527	374705.9785	3632	838992.9236	375610.3341	3682	838283.7177	376278.6388
3583	839360.1299	374744.885	3633	839118.4976	375854.9418	3683	838275.7076	376297.3292
3584	839366.6143	374787.9872	3634	839193.0571	376005.3689	3684	838271.8932	376312.5866
3585	839371.1916	374828.038	3635	839213.9861	376053.7672	3685	838268.8417	376317.5453
3586	839375.3874	374863.893	3636	839213.2771	376073.0449	3686	838251.2957	376319.071
3587	839379.2017	374898.9851	3637	839207.1741	376106.6112	3687	838200.9461	376317.1638
3588	839384.1604	374920.7269	3638	839178.5664	376132.5489	3688	838139.535	376314.4938
3589	839395.222	374931.0257	3639	839140.4228	376158.1051	3689	838077.3609	376311.0609
3590	839407.428	374958.8705	3640	839106.0936	376178.7026	3690	838075.0723	376361.7918
3591	839411.6238	374968.025	3641	839077.8673	376195.4858	3691	838072.0208	376502.1603
3592	839409.3352	374976.4166	3642	839037.4351	376197.0115	3692	838064.7735	376642.5287
3593	839387.5933	374988.6225	3643	839025.9921	376198.9187	3693	838038.073	376652.446
3594	839344.8725	375017.9931	3644	839011.1161	376203.8774	3694	838015.9497	376663.1262
3595	839317.7905	375036.6834	3645	838998.1472	376205.0217	3695	837995.3522	376674.1879
3596	839277.3583	375061.0953	3646	838985.1784	376207.3103	3696	837980.4762	376688.301
3597	839273.1625	375051.9409	3647	838974.8796	376206.166	3697	837967.5074	376695.5483
3598	839269.3482	375046.2193	3648	838968.0138	376204.6402	3698	837961.7858	376708.5171
3599	839264.3895	375043.5493	3649	838943.6019	376198.5373	3699	837955.3014	376734.8362
3600	839256.3794	375046.2193	3650	838913.8499	376196.2487	3700	837956.0643	376750.0936
3601	839251.8021	375051.178	3651	838888.2937	376195.8672	3701	837951.4871	376783.2785
3602	839247.2249	375057.6624	3652	838851.6758	376186.7128	3702	837949.1984	376798.9174
3603	839244.1734	375066.8169	3653	838827.6454	376178.7026	3703	837846.5922	376795.4845
3604	839241.1219	375083.6001	3654	838810.4808	376168.7853	3704	837784.4181	376795.1031
3605	839246.0806	375105.7233	3655	838800.182	376168.0224	3705	837699.3579	376792.433
3606	839250.6578	375126.3209	3656	838785.6874	376171.0739	3706	837634.5138	376790.1444
3607	839249.5135	375151.8771	3657	838775.3887	376190.9086	3707	837339.6638	376780.2271
3608	839248.3692	375171.3303	3658	838771.1929	376214.1761	3708	837340.4267	376802.3503
3609	839249.5135	375194.5979	3659	838763.1827	376251.5569	3709	837343.8596	376822.185
3610	839252.1836	375234.6487	3660	838758.9869	376273.2987	3710	837350.344	376829.0509
3611	839258.2865	375260.9678	3661	838742.5852	376349.9673	3711	837361.4057	376832.4838
3612	839279.6469	375291.8641	3662	838736.4822	376380.1008	3712	837374.7559	376838.2053
3613	839292.9972	375305.2143	3663	838713.596	376369.0391	3713	837383.529	376843.164
3614	839305.2032	375325.4304	3664	838685.7512	376354.926	3714	837391.9205	376850.4113
3615	839313.5947	375333.822	3665	838664.7722	376341.5757	3715	837402.9822	376859.9472
3616	839333.8109	375353.6567	3666	838651.8034	376325.5554	3716	837412.5181	376874.8232
3617	839352.5012	375371.5842	3667	838573.9905	376317.5453	3717	837414.8067	376883.2148
3618	839357.4599	375380.7386	3668	838490.0746	376308.3908	3718	837410.2295	376891.2249
3619	839359.7485	375395.2332	3669	838477.1058	376308.0094	3719	837405.6522	376900.7608
3620	839355.9341	375412.3978	3670	838479.3944	376278.6388	3720	837405.6522	376908.0081

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3721	837406.4151	376923.2655	3771	837741.6741	377173.4058	3821	842315.6396	368316.3881
3722	837404.5079	376938.9044	3772	837776.2963	377174.0155	3822	842354.1526	368298.4172
3723	837394.5906	376953.0175	3773	837812.4435	377193.3358	3823	842372.5931	368257.148
3724	837369.7973	376965.9864	3774	837833.6619	377224.8099	3824	842389.5332	368208.7224
3725	837331.6537	376985.4396	3775	837841.6827	377267.1486	3825	842414.5188	368151.3413
3726	837282.4484	377013.2844	3776	837834.8324	377331.4762	3826	842446.94	368082.9457
3727	837256.5108	377027.779	3777	837842.4411	377376.1736	3827	842463.1712	368035.8495
3728	837242.3977	377035.4077	3778	837869.6689	377423.7797	3828	842490.3084	367911.9719
3729	837233.2432	377042.2735	3779	837899.7984	377439.8816	3829	842502.1871	367862.047
3730	837228.2845	377048.758	3780	837932.6812	377442.1404	3830	842515.6732	367828.454
3731	837224.4702	377057.9124	3781	837959.6123	377425.5488	3831	842534.8638	367809.2836
3732	837215.6972	377089.953	3782	837977.3685	377397.1631	3832	842553.4279	367800.628
3733	837208.0684	377112.4578	3783	837983.8066	377347.768	3833	842577.1193	367803.6365
3734	837204.6355	377128.4781	3784	837977.6241	377263.3805	3834	842609.7878	367826.2651
3735	837198.914	377138.3954	3785	837979.8498	377194.1554	3835	842631.5997	367853.2715
3736	837196.2439	377146.787	3786	837985.7933	377154.2055	3836	842646.0091	367867.3244
3737	837194.7182	377154.4157	3787	838008.8582	377101.562	3837	842674.5147	367893.2213
3738	837197.3882	377172.7246	3788	838040.3232	377043.6612	3838	842707.8427	367916.1998
3739	837203.3574	377187.9485	3789	838086.7993	376995.6953	3839	842731.9133	367942.6664
3740	837218.4015	377209.0678	3790	838117.0854	376980.9028	3840	842748.1445	367982.4864
3741	837241.5242	377257.9132	3791	838139.3425	376986.5999	3841	842764.623	368025.7246
3742	837259.4947	377296.4538	3792	838168.8538	377012.5269	3842	842772.9735	368043.2757
3743	837282.2217	377322.1908	3793	838208.2901	377085.9399	3843	842789.7817	368062.0563
3744	837308.0894	377332.4157	3794	838250.3889	377123.421	3844	842810.9837	368069.0927
3745	837335.7376	377327.3982	3795	838289.1328	377172.3663	3845	842831.1882	368062.8459
3746	837354.1533	377311.926	3796	838306.3862	377212.2262	3846	842849.9336	368047.3937
3747	837361.0283	377283.9301	3797	838311.8598	377248.368	3847	842863.4527	368025.0149
3748	837365.2984	377251.7863	3798	838317.6796	377358.5625	3848	842873.2623	367988.9431
3749	837357.8958	377199.6226	3799	838319.4684	377492.4051	3849	842885.7593	367941.4171
3750	837357.1127	377128.6284	3800	838334.0344	377530.8457	3850	842902.8725	367911.652
3751	837373.6736	377069.3083	3801	838351.9473	377546.6178	3851	842913.7373	367886.8246
3752	837401.8495	377019.8132	3802	838379.4389	377559.5912	3852	842917.9084	367858.079
3753	837434.1964	377004.0611	3803	838406.4936	377556.3829	3853	842930.7928	367821.4175
3754	837466.4775	377003.5714	3804	838441.8907	377548.3869	3854	842944.922	367801.0878
3755	837491.3725	377012.0671	3805	838470.7589	377523.3595	3855	842966.0992	367784.0064
3756	837503.6056	377024.2909	3806	838504.293	377477.0728	3856	842990.8375	367786.0453
3757	837507.3728	377047.8291	3807	838543.7952	377398.0027	3857	843013.6881	367794.8109
3758	837499.352	377067.9789	3808	838549.9612	377358.7824	3858	843053.3223	367812.2721
3759	837480.9528	377095.665	3809	838533.9691	377322.3408	3859	843102.8072	367826.445
3760	837455.0439	377123.8208	3810	838511.8192	377300.3419	3860	843154.7075	367828.5339
3761	837443.3383	377154.7552	3811	838403.4683	377207.7985	3861	843197.3092	367822.5569
3762	837448.3338	377183.4208	3812	838386.0418	377181.0719	3862	843242.1614	367808.8438
3763	837473.4349	377221.4516	3813	838389.6772	377155.9746	3863	843286.6426	367796.4601
3764	837494.4884	377246.479	3814	838397.4342	377141.6318	3864	843323.2761	367798.1392
3765	837519.3175	377256.1941	3815	838431.2567	377128.2985	3865	843346.5801	367815.0707
3766	837544.7483	377259.0527	3816	842133.4199	368237.0581	3866	843361.8304	367853.5213
3767	837582.9233	377253.9852	3817	842172.1638	368235.4089	3867	843363.6934	367909.6031
3768	837618.3286	377238.3031	3818	842212.3667	368255.8486	3868	843380.5676	368150.8016
3769	837671.3417	377199.6826	3819	842253.2868	368286.843	3869	843393.0233	368229.5819
3770	837711.5858	377180.7321	3820	842286.2355	368311.1708	3870	843403.3687	368261.096

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
3871	843425.972	368291.5906	3921	844063.8605	366686.9091	3971	844661.2657	364698.0911
3872	843457.981	368300.6161	3922	844075.1209	366647.479	3972	844629.8832	364628.3063
3873	843508.0595	368294.5092	3923	844086.134	366554.7457	3973	844605.7054	364581.14
3874	843581.7635	368269.022	3924	844139.9632	366298.4948	3974	844580.4642	364547.8468
3875	843624.1426	368246.3934	3925	844146.1623	366257.9052	3975	844518.0454	364495.5631
3876	843655.8137	368218.0577	3926	844140.6392	366211.5786	3976	844471.3879	364475.6132
3877	843672.5395	368189.9918	3927	844125.8836	366167.3808	3977	844427.5332	364465.2484
3878	843678.6643	368164.3447	3928	844122.5945	366126.9112	3978	844376.2265	364454.0041
3879	843680.824	368135.2094	3929	844117.7061	366093.1382	3979	844333.1466	364439.9312
3880	843681.8215	368099.9172	3930	844127.4251	366060.4547	3980	844291.8968	364408.587
3881	843677.5432	368080.7868	3931	844165.8227	365972.1992	3981	844238.7271	364328.7072
3882	843676.9167	368041.3867	3932	844203.7175	365902.2644	3982	844234.5394	364295.314
3883	843686.4625	368002.5962	3933	844229.3296	365834.3686	3983	844243.2692	364261.2612
3884	843711.9757	367975.7897	3934	844240.3263	365780.006	3984	844289.2507	364181.3614
3885	843748.0487	367960.8173	3935	844246.5995	365724.1442	3985	844319.7676	364145.7994
3886	843796.0416	367943.7759	3936	844244.654	365559.0873	3986	844391.1799	364091.7666
3887	843825.9733	367929.653	3937	844241.8018	365500.9266	3987	844465.8154	364043.8807
3888	843864.4698	367900.1478	3938	844252.5017	365444.515	3988	844550.6314	364009.518
3889	843887.6914	367857.3094	3939	844270.7855	365421.5766	3989	844616.6114	363992.9763
3890	843879.0029	367802.4071	3940	844292.6552	365404.1854	3990	844740.5669	363992.2767
3891	843851.8163	367740.8781	3941	844308.8864	365381.5268	3991	844838.0035	364005.1102
3892	843829.7488	367690.7134	3942	844319.339	365346.8442	3992	844858.6779	363994.4756
3893	843812.8004	367652.5626	3943	844321.8532	365304.1258	3993	844866.4432	363970.9075
3894	843818.3482	367623.1674	3944	844316.1241	365252.7017	3994	844861.934	363936.8346
3895	843834.1013	367593.3724	3945	844313.074	365215.2605	3995	844844.8538	363890.8678
3896	843860.1503	367572.0132	3946	844323.2463	365165.6355	3996	844823.4952	363839.6936
3897	843964.0003	367486.896	3947	844339.8237	365142.987	3997	844811.6907	363799.3039
3898	843982.5479	367466.3564	3948	844388.2123	365086.9152	3998	844818.4585	363762.4825
3899	843998.3669	367444.8772	3949	844402.02	365053.3421	3999	844842.4962	363737.8949
3900	844002.0352	367424.0977	3950	844393.9085	365014.7516	4000	844865.1572	363731.1483
3901	844000.131	367394.1628	3951	844351.9992	364969.8142	4001	844888.7662	363736.8854
3902	843981.2784	367325.7472	3952	844300.8408	364928.3451	4002	844984.6613	363794.1665
3903	843948.8407	367270.1852	3953	844273.8685	364896.3712	4003	845022.0862	363804.0116
3904	843902.3976	367217.3119	3954	844264.4546	364867.9455	4004	845049.5779	363816.985
3905	843845.6008	367158.3816	3955	844252.782	364847.5958	4005	845151.3423	363883.2416
3906	843814.1358	367104.2089	3956	844253.7135	364825.8867	4006	845226.9917	363948.1189
3907	843775.0045	367007.3976	3957	844261.8085	364815.5819	4007	845250.0484	363961.992
3908	843769.1353	366936.2635	3958	844281.3123	364809.9947	4008	845267.5243	363968.5886
3909	843771.666	366855.864	3959	844315.9592	364809.5749	4009	845305.5015	363970.6376
3910	843774.6913	366781.9212	3960	844372.2532	364812.1236	4010	845393.722	363972.6966
3911	843779.3735	366734.5151	3961	844433.4272	364822.9582	4011	845463.2466	363975.9349
3912	843795.1349	366704.3803	3962	844492.7053	364840.5293	4012	845516.7791	363980.1228
3913	843812.9158	366687.5488	3963	844548.6448	364868.5352	4013	845551.97	363972.5766
3914	843835.7912	366682.7312	3964	844595.5001	364893.5826	4014	845566.1156	363939.0135
3915	843873.9744	366689.5478	3965	844621.0133	364900.0893	4015	845565.2501	363921.3225
3916	843917.7138	366709.5277	3966	844637.6897	364903.2178	4016	845554.7233	363908.7588
3917	843962.5	366730.6671	3967	844662.7083	364894.3922	4017	845527.8087	363887.0397
3918	843984.3696	366738.3932	3968	844687.0839	364872.3033	4018	845439.6129	363808.5793
3919	844017.4256	366733.5156	3969	844691.626	364829.9846	4019	845290.4574	363650.0191
3920	844043.3922	366715.2148	3970	844686.375	364773.4731	4020	845249.3889	363611.8883

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
4021	845209.6971	363585.3517	4071	845339.6291	362002.5192	4121	845584.3829	361242.2322
4022	845164.0535	363565.4218	4072	845373.8226	361968.4863	4122	845552.7779	361230.5081
4023	845076.9376	363547.7806	4073	845404.5291	361912.9643	4123	845526.7041	361228.4392
4024	845021.13	363514.6773	4074	845411.9069	361866.6476	4124	845507.4393	361237.7645
4025	844987.225	363462.8235	4075	845395.346	361813.9142	4125	845486.4517	361260.2831
4026	844946.0494	363366.2921	4076	845360.7733	361774.2642	4126	845436.0105	361317.3044
4027	844908.9872	363280.7352	4077	845323.6452	361753.9044	4127	845404.4384	361341.912
4028	844865.8661	363193.849	4078	845285.5031	361758.3022	4128	845374.6881	361350.2678
4029	844848.7117	363163.1744	4079	845247.361	361774.9139	4129	845343.7507	361339.2433
4030	844823.2479	363125.4834	4080	845204.784	361792.425	4130	845331.6412	361310.0481
4031	844801.3041	363096.0282	4081	845179.3697	361790.7259	4131	845337.4528	361271.1676
4032	844765.5031	363077.0578	4082	845157.228	361768.3971	4132	845349.5046	361214.796
4033	844699.1275	363070.4911	4083	845153.6339	361725.8586	4133	845359.8336	361159.7338
4034	844663.5244	363069.1818	4084	845165.7846	361653.535	4134	845360.221	361108.1498
4035	844629.8172	363060.1263	4085	845161.564	361620.6916	4135	845341.4179	361075.3763
4036	844607.8816	363042.5552	4086	845157.3682	361601.0215	4136	845316.7784	361058.9646
4037	844588.3119	363013.17	4087	845132.9101	361551.4664	4137	845282.0326	361049.3194
4038	844561.0098	362931.2713	4088	845134.1713	361517.5535	4138	845226.7526	361059.6942
4039	844544.9847	362858.5279	4089	845153.3949	361497.3637	4139	845188.05	361084.7915
4040	844544.1109	362790.942	4090	845185.0411	361482.2613	4140	845150.1057	361106.5006
4041	844560.0124	362743.166	4091	845216.2835	361482.1014	4141	845122.3174	361117.2852
4042	844591.8812	362719.5879	4092	845265.5871	361491.5866	4142	845102.4756	361110.2987
4043	844647.9197	362706.5145	4093	845332.1688	361515.1247	4143	845090.2094	361086.8805
4044	844747.8458	362702.4465	4094	845447.0814	361571.8861	4144	845083.2932	361041.8832
4045	844792.8216	362696.5295	4095	845524.5773	361606.3088	4145	845090.9266	360997.9453
4046	844859.3786	362683.4061	4096	845575.4636	361620.2018	4146	845117.9236	360929.08
4047	844896.2429	362676.2597	4097	845619.5409	361622.0809	4147	845151.1444	360856.3167
4048	844926.5456	362660.7875	4098	845684.3668	361610.2668	4148	845173.08	360811.0794
4049	844939.0095	362639.0585	4099	845761.838	361583.1705	4149	845174.1681	360771.0396
4050	844931.8708	362612.9716	4100	845821.5117	361548.4579	4150	845158.4316	360750.5799
4051	844920.767	362598.4989	4101	845924.1169	361483.3507	4151	845129.2583	360737.2367
4052	844845.0434	362561.4676	4102	845981.4908	361446.2095	4152	845089.4181	360741.5845
4053	844780.4566	362539.3487	4103	846005.0338	361427.9187	4153	845049.7757	360763.5934
4054	844754.9433	362528.814	4104	846015.2968	361413.8558	4154	845011.6089	360793.7882
4055	844737.3437	362514.0714	4105	846024.6531	361394.4156	4155	844972.9063	360830.7595
4056	844727.0478	362493.4219	4106	846030.2998	361361.6421	4156	844957.2604	360857.1562
4057	844730.6831	362472.1326	4107	846029.4672	361317.1445	4157	844925.5151	360913.3379
4058	844747.0544	362456.9502	4108	846023.4166	361265.0307	4158	844888.3375	360957.1259
4059	844784.1414	362441.3281	4109	846006.2127	361211.2678	4159	844860.9778	360977.0958
4060	844833.0658	362415.1613	4110	845991.4735	361178.9541	4160	844798.2128	361000.514
4061	844867.9764	362392.3528	4111	845970.016	361156.5054	4161	844720.0656	361015.0267
4062	844907.7342	362353.3724	4112	845935.3774	361156.7153	4162	844675.5844	361015.1766
4063	844973.9532	362240.7492	4113	845912.0404	361190.7082	4163	844645.8836	361008.5899
4064	844997.8754	362210.1746	4114	845899.0818	361230.4182	4164	844623.3462	360988.63
4065	845029.7278	362174.7024	4115	845884.5652	361264.9908	4165	844600.5698	360947.021
4066	845149.4793	362078.4909	4116	845863.6271	361298.3739	4166	844582.4756	360880.9143
4067	845196.5324	362050.585	4117	845839.6224	361319.7931	4167	844583.8852	360816.7866
4068	845228.6238	362039.5605	4118	845808.5366	361326.4098	4168	844599.9762	360761.8842
4069	845265.4799	362032.4141	4119	845760.1563	361320.3429	4169	844621.376	360736.6569
4070	845305.856	362020.9599	4120	845705.6841	361300.8727	4170	844655.0255	360722.634

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
4171	844695.9126	360716.9669	4221	847062.9549	359198.5319	4271	848307.5789	355851.9662
4172	844761.604	360723.5036	4222	847099.6544	359204.9686	4272	848320.8416	355756.716
4173	844809.5392	360733.6285	4223	847165.9641	359250.9055	4273	848188.2147	355696.4311
4174	844843.3782	360737.6065	4224	847220.156	359268.3367	4274	848165.3065	355738.6306
4175	844861.39	360724.5131	4225	847260.4084	359248.3768	4275	848006.1543	355959.2734
4176	844868.7678	360690.4302	4226	847341.4737	359175.8433	4276	847966.3662	355986.2811
4177	844845.2824	360655.158	4227	847496.6716	359025.8289	4277	847909.6984	356076.7085
4178	844797.8831	360625.353	4228	847619.6956	358881.1418	4278	847871.116	356117.7022
4179	844751.6707	360589.1313	4229	847688.0414	358801.8118	4279	847845.7963	356115.2908
4180	844666.6074	360496.5079	4230	847763.5177	358685.0506	4280	847773.4544	356235.8607
4181	844645.0263	360465.6935	4231	847828.5084	358566.9901	4281	847742.1063	356276.8544
4182	844639.4208	360447.5526	4232	847878.8589	358447.3703	4282	847707.141	356300.9684
4183	844645.3807	360415.1289	4233	847923.0022	358325.1419	4283	847667.3529	356326.2881
4184	844661.5872	360381.276	4234	847994.5876	358201.834	4284	847633.5934	356346.7849
4185	844692.3679	360347.8228	4235	848076.3288	358091.6995	4285	847627.5649	356375.7217
4186	844755.0093	360316.5986	4236	848129.1606	358021.5049	4286	847633.5934	356404.6585
4187	844830.263	360301.3063	4237	848204.472	357898.287	4287	847580.5426	356497.4973
4188	845009.9767	360291.951	4238	848239.0447	357844.4041	4288	847478.4221	356447.9104
4189	845211.3457	360277.7282	4239	848266.2313	357799.4967	4289	847459.2662	356488.8344
4190	845345.7704	360278.3379	4240	848296.9461	357730.7314	4290	847393.1203	356637.6626
4191	845380.4997	360287.0834	4241	848316.4829	357699.0174	4291	847369.3078	356695.2094
4192	845460.007	360322.5156	4242	848338.0476	357679.5772	4292	847350.1255	356742.173
4193	845555.9186	360365.8738	4243	848404.3325	357628.0631	4293	847326.313	356798.3969
4194	845606.5906	360375.389	4244	848436.63	357599.7674	4294	847303.7476	356850.8994
4195	845649.3984	360374.1896	4245	848472.8926	357551.8715	4295	847270.0891	356924.7355
4196	845681.2425	360364.5244	4246	848501.2828	357469.473	4296	847233.7089	356998.1574
4197	845720.7283	360344.3546	4247	848519.6078	357356.9297	4297	847209.2349	357037.8449
4198	845842.013	360257.8782	4248	848542.2358	357148.7846	4298	847172.1932	357090.1001
4199	845947.05	360178.2283	4249	848548.2865	357001.2789	4299	847131.1828	357143.6782
4200	846041.2717	360121.7168	4250	848548.7399	356912.7235	4300	847103.4016	357179.3969
4201	846087.7643	360109.7428	4251	848545.2034	356802.609	4301	847173.4014	357231.3119
4202	846138.3374	360110.1026	4252	848567.7408	356610.076	4302	847146.2816	357280.2598
4203	846208.3071	360109.293	4253	848580.0409	356513.11	4303	847107.2556	357347.0671
4204	846273.5039	360096.4595	4254	848433.0921	356474.9507	4304	847069.5524	357417.8431
4205	846324.7529	360071.712	4255	848298.0539	356430.3399	4305	847043.0941	357458.8536
4206	846361.8811	360042.5067	4256	848328.1964	356350.7637	4306	847012.667	357513.0931
4207	846413.5258	359978.389	4257	848219.6835	356320.6213	4307	846976.9483	357556.7494
4208	846451.2062	359922.0773	4258	848195.5695	356273.599	4308	846949.167	357605.0359
4209	846507.9866	359825.7959	4259	848185.9239	356221.754	4309	846918.0785	357656.6296
4210	846551.932	359770.3038	4260	848159.3986	356191.6115	4310	846889.6358	357693.0098
4211	846581.3278	359725.5963	4261	848124.4333	356163.8805	4311	846854.5785	357732.6973
4212	846629.296	359659.6795	4262	848101.525	356163.8805	4312	846832.0889	357757.1713
4213	846697.7901	359587.8657	4263	848076.2053	356147.0007	4313	846801.6618	357783.6296
4214	846771.3375	359517.5512	4264	848081.0281	356126.5038	4314	846766.6045	357808.765
4215	846833.3111	359448.6259	4265	848139.9868	356040.6581	4315	846793.0629	357819.3484
4216	846903.3468	359369.7156	4266	848178.5692	355985.1959	4316	846760.6514	357864.3275
4217	846952.3454	359316.0627	4267	848196.6546	355991.2244	4317	846746.7608	357889.4629
4218	846996.4309	359242.8995	4268	848202.6831	355981.5788	4318	846730.2243	357877.5567
4219	847023.428	359211.3854	4269	848221.9743	355987.0045	4319	846707.7347	357874.2494
4220	847039.9724	359201.9901	4270	848303.9618	355894.1657	4320	846690.5368	357880.864

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
4321	846678.6306	357892.7702	4371	845875.6201	358959.7025	4421	844512.1532	360098.3965
4322	846668.7087	357900.7077	4372	845882.2347	359020.5567	4422	844438.9797	360135.6736
4323	846654.8181	357901.3692	4373	845808.8129	359027.1713	4423	844398.9413	360232.3179
4324	846636.9587	357900.0463	4374	845787.6462	359029.8171	4424	844356.1417	360293.756
4325	846623.7295	357898.0619	4375	845756.5576	359030.4786	4425	844376.8512	360310.3236
4326	846610.5004	357896.739	4376	845728.7764	359031.14	4426	844306.4389	360404.0686
4327	846605.2087	357899.3848	4377	845716.2087	359039.739	4427	844288.4907	360401.3073
4328	846605.2087	357910.6296	4378	845717.5316	359050.3223	4428	844265.02	360423.3974
4329	846621.7451	357916.5827	4379	845720.8389	359057.5984	4429	844240.1686	360426.1587
4330	846638.9431	357923.8588	4380	845708.2712	359062.89	4430	844202.8915	360474.4808
4331	846659.4483	357927.1661	4381	845693.7191	359062.89	4431	844175.2788	360485.5259
4332	846677.3076	357927.1661	4382	845687.766	359074.7963	4432	844149.0468	360489.6678
4333	846695.8285	357931.1348	4383	845676.5212	359091.9942	4433	844142.1437	360507.616
4334	846724.9326	357941.0567	4384	845656.6774	359092.6556	4434	844144.9049	360532.4674
4335	846712.3649	357964.2077	4385	845642.7868	359095.3015	4435	844126.9567	360579.4089
4336	846711.042	357986.6973	4386	845636.1722	359099.9317	4436	844299.5358	360649.8212
4337	846706.4118	357996.6192	4387	845611.0368	359101.2546	4437	844209.2424	360760.5479
4338	846697.8129	358003.8952	4388	845589.2087	359095.3015	4438	844125.0238	360870.9985
4339	846677.9691	358009.8484	4389	845575.9795	359097.2859	4439	844091.8886	360906.895
4340	846664.7399	358011.8327	4390	845570.0264	359102.5775	4440	844060.1341	360978.6879
4341	846646.2191	358013.1556	4391	845560.766	359107.8692	4441	844039.4246	361006.3005
4342	846637.6201	358018.4473	4392	845544.2295	359110.515	4442	844015.9538	361031.1519
4343	846615.1306	358018.4473	4393	845517.7712	359114.4838	4443	843724.4665	360953.8078
4344	846603.2243	358019.7702	4394	845505.8649	359099.9317	4444	843693.4691	361034.6973
4345	846603.2243	358025.7234	4395	845505.8649	359089.3484	4445	843665.0264	361112.7494
4346	846626.3754	358031.015	4396	845499.2504	359086.0411	4446	843620.7087	361221.2286
4347	846640.9274	358031.015	4397	845485.3597	359099.9317	4447	843605.4951	361264.2234
4348	846654.1566	358033.6609	4398	845465.516	359107.8692	4448	843588.2972	361331.6921
4349	846668.7087	358040.9369	4399	845454.2712	359121.0984	4449	843575.0681	361381.9629
4350	846679.9535	358040.9369	4400	845445.0108	359137.6348	4450	843561.8389	361441.4942
4351	846681.2764	358046.2286	4401	845426.4899	359142.9265	4451	843551.2556	361469.2754
4352	846679.292	358061.4421	4402	845412.5993	359148.2181	4452	843533.3962	361504.3327
4353	846669.3701	358082.6088	4403	845408.6306	359152.8484	4453	843505.6149	361542.6973
4354	846644.8962	358115.6817	4404	845413.2608	359209.7338	4454	843479.8181	361572.4629
4355	846629.0212	358151.4004	4405	845425.8285	359378.4056	4455	843441.4535	361616.1192
4356	846619.0993	358167.2754	4406	845378.2035	359387.6661	4456	843424.2556	361644.5619
4357	846603.8858	358201.6713	4407	845294.1983	359410.8171	4457	843407.0576	361682.9265
4358	846586.0264	358231.4369	4408	845188.3649	359435.2911	4458	843399.1201	361731.2129
4359	846554.2764	358275.0931	4409	845078.5629	359472.9942	4459	843400.9111	361769.6606
4360	846519.2191	358328.6713	4410	845050.7816	359513.3431	4460	843406.8642	361805.3793
4361	846490.7764	358374.9734	4411	845030.2764	359531.2025	4461	843427.3694	361936.3481
4362	846456.3806	358439.1348	4412	845012.417	359556.9994	4462	843439.9371	362011.0929
4363	846425.292	358488.0827	4413	845007.6622	359566.5769	4463	843443.9059	362043.5043
4364	846406.1097	358517.1869	4414	844974.527	359614.899	4464	843441.26	362098.4054
4365	846373.6983	358565.4734	4415	844938.6306	359690.8338	4465	843439.2757	362116.9262
4366	846347.9014	358592.5931	4416	844906.876	359766.7686	4466	843434.6455	362146.0304
4367	846171.9535	358767.2181	4417	844859.3823	359888.5404	4467	843430.0153	362167.8585
4368	846142.8493	358804.9213	4418	844782.0669	359985.1847	4468	843426.7926	362196.2181
4369	846109.1149	358851.2234	4419	844577.7332	360022.4617	4469	843435.09	362195.74
4370	846074.7191	358892.2338	4420	844594.9911	360051.455	4470	843534.35	362195.13

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
4471	843549.9326	362198.2025	4521	843700.7451	363229.4161	4571	843230.4483	364852.6348
4472	843552.5785	362214.739	4522	843712.6514	363249.9213	4572	843219.8649	364860.5723
4473	843550.5941	362227.3067	4523	843713.3396	363259.0577	4573	843235.7399	364868.5098
4474	843546.6254	362244.5046	4524	843736.2287	363262.0433	4574	843252.9379	364872.4786
4475	843546.6254	362259.0567	4525	843677.5131	363632.4492	4575	843272.1201	364883.7234
4476	843545.3024	362270.9629	4526	843826.79	363672.4554	4576	843287.9951	364897.614
4477	843553.2399	362288.8223	4527	843751.1564	363946.6275	4577	843303.8701	364917.4577
4478	843553.9014	362304.0359	4528	843723.2913	364020.2708	4578	843319.0837	364937.9629
4479	843553.9014	362332.4786	4529	843699.407	364084.9575	4579	843325.0368	364947.8848
4480	843571.0993	362342.4004	4530	843665.0733	364103.6337	4580	843354.8024	364985.5879
4481	843571.0993	362362.9056	4531	843622.2806	364097.6626	4581	843361.417	365010.0619
4482	843561.8389	362373.489	4532	843587.4493	364105.624	4582	843379.9379	365043.1348
4483	843576.391	362410.5306	4533	843563.565	364140.4553	4583	843397.7972	365074.8848
4484	843581.0212	362443.6036	4534	843532.7144	364185.4374	4584	843405.0733	365086.1296
4485	843584.2564	362458.9466	4535	843490.9169	364256.0952	4585	843420.9483	365102.0046
4486	843657.51	362534.94	4536	843408.3169	364358.5987	4586	843444.7608	365122.5098
4487	843653.075	362551.4886	4537	843387.8754	364371.0931	4587	843465.9274	365139.0463
4488	843694.792	362614.9213	4538	843376.6306	364390.9369	4588	843491.0629	365140.3692
4489	843676.9326	362640.0567	4539	843364.0629	364414.7494	4589	843503.6306	365139.7077
4490	843661.0576	362663.2077	4540	843348.1879	364443.8536	4590	843516.1983	365134.4161
4491	843664.3649	362692.9734	4541	843340.2504	364461.7129	4591	843531.4118	365132.4317
4492	843669.6566	362715.4629	4542	843342.2347	364481.5567	4592	843533.3962	365134.4161
4493	843663.7035	362732.6609	4543	843340.2504	364517.2754	4593	843534.0576	365143.6765
4494	843680.2399	362767.0567	4544	843325.6983	364525.2129	4594	843524.7972	365153.5984
4495	843723.2347	362831.2181	4545	843323.0524	364543.7338	4595	843509.5837	365160.2129
4496	843766.2295	362885.4577	4546	843320.4066	364554.3171	4596	843490.4014	365162.1973
4497	843779.4587	362894.7181	4547	843314.4535	364566.8848	4597	843475.8493	365162.8588
4498	843817.8233	362926.4681	4548	843282.7035	364649.5671	4598	843464.6045	365187.3327
4499	843829.0681	362952.265	4549	843265.5056	364672.7181	4599	843379.2764	365184.6869
4500	843825.7608	362984.015	4550	843250.9535	364692.5619	4600	843325.6983	365189.3171
4501	843804.5941	362999.89	4551	843238.3858	364709.0984	4601	843287.9951	365193.2859
4502	843797.9795	363020.3952	4552	843227.8024	364722.989	4602	843248.9691	365189.3171
4503	843786.0733	363055.4525	4553	843221.8493	364733.5723	4603	843199.3597	365183.364
4504	843791.3649	363084.5567	4554	843223.1722	364742.1713	4604	843114.0316	365176.0879
4505	843797.3181	363103.0775	4555	843229.1254	364748.7859	4605	843053.8389	365168.8119
4506	843792.0264	363113.6609	4556	843237.0629	364756.7234	4606	842998.9379	365157.5671
4507	843792.0264	363139.4577	4557	843235.0785	364765.3223	4607	842982.1781	365153.9645
4508	843790.7035	363157.3171	4558	843228.4639	364771.2754	4608	842966.2887	365153.9645
4509	843790.7035	363170.5463	4559	843226.4795	364783.1817	4609	842966.2887	365235.53
4510	843780.7816	363177.1609	4560	843232.4326	364788.4734	4610	842980.0595	365312.7524
4511	843761.5993	363170.5463	4561	843235.0785	364792.4421	4611	842992.7711	365411.2666
4512	843753.0004	363168.5619	4562	843235.7399	364799.7181	4612	842998.0675	365504.3784
4513	843738.4483	363164.5931	4563	843232.4326	364816.9161	4613	842991.7118	365566.8766
4514	843724.5576	363164.5931	4564	843232.4326	364828.8223	4614	842977.941	365614.5448
4515	843712.6514	363162.6088	4565	843220.5264	364834.7754	4615	842964.1702	365668.5687
4516	843703.391	363159.9629	4566	843215.2347	364838.7442	4616	842890.0197	365737.3168
4517	843653.1201	363146.7338	4567	843213.2504	364843.3744	4617	842817.9878	365807.2301
4518	843657.7504	363182.4525	4568	843223.8337	364844.6973	4618	842803.1577	365813.5858
4519	843676.9326	363193.6973	4569	843237.0629	364847.3431	4619	842773.4975	365865.4912
4520	843694.1306	363209.5723	4570	843239.7087	364848.0046	4620	842730.0665	365962.0986

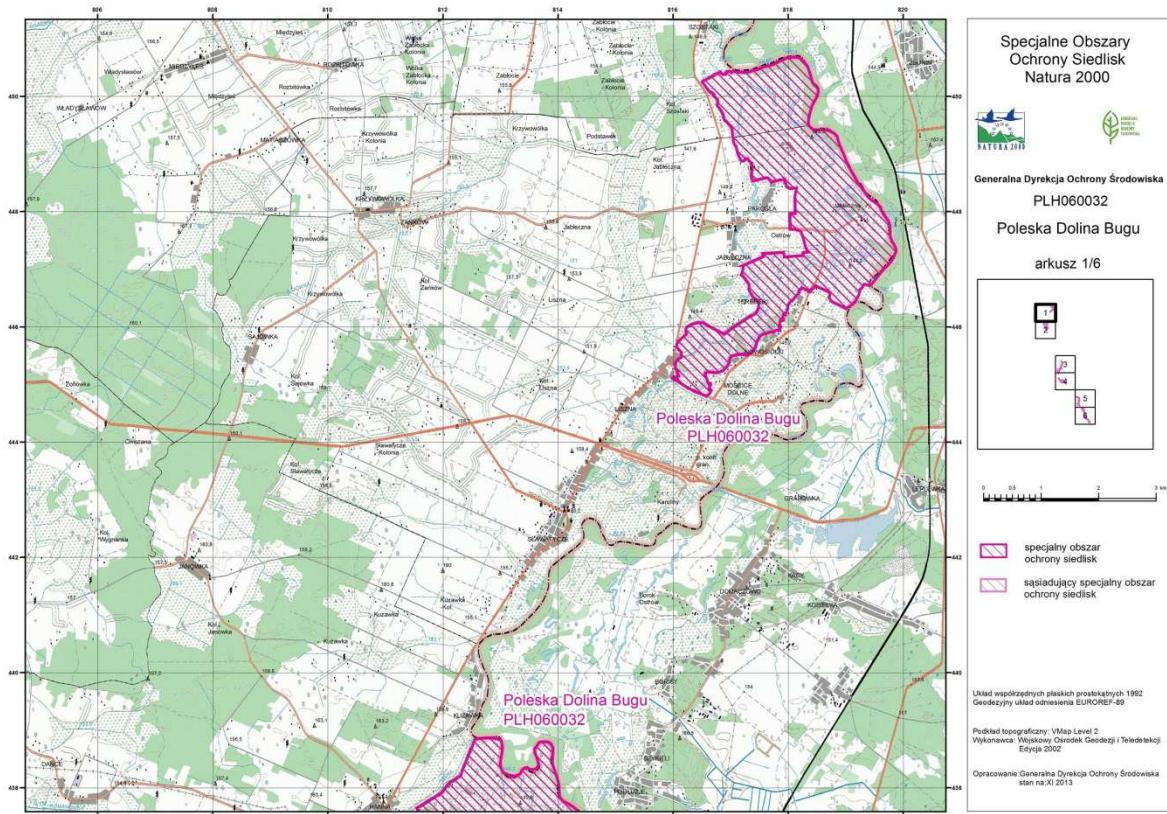
Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
4621	842705.7028	366064.85	4671	842323.5889	366720.5931	4721	841834.1097	366998.4056
4622	842684.517	366100.8659	4672	842322.266	366730.515	4722	841821.542	366995.7598
4623	842642.1453	366174.4867	4673	842323.5889	366736.4681	4723	841810.9587	366995.0984
4624	842620.9594	366236.985	4674	842328.2191	366739.114	4724	841797.7295	366993.7754
4625	842625.1966	366274.0602	4675	842331.5264	366749.6973	4725	841785.8233	366995.7598
4626	842619.9001	366351.3886	4676	842331.5264	366755.6504	4726	841769.2868	366999.0671
4627	842610.3665	366403.2939	4677	842328.8806	366766.2338	4727	841751.4274	367001.0515
4628	842605.6134	366448.4487	4678	842336.1566	366773.5098	4728	841732.9066	366997.0827
4629	842604.0108	366463.6735	4679	842348.0629	366775.4942	4729	841725.6306	366993.7754
4630	842596.1097	366471.8848	4680	842356.6618	366780.1244	4730	841703.8024	366998.4056
4631	842580.8962	366476.515	4681	842364.5993	366786.739	4731	841675.3597	367006.3431
4632	842571.6358	366477.1765	4682	842377.167	366792.6921	4732	841654.1931	367019.5723
4633	842567.667	366471.8848	4683	842384.4431	366798.6452	4733	841645.5941	367028.8327
4634	842572.9587	366463.9473	4684	842391.0576	366803.2754	4734	841627.7347	367045.3692
4635	842576.9274	366453.364	4685	842398.3337	366803.2754	4735	841613.1826	367061.2442
4636	842576.9274	366442.1192	4686	842409.5785	366811.8744	4736	841605.9066	367078.4421
4637	842568.9899	366441.4577	4687	842419.5004	366815.1817	4737	841597.9691	367103.5775
4638	842561.7139	366446.7494	4688	842423.4691	366823.7806	4738	841592.6774	367120.114
4639	842554.4379	366459.3171	4689	842408.2556	366832.3796	4739	841585.4014	367131.3588
4640	842547.8233	366467.9161	4690	842394.3649	366842.3015	4740	841573.4951	367143.9265
4641	842537.2399	366469.9004	4691	842372.5368	366847.5931	4741	841556.2972	367157.1556
4642	842533.2712	366474.5306	4692	842352.0316	366846.2702	4742	841544.391	367169.7234
4643	842518.7191	366477.8379	4693	842337.4795	366846.2702	4743	841535.792	367180.9681
4644	842505.4899	366482.4681	4694	842323.5889	366846.9317	4744	841535.792	367195.5202
4645	842500.8597	366492.39	4695	842311.0212	366852.8848	4745	841540.4222	367240.4994
4646	842492.9222	366504.2963	4696	842299.1149	366858.1765	4746	841546.3754	367282.1713
4647	842492.9222	366516.864	4697	842294.4847	366859.4994	4747	841546.3754	367313.2598
4648	842483.0004	366527.4473	4698	842271.3337	366864.1296	4748	841546.3754	367329.1348
4649	842477.0472	366530.7546	4699	842227.016	366864.1296	4749	841556.2972	367346.9942
4650	842469.1097	366539.3536	4700	842184.6826	366867.4369	4750	841568.2035	367366.8379
4651	842458.5264	366549.2754	4701	842146.3181	366864.7911	4751	841577.4639	367380.7286
4652	842448.6045	366555.89	4702	842102.0004	366868.7598	4752	841589.3701	367393.9577
4653	842436.0368	366553.2442	4703	842083.4795	366872.7286	4753	841610.5368	367401.2338
4654	842426.7764	366548.614	4704	842054.3754	366874.0515	4754	841633.6879	367406.5254
4655	842419.5004	366551.9213	4705	842035.8545	366881.3275	4755	841646.2556	367417.1088
4656	842411.5629	366561.1817	4706	842011.3806	366893.2338	4756	841653.5316	367429.015
4657	842397.6722	366569.7806	4707	841992.1983	366902.4942	4757	841646.2556	367457.4577
4658	842393.042	366575.7338	4708	841978.3076	366904.4786	4758	841638.9795	367470.6869
4659	842384.4431	366581.0254	4709	841966.4014	366911.7546	4759	841643.6097	367489.2077
4660	842379.1514	366590.9473	4710	841963.7556	366918.3692	4760	841642.9483	367513.0202
4661	842363.2764	366590.2859	4711	841963.7556	366925.6452	4761	841643.6097	367534.8484
4662	842344.0941	366594.2546	4712	841957.141	366937.5515	4762	841652.8701	367550.7234
4663	842339.4639	366614.0984	4713	841946.5576	366950.7806	4763	841652.2087	367567.9213
4664	842326.8962	366624.0202	4714	841927.3754	366968.64	4764	841652.8701	367592.3952
4665	842321.6045	366639.8952	4715	841920.0993	366975.9161	4765	841647.5785	367606.9473
4666	842326.8962	366649.8171	4716	841910.8389	366985.8379	4766	841635.6722	367614.2234
4667	842329.542	366667.015	4717	841891.6566	366997.7442	4767	841615.8285	367624.1452
4668	842333.5108	366686.1973	4718	841877.766	367001.7129	4768	841601.2764	367630.7598
4669	842330.8649	366698.1036	4719	841855.9379	367007.0046	4769	841596.6462	367636.0515
4670	842324.2504	366708.0254	4720	841842.7087	367004.3588	4770	841590.0316	367647.9577

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
4771	841581.4326	367660.5254	4789	841505.3649	367917.1713	4807	841627.4007	368439.9159
4772	841574.8181	367665.8171	4790	841492.1358	367941.6452	4808	841661.0336	368463.9238
4773	841564.2347	367666.4786	4791	841464.3545	367976.7025	4809	841743.7723	368505.5628
4774	841558.2816	367662.5098	4792	841450.4639	367988.6088	4810	841823.9474	368541.7046
4775	841551.667	367661.1869	4793	841451.3374	368001.396	4811	841914.9789	368590.3601
4776	841545.0524	367669.1244	4794	841484.9965	368007.8636	4812	841949.7082	368611.6794
4777	841542.4066	367679.7077	4795	841531.8765	368019.3278	4813	841983.1021	368620.0651
4778	841542.4066	367690.2911	4796	841567.4796	368034.2303	4814	842010.4536	368612.6489
4779	841536.4535	367713.4421	4797	841605.6959	368051.9114	4815	842034.6561	368597.0068
4780	841542.4066	367722.7025	4798	841637.4494	368070.4221	4816	842051.6127	368573.0288
4781	841547.0368	367739.9004	4799	841648.0668	368092.1011	4817	842060.6392	368540.6751
4782	841543.7295	367755.7754	4800	841651.5867	368125.1345	4818	842064.8681	368485.1031
4783	841535.1306	367773.6348	4801	841635.8007	368168.5026	4819	842072.7899	368356.298
4784	841530.5004	367798.1088	4802	841595.6225	368247.5528	4820	842082.4677	368302.1453
4785	841523.8858	367821.9213	4803	841576.9678	368296.6081	4821	842107.478	368254.3594
4786	841522.5629	367842.4265	4804	841573.6787	368330.1412	4822	842133.4199	368237.0581
4787	841521.9014	367868.2234	4805	841578.6494	368359.8163	4823		
4788	841513.3024	367896.0046	4806	841597.8317	368403.4643	4824		

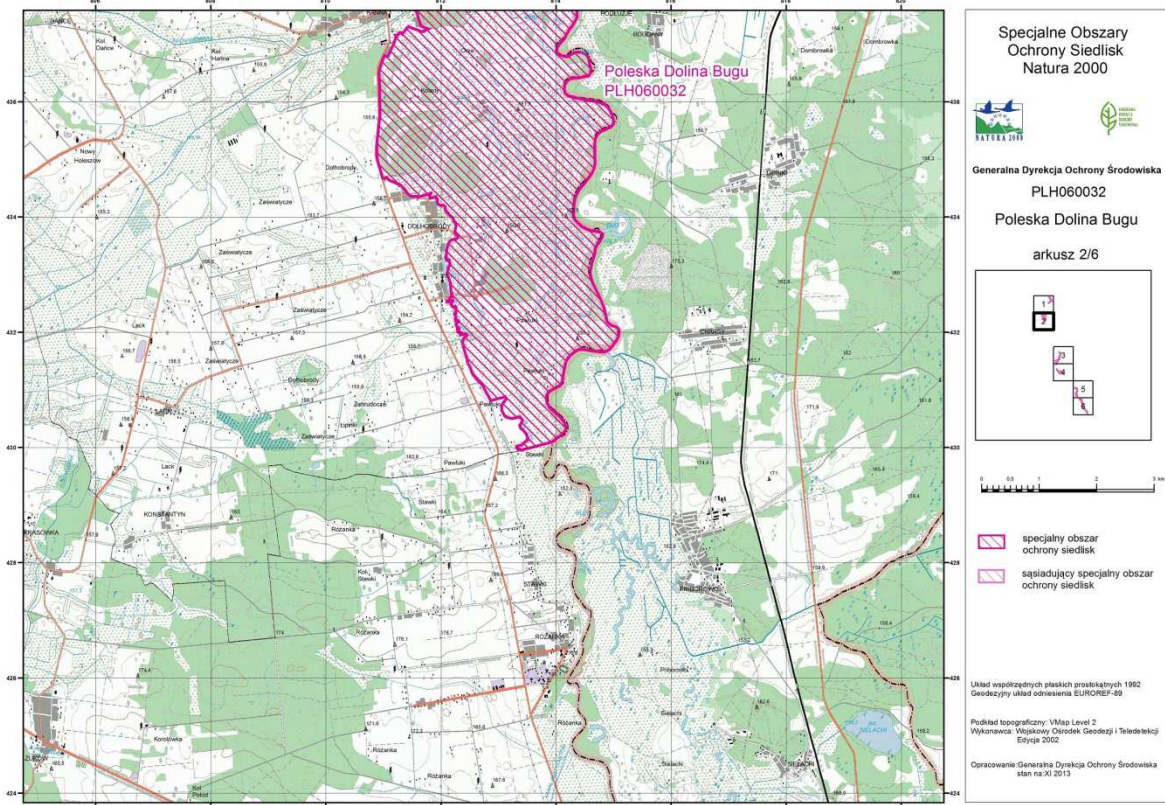
Załącznik nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Lublinie z dnia 12 stycznia 2015 r.

Mapa obszaru Natura 2000 Poleska Dolina Bugu PLH060032

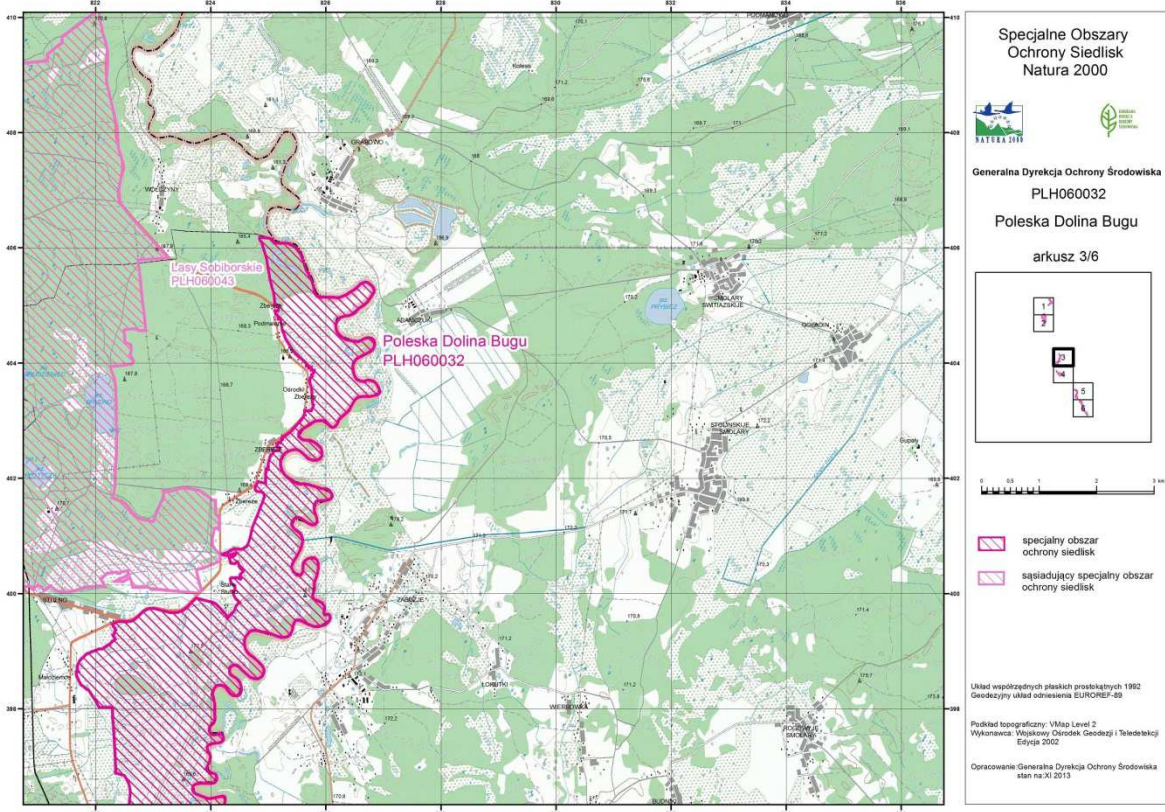
Arkusz 1/6



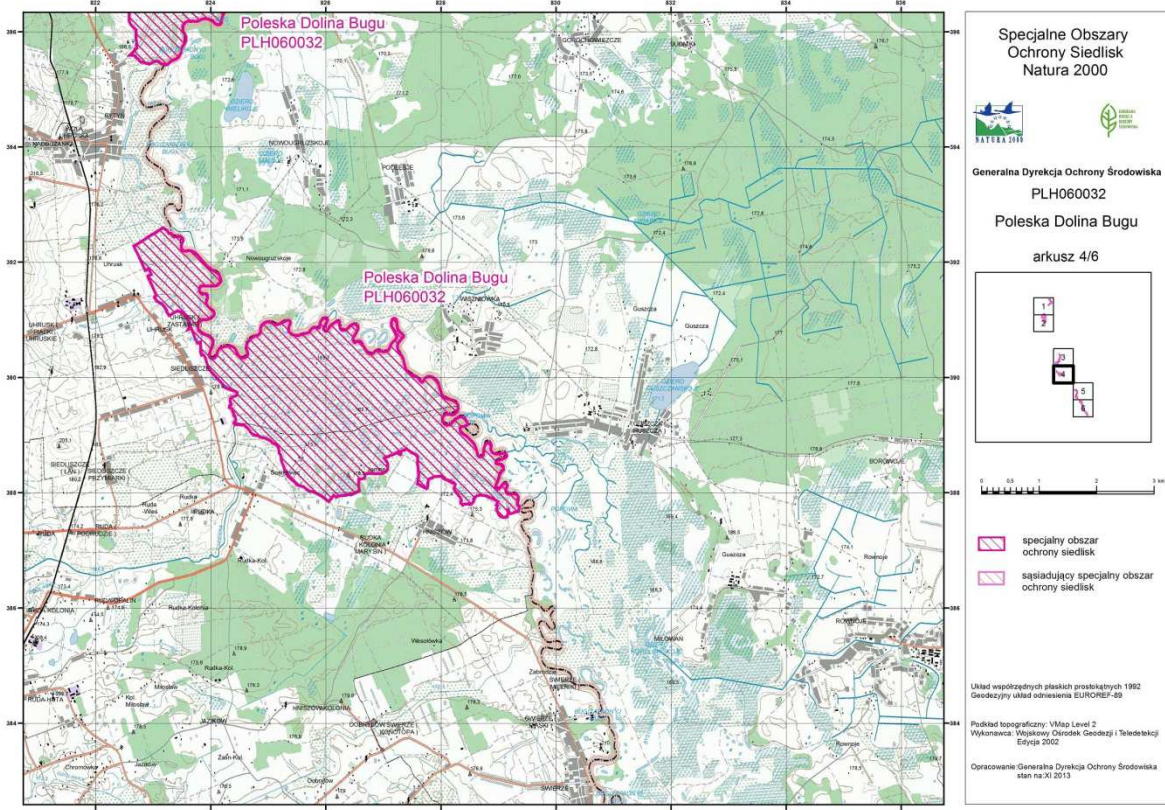
Arkusz 2/6



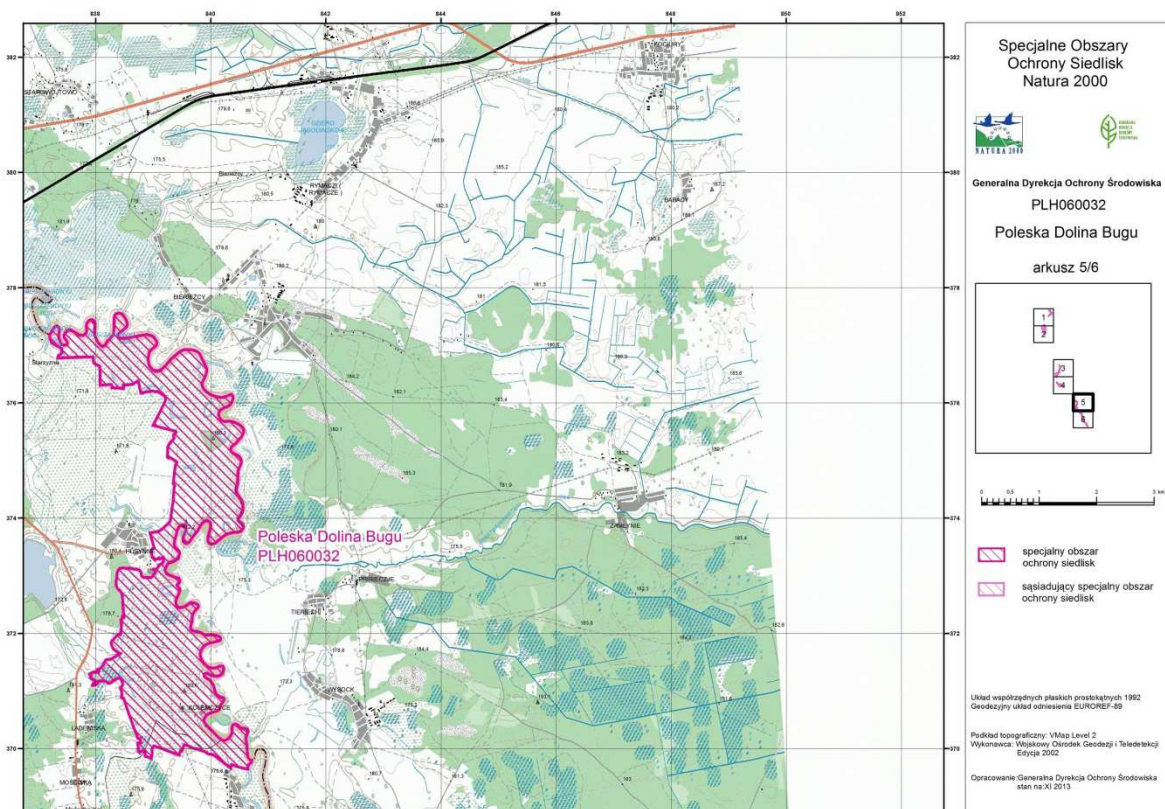
Arkusz 3/6



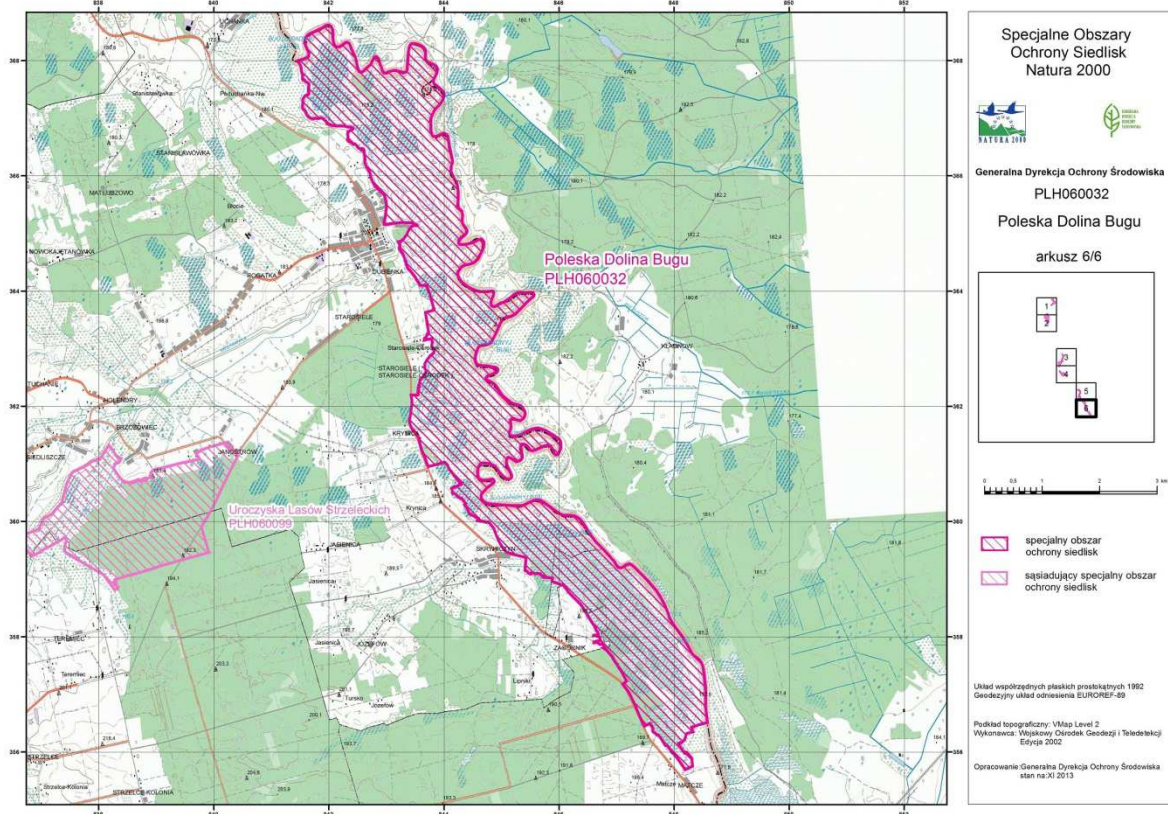
Arkusz 4/6



Arkusz 5/6



Arkusz 6/6



Załącznik nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Lublinie z dnia 12 stycznia 2015 r.

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony

Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion, Potamion</i> (3150)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	W wyniku naturalnej sukcesji wkraczają ekspansywne trawy, rośliny nitrofilne oraz ruderalne, następnie roślinność krzewiasta, co prowadzi do przekształcenia struktury siedliska, proces naturalny, intensywność umiarkowana, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
K02.03 eutrofizacja (naturalna)	Proces naturalny powiązany z procesem sukcesji, intensywność umiarkowana, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
I01 obce gatunki inwazyjne	Obecność moczarki kanadyjskiej, rzęsy turoniowej, trawianki, intensywność umiarkowana, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
H01.05 rozproszone zanieczyszczenie wód powierzchniowych z powodu działalności związanej z rolnictwem i leśnictwem	Przepływ zanieczyszczeń ze zlewni lub z wód rzeki, intensywność umiarkowana, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym i zewnętrznym.
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
F02.03 wędkarstwo	Związane z użytkowaniem starorzeczy (stosowanie zanęt, kształtowanie otoczenia), oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.

Cieplolubne śródlądowe murawy napiaskowe (<i>Koelerion glaucae</i>) (6120)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Proces naturalny polegający na rozwoju drzew i krzewów w nieużytkowanych murawach, intensywność wysoka, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
B01 zalesianie terenów otwartych	Zalesianie tzw. nieużytków, powodujące trwałe zniszczenie siedliska, oddziaływanie wewnętrzne.

Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>) (6410)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Proces naturalny, rozwój wysokich bylin i krzewów w nieużytkowanych płatach łąk, intensywność wysoka, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
A03.03 zaniechanie/brak koszenia	Zaniechanie użytkowania kośnego, powodujące zarastanie siedliska, intensywność wysoka, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
I01 obce gatunki inwazyjne	Ekspansja szczawiu omszonego i/lub nawłoci późnej na niekoszonych łąkach, intensywność umiarkowana, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.

Ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>) (6430)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
I01 obce gatunki	występowanie kolczurki klapowanej w płatach siedlisk, intensywność

inwazyjne	umiarkowana, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
brak zagrożeń potencjalnych	

Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>) (6510)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
I01 obce gatunki inwazyjne	Ekspansja nawłoci późnej i/lub szczawiu omszonego na niekoszonych łąkach, intensywność umiarkowana, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
A03.03 zaniechanie/brak koszenia	Zaniechanie użytkowania kośnego, powodujące zarastanie siedliska, intensywność wysoka, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Proces naturalny, rozwój wysokich bylin i krzewów w nieużytkowanych płatach łąk, intensywność wysoka, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
K04.05 szkody wyrządzane przez roślinożerców (w tym przez zwierzyńcę łowną)	Zalewanie łąk na skutek przetamowań wykonanych przez bobry, długotrwałe podtopienie skutkuje rozwojem turzyc i mozgi trzcinowej, zagrożenie wewnętrzne, intensywność niska.
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
B01 zalesianie terenów otwartych	Przekształcanie użytków zielonych w tereny leśne, powodujące trwałe zniszczenie siedliska, oddziaływanie wewnętrzne.
A03.01 intensywne koszenie lub intensyfikacja	Częste i zbyt niskie koszenie powoduje eliminację roślin oraz zmianę struktury siedliska, rośliny nie wydają nasion.

Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk (7230)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
Nie opisano ze względu na nieozdnalezienie siedliska w Obszarze.	
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
Nie opisano ze względu na nieozdnalezienie siedliska w Obszarze.	

Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albae</i>, <i>Populetum albae</i>, <i>Alnion glutinoso-incanae</i>) (91E0)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
B02.04 usuwanie martwych i umierających drzew	Usuwanie martwego drewna zakłóca prawidłowy obieg materii w ekosystemie, powoduje zmniejszenie żyzności gleby oraz może negatywnie wpływać na mikroklimat siedliska, jego bioróżnorodność, dostępność światła, temperaturę i wilgotność, intensywność niska, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
K04.05 szkody wyrządzane przez roślinożerców (w tym przez zwierzyńcę łowną)	Ścinanie drzew przez bobry oraz powodowanie uszkodzeń drzewostanu, intensywność niska, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
B02.02 wycinka lasu	Zagrożenie związane z niekontrolowanym pozyskaniem drzew, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym – dotyczy lasów prywatnych.

Starodub łąkowy <i>Angelica palustris</i> (1617)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
A03.03 zaniechanie /	Zaniechanie użytkowania kośnego, powodujące zarastanie siedliska

brak koszenia	występowania rośliny, intensywność umiarkowana, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Proces naturalny, rozwój wysokich bylin i krzewów w nieużytkowanych płatach, intensywność wysoka, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
B01 zalesianie terenów otwartych	Przekształcanie użytków zielonych w tereny leśne, powodujące trwałe zniszczenie siedliska występowania rośliny, oddziaływanie wewnętrzne.
A03.01 intensywne koszenie lub intensyfikacja	Częste i zbyt niskie koszenie powoduje eliminację roślin oraz zmianę struktury siedliska, rośliny nie wydają nasion.

Wydra europejska <i>Lutra lutra</i> (1355)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
brak zagrożeń istniejących	
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
F03.02.03 chwywanie, trucie, kłusownictwo	Zagrożenie związane z negatywnym odbiorem społecznym jako drapieżnika w gospodarce stawowej, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
G05.11 śmierć lub uraz w wyniku kolizji	Kolizje z pojazdami, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.

Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i> (1188)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	W wyniku naturalnej sukcesji wkraczają ekspansywne trawy, rośliny nitrofilne oraz ruderalne, następnie roślinność krzewiasta, co prowadzi do przekształcenia struktury siedliska, proces naturalny, intensywność umiarkowana, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
K03.05 antagonizm ze zwierzętami introdukowanymi	Zagrożenie polegające na wprowadzaniu antagonistycznych z kumakiem ryb (zabiegi zarybiania), oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
brak zagrożeń potencjalnych	

Piskorz <i>Misgurnus fossilis</i> (1145)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
brak zagrożeń istniejących	
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
J02.01 zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólnie	Zagrożenie polegające na likwidacji rowów melioracyjnych, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
J02.01.03 wypełnianie rowów, tam, stawów, sadzawek, bagien lub torfianek	Zagrożenie polegające na likwidacji drobnych zagłębień wypełnionych wodą, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
K01.03 wyschnięcie	Zagrożenie polegające na wysychaniu drobnych zagłębień wypełnionych wodą, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	W wyniku naturalnej sukcesji wkraczają ekspansywne trawy, rośliny nitrofilne oraz ruderalne, następnie roślinność krzewiasta, co prowadzi do przekształcenia struktury siedliska, proces naturalny, intensywność umiarkowana, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.

Koza pospolita <i>Cobitis taenia</i> (1149)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
brak zagrożeń istniejących	
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
H01 zanieczyszczenie wód powierzchniowych (limnicznych, lądowych, morskich i słonawych)	Zagrożenie potencjalne polegające na zanieczyszczeniu wód Bugu w wyniku awarii przemysłowych, nielegalnych zrzutów ścieków; zagrożenie zewnętrzne.
I01 obce gatunki inwazyjne	Obecność trawianki będącej konkurencją dla rodzimych gatunków ryb (wyjadanie ikry, zajmowanie podobnych nisz), nieznana jest skala zagrożenia, wymaga badań.

Przeplatka matura <i>Euphydryas maturna</i> 6169	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
K04.03 zawleczenie choroby (patogeny mikrobowe)	Zanikanie rośliny żywicielskiej - jesionu wyniosłego na skutek infekcji <i>Chalara fraxinea</i> ; intensywność średnia, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
brak zagrożeń potencjalnych	

Modraszek telejus <i>Phengaris teleius</i> 6177	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
A03.03 zaniechanie /brak koszenia	Zarastanie łąk przez roślinność ziołoroślową, zanikanie rośliny żywicielskiej, intensywność duża, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Proces naturalny, rozwój wysokich bylin i krzewów w nieużytkowanych płatach łąk i w konsekwencji zanikanie siedliska życia tego gatunku.
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
A03.01 intensywne koszenie lub intensyfikacja	Intensyfikacja gospodarki łąkarskiej i niebezpieczeństwo zniszczenia rośliny żywicielskiej, intensywność duża, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
B01 zalesianie terenów otwartych	Zagrożenie polegające na przekształcaniu użytków zielonych na obszary leśne, trwałe zniszczenie siedliska życia tego gatunku, oddziaływanie wewnętrzne.

Czerwończyk nieparek <i>Lycena dispar</i> (1060)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
brak zagrożeń istniejących	
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
J02.01.03 wypełnianie rowów, tam, stawów, sadzawek, bagien lub torfianek	Zmniejszanie biotopu i zanikanie roślin żywicielskich, zagrożenie potencjalne, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
J02.10 gospodarka roślinnością wodną i przybrzeżną na potrzeby odwodnienia	Usuwanie rośliny żywicielskiej w ramach konserwacji rowów, zagrożenie potencjalne, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
B01 zalesianie terenów otwartych	Przekształcanie użytków zielonych oraz nieużytków w tereny leśne, powodujące trwałe zniszczenie siedliska życia tego gatunku, oddziaływanie wewnętrzne.
A03.01 intensywne koszenie lub intensyfikacja	Intensyfikacja gospodarki łąkarskiej i niebezpieczeństwo zniszczenia rośliny żywicielskiej, zagrożenie potencjalne, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.

Modraszek nausitous Phengaris nausithous 6179	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
A03.03 zaniechanie / brak koszenia	Zarastanie łąk przez roślinność ziołoroślową, zanikanie rośliny żywicielskiej, intensywność duża, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Proces naturalny, rozwój wysokich bylin i krzewów w nieużytkowanych płatach łąk i w konsekwencji zanikanie.
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
A03.01 intensywne koszenie lub intensyfikacja	Intensyfikacja gospodarki łąkarskiej i niebezpieczeństwo zniszczenia rośliny żywicielskiej, zagrożenie potencjalne, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
B01 zalesianie terenów otwartych	Przekształcanie użytków zielonych oraz nieużytków w tereny leśne, powodujące trwałe zniszczenie siedliska życia tego gatunku, oddziaływanie wewnętrzne.

Przeplatka aurinia Eupydryas aurinia (1065)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
A03.03 zaniechanie / brak koszenia	Zarastanie łąk przez roślinność ziołoroślową, zanikanie rośliny żywicielskiej, intensywność duża, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Proces naturalny, rozwój wysokich bylin i krzewów w nieużytkowanych płatach łąk i w konsekwencji zanikanie.
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
A03.01 intensywne koszenie lub intensyfikacja	Intensyfikacja gospodarki łąkarskiej i niebezpieczeństwo zniszczenia rośliny żywicielskiej, zagrożenie potencjalne, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
B01 zalesianie terenów otwartych	Przekształcanie użytków zielonych oraz nieużytków w tereny leśne, powodujące trwałe zniszczenie siedliska życia tego gatunku, oddziaływanie wewnętrzne.

Czerwończyk fioletek Lycaena helle (4038)	
Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
A03.03 zaniechanie / brak koszenia	Zarastanie łąk przez roślinność ziołoroślową, zanikanie rośliny żywicielskiej, intensywność duża, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Proces naturalny, rozwój wysokich bylin i krzewów w nieużytkowanych płatach łąk i w konsekwencji zanikanie.
Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
A03.01 intensywne koszenie lub intensyfikacja	Intensyfikacja gospodarki łąkarskiej i niebezpieczeństwo zniszczenia rośliny żywicielskiej, zagrożenie potencjalne, oddziaływanie o charakterze wewnętrznym.
B01 zalesianie terenów otwartych	Przekształcanie użytków zielonych oraz nieużytków w tereny leśne, powodujące trwałe zniszczenie siedliska życia tego gatunku, oddziaływanie wewnętrzne.

Szlaczkoń szafraniec Colias myrmidone (4030)
<p>Przedmiot ochrony błędnie wpisany do Standardowego Formularza Danych</p> <p>Uzasadnienie:</p> <p>Gatunek motyla występujący w siedliskach kserotermicznych, pokarmowo związany ze szczytami (Chamaecytisus); w SDF umieszczony w wyniku błędu naukowego - gatunek wyginął w województwie lubelskim pod koniec XX w., w czasie kiedy projektowano obszar Natura 2000 (2002 r.) z pewnością nie występował już w Poleskiej Dolinie Bugu.</p>

Załącznik nr 4 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Lublinie z dnia 12 stycznia 2015 r.

Cele działań ochronnych

Przedmiot ochrony	Cel działań ochronnych
Starorzeczca i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i> (3150)	Utrzymanie dotychczasowego stanu warunków siedliskowych.
	Zmniejszenie udziału gatunków obcych w ichtiofaunie.
Ciepłolubne śródlądowe murawy napiaskowe (<i>Koelerion glaucae</i>) (6120)	Utrzymanie otwartego charakteru muraw poprzez zahamowanie sukcesji.
Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>) (6410)	Utrzymanie otwartego charakteru łąk poprzez zahamowanie sukcesji.
Ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>) (6430)	Ograniczanie udziału gatunków obcych.
Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>) (6510)	Utrzymanie otwartego charakteru łąk poprzez zahamowanie sukcesji.
Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk (7230)	Dalsza weryfikacja przedmiotu w obszarze i ewentualne określenie celów zadań ochronnych.
Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albae</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) (91E0)	Zwiększenie udziału drzewostanów starszych klas wieku.
	Zwiększenie udziału leżącego martwego drewna (do ponad 3szt./ha).
	Zmniejszenie udziału gatunków inwazyjnych.
Starodub łąkowy <i>Angelica palustris</i> (1617)	Utrzymanie otwartego charakteru łąk poprzez zahamowanie sukcesji.
Wydra europejska <i>Lutra lutra</i> (1355)	Utrzymanie dotychczasowego stanu warunków siedliskowych.
Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i> (1188)	Utrzymanie dotychczasowego stanu warunków siedliskowych.
Piskorz <i>Misgurnus fossilis</i> (1145)	Zachowanie naturalnego składu gatunkowego ryb i stanu biotopu.
Koza pospolita <i>Cobitis taenia</i> (1149)	Zachowanie naturalnego składu gatunkowego ryb i stanu biotopu.
Przeplatka maturalna <i>Euphydryas maturna</i> (6169)	Zachowanie bazy pokarmowej.
Modraszek telejus <i>Phengaris teleius</i> (6177)	Utrzymanie otwartego charakteru łąk.
	Zachowanie bazy pokarmowej.
Czerwończyk nieparek <i>Lycaena dispar</i> (1060)	Zachowanie bazy pokarmowej.
Modraszek nausitous <i>Phengaris nausithous</i> (6179)	Zachowanie bazy pokarmowej.
	Utrzymanie otwartego charakteru łąk.
Przeplatka aurinia <i>Euphydryas aurinia</i> (1065)	Zachowanie bazy pokarmowej.
	Utrzymanie otwartego charakteru łąk.
Czerwończyk fioletek <i>Lycaena helle</i> (4038)	Zachowanie bazy pokarmowej.
	Utrzymanie otwartego charakteru łąk.
Szlaczkoń szafraniec <i>Colias myrmidone</i> (4030)	Celu nie określa się, ze względu na planowane usunięcie z listy przedmiotów ochrony ze Standardowego Formularza Danych.

Załącznik nr 5 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Lublinie z dnia 12 stycznia 2015 r.

**Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych
za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania**

Starorzeczca i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i>, <i>Potamion</i> (3150)			
Lp.	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wdrażanie
Działania dotyczące ochrony czynnej			
1.	Oznakowanie - ustawienie tablic informujących o Obszarze, zagrożeniach i działaniach ochronnych	Drogi wjazdowe i ścieżki na granicy Obszaru	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	Akcja informacyjna - spotkania z mieszkańcami dotyczące popularyzacji sieci Natura 2000 oraz dopłat rolnośrodowiskowych, spotkanie z przedsiębiorcami, instytucjami wspierającymi przedsiębiorczość	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
3.	Akcja informacyjna - wytyczenie i oznakowanie ścieżek przyrodniczych, przygotowanie i wydanie materiałów dydaktycznych	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
1.	Zmniejszenie udziału gatunków introdukowanych w ichtiofaunie - zarybianie gatunkami typowymi siedliskowo i geograficznie dla doliny Bugu	obręb Uhrusk: 460; 462; 461 obręb Starosiele: 265/2; 265/1; 536/11; 43; 659 obręb Skryhiczyn: 402; 487; 349; 348; 350 obręb Ladeniska: 50 obręb Kolemczyce: 197/1; 197/2; 28/14 obręb Nowosiółki: 84; 86; 99/3; 80/5; 80/8; 100; 98; 196; 197; 81; 89; 209; 208/6; 91/1; 203; 210; 204; 97; 200; 195; 95; 88; 90; 198/1; 96; 202; 80/7; 213; 201; 83; 16; 101; 212 obręb Liszna: 425; 426	Zarządca lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu

			ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000)
Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych			
1.	Ocena stanu zachowania siedliska wg metodyki GIOŚ w latach 2017, 2020, 2023	1N51°1'25,441"E23°54'20,668" N51°8'40,410"E23°52'0,437" N51°22'16,344"E23°40'34,556" N51°25'31,374"E23°40'45,313" N51°43'5,118"E23°32'27,168" N51°47'13,496"E23°35'31,830" N51°48'4,705"E23°37'35,536" N51°49'15,131"E23°37'7,252" N51°41'15,237"E23°32'44,500"	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	Kontrola wykonania działań ochronnych; ocena udziału gatunków obcych siedliskowo i geograficznie zgodnie z metodyką monitoringu GIOŚ (w latach: 2016, 2019, 2022)	obręb Uhrusk: 460; 462; 461 obręb Starosiele: 265/2; 265/1; 536/11; 43; 659 obręb Skryhiczyn: 402; 487; 349; 348; 350 obręb Ladeniska: 50 obręb Kolemczyce: 197/1; 197/2; 28/14 obręb Nowosiółki: 84; 86; 99/3; 80/5; 80/8; 100; 98; 196; 197; 81; 89; 209; 208/6; 91/1; 203; 210; 204; 97; 200; 195; 95; 88; 90; 198/1; 96; 202; 80/7; 213; 201; 83; 16; 101; 212 obręb Liszna: 425; 426	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony			
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie			

Cieplolubne śródładowe murawy napiaskowe (<i>Koelerion glaucae</i>) (6120)			
Lp.	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wdrażanie
Działania dotyczące ochrony czynnej			
1.	Oznakowanie - ustawienie tablic informujących o Obszarze, zagrożeniach i działaniach ochronnych	Drogi wjazdowe i ścieżki na granicy Obszaru	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	Akcja informacyjna - spotkania z mieszkańcami dotyczące popularyzacji sieci Natura 2000 oraz dopłat rolnośrodowiskowych, spotkanie z przedsiębiorcami, instytucjami wspierającymi przedsiębiorczość	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
3.	Akcja informacyjna - wytyczenie i	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja

	oznakowanie ścieżek przyrodniczych, przygotowanie i wydanie materiałów dydaktycznych		Ochrony Środowiska w Lublinie
Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
1.	<p><u>Działanie obligatoryjne:</u> Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe.</p> <p><u>Działanie fakultatywne:</u> Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego pakietu rolnośrodowiskowego w ramach obowiązującego PROW, ukierunkowanego na ochronę siedliska przyrodniczego 6120</p>	<p>obręb Zbereże: 37; 383; 134/1; 384; 133; 52; 134/8; 57; 386; 385; 382; 54/1; 134/7</p> <p>obręb Kuzawka: 574</p> <p>obręb Hanna: 1447; 1446</p> <p>obręb Dołhobrody: 1355; 1420; 1418; 1421</p> <p>obręb Dubienka: 994; 1135; 1114; 1113; 1091; 1134; 1118; 1111; 1109; 1105; 1110; 1074; 1112; 1119/1</p>	<p>Zarządca lub posiadacz obszaru</p> <p>Zarządca lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000</p>
Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych			
1.	Ocena stanu zachowania siedliska wg metodyki GIOŚ w latach 2017, 2020, 2023	<p>N51°4'15,508"E23°53'23,764"</p> <p>N51°42'19,405"E23°32'32,764"</p> <p>N51°41'29,871"E23°32'17,795"</p> <p>N51°41'25,773"E23°32'13,996"</p> <p>N51°24'30,977"E23°41'20,787"</p>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie

		N51°24'30,689"E23°41'30,914" N51°24'2,285"E23°41'4,977"	
2.	Kontrola wykonania działań ochronnych; ocena stopnia rozwoju krzewów i drzew, ocena rozwoju ekspansywnych gatunków roślin zielnych i gatunków inwazyjnych (wg metodyki PMS GIOŚ) (w latach: 2016, 2019, 2022)	obręb Zbereże: 37; 383; 134/1; 384; 133; 52; 134/8; 57; 386; 385; 382; 54/1; 134/7 obręb Kuzawka: 574 obręb Hanna: 1447; 1446 obręb Dołhobrody: 1355; 1420; 1418; 1421 obręb Dubienka: 994; 1135; 1114; 1113; 1091; 1134; 1118; 1111; 1109; 1105; 1110; 1074; 1112; 1119/1	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony			
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie			

Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>) (6410) Modraszek telejus <i>Maculinea teleius</i> (1059) Modraszek nausitous <i>Maculinea nausitous</i> (1061) Przeplatka aurinia <i>Eupydryas aurinia</i> (1065) Czerwończyk fioletek <i>Lycaena helle</i> (4038)			
Lp.	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wdrażanie
Działania dotyczące ochrony czynnej			
1.	Oznakowanie - ustawienie tablic informujących o Obszarze, zagrożeniach i działaniach ochronnych	Drogi wjazdowe i ścieżki na granicy Obszaru	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	Akcja informacyjna - spotkania z mieszkańcami dotyczące popularyzacji sieci Natura 2000 oraz dopłat rolnośrodowiskowych, spotkanie z przedsiębiorcami, instytucjami wspierającymi przedsiębiorczość	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
3.	Akcja informacyjna - wytyczenie i oznakowanie ścieżek przyrodniczych, przygotowanie i wydanie materiałów dydaktycznych	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
1.	<u>Działanie obligatoryjne:</u> Ekstensywne użytkowanie kośne ukierunkowane na zachowanie wysokiej różnorodności gatunkowej. <u>Działanie fakultatywne:</u> Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego pakietu rolnośrodowiskowego w ramach obowiązującego PROW, ukierunkowanego na ochronę siedliska przyrodniczego 6410 i siedlisk gatunków motyli 1059, 1061, 1065 i 4038.	obręb Matcze: 391; 415; 421; 937/1; 366; 368; 944; 399/2; 425; 412/1; 387; 414/1; 394; 385; 424/2; 426; 411/2; 350/2; 423; 910; 417; 409; 408; 414/2; 358; 413/2; 367; 392; 298; 412/4; 364; 388; 945; 420; 416; 410/2; 384; 376/2; 906; 386; 365; 936; 418/1; 427; 399/1; 422; 389; 407; 390; 377/1; 413/1; 299; 937/2; 351; 236; 947; 393 obręb Zagórnik: 7; 3; 6; 8/1; 4; 1; 8/2; 2; 9; 5 obręb Uchańka: 1/2; 25 obręb Starosiele: 239; 238; 247; 265/1; 244; 225; 250; 241; 222; 223; 246; 242; 245; 248; 252; 249;	Zarządca lub posiadacz obszaru Zarządca lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z

		254; 221; 253; 224 obwód Skryhiczyn: 394; 356; 354; 353; 355; 363; 364; 393; 362 obwód Dubienka: 707/7; 707/6; 707/8 obwód Ladeniska: 100; 82/2; 109/5; 91; 107/3; 107/1; 87; 89; 95; 104; 86; 85; 108; 105; 99; 84; 103; 93; 83; 98; 88; 92; 90; 110/1; 94; 102; 106; 82/1; 52; 51; 101 obwód Kolemczyce: 197/2; 160	programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000
Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych			
1.	Ocena stanu zachowania siedliska i gatunków wg metodyki GIOŚ w latach 2017, 2020, 2023	6410 N50°58'3,967"E23°57'25,198" N50°59'14,302"E23°56'29,063" N51°6'2,560"E23°50'30,016" N51°1'16,903"E23°54'55,274" 1059 N51°6'7,569"E23°50'26,316" 1061 N51°6'7,374"E23°50'26,377" 1065 N50°58'49,902"E23°56'56,854" N50°57'56,373"E23°57'34,383" 4038 N50°58'20,239"E23°57'33,847" N50°57'55,290"E23°57'37,981"	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	Kontrola wykonania działań ochronnych; ocena stopnia rozwoju krzewów i drzew, ocena rozwoju ekspansywnych gatunków roślin zielnych i gatunków inwazyjnych (wg metodyki PMS GIOŚ) (w latach: 2016, 2019, 2022)	obwód Matcze: 391; 415; 421; 937/1; 366; 368; 944; 399/2; 425; 412/1; 387; 414/1; 394; 385; 424/2; 426; 411/2; 350/2; 423; 910; 417; 409; 408; 414/2; 358; 413/2; 367; 392; 298; 412/4; 364; 388; 945; 420; 416; 410/2; 384; 376/2; 906; 386; 365; 936; 418/1; 427; 399/1;	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie

		422; 389; 407; 390; 377/1; 413/1; 299; 937/2; 351; 236; 947; 393 obręb Zagórnik: 7; 3; 6; 8/1; 4; 1; 8/2; 2; 9; 5 obręb Uchańka: 1/2; 25 obręb Starosiele: 239; 238; 247; 265/1; 244; 225; 250; 241; 222; 223; 246; 242; 245; 248; 252; 249; 254; 221; 253; 224 obręb Skryhiczyn: 394; 356; 354; 353; 355; 363; 364; 393; 362 obręb Dubienka: 707/7; 707/6; 707/8 obręb Ladeniska: 100; 82/2; 109/5; 91; 107/3; 107/1; 87; 89; 95; 104; 86; 85; 108; 105; 99; 84; 103; 93; 83; 98; 88; 92; 90; 110/1; 94; 102; 106; 82/1; 52; 51; 101 obręb Kolemczyce: 197/2; 160	
Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony			
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie			

Ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>) (6430)			
Lp.	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wdrażanie
Działania dotyczące ochrony czynnej			
1.	Usuwanie gatunków obcych - mechaniczne usuwanie kolczurki kłapowanej (wrywanie) przed okresem dojrzewania nasion	obręb Zbereże: 56/5; 56/4; 54/1; 55 obręb Skryhiczyn: 386; 385; 390; 387; 473; 418 obręb Parośla Pniski: 135; 167 obręb Nowosiółki: 189 obręb Jabłeczna: 593; 582; 685; 583; 584; 679; 899; 682; 677; 680; 585; 646; 644; 628/1; 645; 628/2; 651; 643; 592; 684; 683; 681	Zarządca lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie

			przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000)
2.	Oznakowanie - ustawienie tablic informujących o Obszarze, zagrożeniach i działaniach ochronnych	Drogi wjazdowe i ścieżki na granicy Obszaru	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
3.	Akcja informacyjna - spotkania z mieszkańcami dotyczące popularyzacji sieci Natura 2000 oraz dopłat rolnośrodowiskowych, spotkanie z przedsiębiorcami, instytucjami wspierającymi przedsiębiorczość	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
4.	Akcja informacyjna - wytyczenie i oznakowanie ścieżek przyrodniczych, przygotowanie i wydanie materiałów dydaktycznych	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie

Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania

Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie

Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych

1.	Ocena stanu zachowania siedliska i gatunków wg metodyki GIOŚ w latach 2017, 2020, 2023	N51°0'35,114"E23°54'51,461" N51°0'54,386"E23°56'5,757" N51°47'13,354"E23°36'5,861" N51°47'48,309"E23°37'49,564" N51°24'39,914"E23°41'38,208"	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	Kontrola wykonania działań ochronnych; ocena stopnia rozwoju gatunków inwazyjnych (wg metodyki PMS GIOŚ) (w latach: 2015, 2017, 2019, 2021, 2023)	obręb Zbereże: 56/5; 56/4; 54/1; 55 obręb Skryhiczyn: 386; 385; 390; 387; 473; 418 obręb Parośla Pniski: 135; 167 obręb Nowosiółki: 189 obręb Jabłeczna: 593; 582; 685; 583; 584; 679; 899; 682; 677; 680; 585; 646; 644; 628/1; 645; 628/2; 651; 643; 592; 684; 683; 681	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie

Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony

Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie

Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*) (6510)**Kumak nizinny *Bombina bombina* (1188)****Starodub łąkowy *Angelica palustris* (1617)**

Lp.	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wdrażanie
-----	--------------------	------------------	-------------------------------------

Działania dotyczące ochrony czynnej

1.	Zapobieganie zalewaniu poprzez rozbieranie tam i przetamowań wykonanych przez bobry (w przypadku zalania łąk uniemożliwiającego koszenie w danym sezonie)	obręb Zbereże: 126; 28/2; 56/5; 128; 221; 232; 130/4; 156; 236; 227; 53; 158; 224; 240; 239; 235/2; 130/5; 31; 188/2; 130/3; 231/2; 223; 25/2; 32; 159/2; 50; 219; 228;	Właściciel lub posiadacz obszaru po uzyskaniu odpowiedniej zgody Regionalnej Dyrekcji
----	---	---	---

wegetacyjnym) – działanie fakultatywne.	30/2; 237; 129; 29/2; 157/2; 52; 225; 154/2; 226; 57; 220; 56/6; 130/6; 154/8; 246; 222; 56/7; 229; 56/2; 155; 131; 163; 127; 238; 51; 54/1; 55/1 obręb Uhrusk: 702; 672; 689; 700; 444/2; 669/1; 694; 613/4; 626; 614/1; 701; 613/5; 620; 724; 683; 674; 716; 623; 625; 708; 703; 691; 714; 695; 618; 448; 446; 687; 628; 713; 709; 705; 445; 715; 611; 627/3; 718/2; 616; 624; 671; 677/2; 698; 693; 678; 629; 619; 627/1; 669/3; 685; 627/2; 622; 669/4; 706; 443; 704; 692; 719; 699; 680; 697; 444/1; 617; 707; 675; 682; 686; 670; 614/2; 696; 447; 681; 621; 684; 690; 676; 677/1; 688; 615; 720; 679; 673 obręb Stulno: 302/2; 386/94; 298; 386/29; 116; 310; 125; 362; 386/48; 386/20; 115; 136; 301; 130; 333; 128; 314; 113; 135; 112; 122; 110/2; 387; 118; 121; 386/24; 126; 386/80; 129; 386/96; 299; 386/21; 386/19; 386/85; 335; 328; 386/26; 307; 386/93; 329/1; 132; 131; 330/1; 386/89; 313; 386/81; 309; 332; 304; 386/84; 386/30; 386/92; 386/83; 386/22; 331/1; 386/102; 386/32; 127; 386/27; 302/1; 334; 133; 305; 386/82; 386/17; 311; 400; 386/31; 386/28; 120; 363; 386/97; 296; 306; 123; 117/2; 124; 114; 312; 134; 386/95; 386/23; 386/91; 386/25; 315; 119; 110/1 obręb Siedliszcze: 598; 737; 652; 735; 736; 606; 744; 997/8; 734; 583; 585; 833; 647; 955; 649; 657/1; 602; 998/5; 607; 994/3; 612; 642; 997/5; 609; 739; 643; 553; 997/7; 641; 610; 743; 620; 608; 604; 592; 611; 582; 893; 591; 551; 601; 996; 619; 542/3; 596; 995; 597; 588/2; 584; 589/2; 892/2; 740; 742; 998/6; 600; 741; 651; 589/1; 655; 593; 747; 820; 738; 623; 994/2; 595/2; 640/2; 894; 594; 622; 588/1; 998/8; 599; 613; 998/3; 989; 832; 653; 681; 621; 997/6; 624; 644; 650; 891; 590; 732; 645; 603; 892/1; 819; 587; 625; 822; 825/1; 595/1; 994/4; 823; 656; 646; 733; 999/2; 915; 586; 605; 997/1; 618;	Ochrony Środowiska w Lublinie
---	--	-------------------------------

	<p>997/3; 745; 648; 992; 654; 746; 950/1A; 571; 998/7; 998/1; 824; 552</p> <p>obręb Bytyło: 506/88; 506/61; 506/84; 506/64; 506/87; 506/14; 506/20; 506/92; 506/69; 506/95; 506/28; 506/44; 506/33; 506/68; 506/85; 506/35; 506/89; 506/65; 506/18; 506/52; 506/51; 506/19; 506/72; 506/62; 506/34; 506/39; 506/67; 506/45; 506/22; 506/93; 506/90; 506/73; 506/74; 506/54; 506/27; 506/30; 506/13; 506/53; 506/66; 506/41; 506/15; 506/47; 506/29; 506/31; 506/38; 506/16; 506/36; 506/94; 506/40; 506/26; 506/91; 506/75; 506/63; 506/71; 506/43; 506/42; 506/70; 506/76; 506/78</p> <p>obręb Pawluki: 131; 295; 180/5; 144; 148; 220; 290; 269; 291; 126; 134; 340; 189/3; 218; 104; 123/1; 155; 234; 158; 145; 209; 96; 365; 140; 188; 341; 115; 98; 342; 268; 249; 250; 229; 232; 156; 298; 189/2; 124; 240; 300; 215; 184; 233; 88; 221; 230; 146/2; 226; 117; 153; 119; 152; 333; 163; 214; 91; 190; 129; 224; 260; 245; 185; 259; 161; 108; 237; 138; 235; 255; 251; 187; 174; 366; 293/3; 142/2; 114; 213; 167; 154; 208; 254/2; 162; 344; 103; 223; 362; 302; 182; 87; 151; 306; 111; 189/1; 89; 305; 139; 123/3; 136; 228/1; 164; 177; 110; 150; 179; 159; 118; 313; 238; 241; 311; 133; 176; 92; 206/3; 246; 212; 122; 256; 243; 211; 132; 301; 247; 227; 149/1; 343; 121; 172; 292; 257; 116; 258; 248; 101; 328; 254/3; 217; 228/2; 166; 193; 339; 266; 231; 113; 109/2; 216; 107; 192; 244; 181; 239; 297; 254/1; 137; 143; 100; 109/1; 120; 147/2; 252; 125; 253; 236; 90; 242; 127; 94; 165; 325; 130; 183; 304; 303/2; 128; 267; 191; 207; 210; 303/1; 112; 186; 106; 222; 368; 170; 299; 265; 225; 105; 157</p> <p>obręb Kuzawka: 554; 550; 459; 551; 501; 538; 556; 447; 553; 528; 600; 534; 410; 555; 452; 486; 455; 552; 525; 446; 526; 502; 537; 508; 536; 542; 458; 510; 527; 529; 530; 445; 533; 541; 453; 1179; 543;</p>	
--	--	--

	<p>444; 544; 547; 539; 548; 509; 532; 546; 461; 454; 545; 500; 535; 549; 531; 540</p> <p>obwód Hanna: 1470; 1438; 1339; 1286; 1500; 1513; 1609; 1292; 53; 1253/1; 1507; 1322; 1450; 1496; 1489; 1274; 1377/2; 1430; 1432; 1600; 1373; 1481; 1368; 1237; 1243; 1246; 1254; 1416; 1281; 1413; 1536; 1448; 1464; 1343; 1260; 1533; 1498; 1480; 1461; 1188; 1198; 1491; 1469; 1440; 1186; 1504; 1315; 1342; 1314; 1424; 1441; 1337; 1290; 1462; 1436; 1454; 1539; 1412; 1291; 1501; 1490; 1426; 1433; 1377/3; 1272; 1435; 1241/1; 1495; 1467; 1423; 1346; 1320; 1374; 1376; 1468; 1241/2; 1309; 1312; 1199; 1443; 1458; 1297; 1287/1; 1526; 1657; 1515; 1442; 1418; 1236; 1282; 1283; 1278; 1419; 1318; 1181; 1268; 1425; 1604; 1372; 1321; 1257; 1643; 1239; 1453; 1371; 1457; 1347; 1452; 1439; 1235; 1284; 1245; 1273; 1329; 1330; 1179; 1431; 1455; 1471; 1289; 1444; 1250; 1285; 1531; 1527; 1410; 1269; 1493; 1479; 1377/1; 1518; 1497; 1483; 1185; 1608; 1182; 1248/2; 1623; 1288; 1472; 1242; 1492; 1238; 1375; 1244; 1180; 1511; 1344; 1336; 1417; 1535; 1184; 1258; 1506; 1335; 1463; 1466; 1249; 1316; 1532; 1325/1; 1508; 1484; 1445; 1530; 1411; 1422; 1253/2; 1503; 1266; 1434; 1255; 1247; 1271; 1642; 1340; 1459; 1240; 1338; 1287/2; 1529; 1650; 1187; 1451; 1516; 1369; 1319; 1317; 1486; 1251; 1510; 1248/1; 1528; 1537; 1499; 1534; 1252; 1509; 1505; 1183; 1644; 1449; 1514; 1345; 1409; 1482; 1437; 1308; 1446; 1517; 1485; 1415; 1512; 1494; 1540; 1465; 1460; 1313; 1256; 1323; 1420; 1456; 1378; 1670; 1671; 1190</p> <p>obwód Dołhobrody: 1715; 808/3; 757; 394; 1970; 1371/3; 1434; 371; 372; 400/3; 385/3; 808/1; 749/2; 1889; 1375; 1894; 1714; 634; 1701; 1898; 1713; 1716; 1227; 650; 1944; 385/2; 1883; 604; 1691;</p>	
--	--	--

	1973/2; 261; 1275; 1384; 1262; 1738; 255; 1301/2; 817; 1678/2; 1604; 2125; 1681; 1646; 1368; 1315; 1277; 1292; 811; 254; 1922; 1455/2; 1294; 1454; 374; 1948; 263; 1635; 1310; 643/2; 673/2; 829; 1736; 252/1; 1733; 1758/1; 2116/1; 1330; 1297/2; 273; 283; 1329/1; 1276; 1366; 1700; 1291/1; 1386; 573; 1902; 1933; 1443; 1600; 1304; 1886; 640; 592/1; 1355; 1761; 1329/2; 1965; 1705; 1717; 1731; 761/3; 1946; 1273; 1712; 1939; 670; 2159; 397; 1919; 1873; 1911; 601; 592/2; 1745/1; 1516; 1895; 1690; 1340; 2120; 1916; 1636; 1688; 368; 1441/1; 1332; 1303; 643/1; 1719; 768; 1548; 1960; 548; 1709; 1596/2; 2121; 1891; 1679; 1935; 243; 1743; 1762; 1934; 1877; 1297/1; 1973/1; 574; 1901/3; 1750/1; 1522; 1230; 1770; 284; 1710; 1955; 1598; 1749; 1751; 1204; 1365; 1439; 758; 1519; 1647; 1533; 602; 608/1; 1362; 1722; 1931; 1312; 244; 672; 641; 1675; 1448; 401/1; 1431; 1377; 1721; 1517; 1706; 1741; 1772; 1686; 1938; 1754; 1206; 749/1; 1370; 1947; 1401; 1872; 1515; 1766/1; 388; 1954; 1353/2; 250; 1444/2; 1378; 1322; 453; 578; 1451; 1641; 1257; 1977; 1983; 1525; 1380; 1395; 761/4; 1914; 1317; 1711; 1893; 1978; 375; 1445; 1680; 1319; 628; 1602; 1940; 1374; 1447; 1957/1; 1455/1; 1373; 1524; 1298; 1456; 264; 1908; 1458; 7661964; 1739; 1725; 2118; 1606; 806; 1394; 1644; 1314/2; 1699; 1338/2; 1437; 1435; 1757; 1967; 813; 1597; 1927; 637; 1280; 1428; 1913; 576; 1537/2; 1917; 1981/1; 398; 1326/2; 1740; 815; 2123; 765; 373; 1905; 761/1; 605; 327; 1683; 769; 606; 2116/2; 1677/2; 379/2; 1876; 387; 1941/2; 1915; 760; 1316; 756; 808/2; 1728; 1291/2; 1932; 1341; 1945; 1229; 1259; 1254/2; 1979; 1639; 248; 1968; 1776; 1887; 1871; 1254/1; 379/1; 1703; 1737; 247; 1677/1; 400/1; 1777; 1695; 1255; 1388; 1903; 405; 2114; 752; 1976; 378; 259; 1926; 1766/2; 1203; 1980;	
--	--	--

	<p>395; 1768; 1539; 1963; 1313; 580; 588; 1698; 1531; 1391; 2155; 1399; 404; 1376; 1975; 1744; 639; 1387; 1746/1; 1536; 1881; 1446; 585; 762; 365; 1363; 400/2; 1605; 764/1; 1957/2; 603/1; 1321; 1328; 1529; 246; 1601; 1943; 1904; 391; 651; 1923; 1901/2; 399/1; 1640; 1638; 1381; 754/2; 1537/1; 1747; 1327/2; 367; 1888; 607; 1397; 1530; 608/3; 245; 1354; 252/2; 1452; 1324; 1981/2; 1232; 1433/1; 805; 1535; 1956; 1272; 1966; 1547; 1634; 1392; 1274; 754/1; 2109; 1432/2; 1599; 642; 1723; 1781; 1444/1; 759; 1953; 1207; 1767; 1783; 807; 1693; 1962; 1959; 1302; 1453; 1925; 599; 1202/2; 1775; 1449; 251; 1929; 1295; 366; 1339; 1764/2; 1901/1; 1684; 1371/2; 1335; 1301/1; 575; 1645; 2111; 810; 269; 1697; 845; 399/2; 1696; 1637/1; 267; 1765; 652; 258; 1213; 1383; 1892; 1724/2; 1202/1; 1521; 1214; 1212; 2158; 1760; 1874; 1942; 396; 1890/1; 1928; 1382; 1755; 1523; 1534; 638; 1685; 1748; 1538/1; 1433/2; 2122; 1427; 633; 1438; 392; 1279; 1450; 271; 1951; 1779; 809; 1233; 257; 1920; 1941/1; 1258; 1323/2; 1875; 1890/2; 1637/2; 1610; 1674; 1299; 1311; 816; 577; 1936; 1457; 635; 1924; 1882; 1260/2; 1750/2; 1205; 1702; 671; 242; 1440; 1260/1; 1921; 1682; 1989; 1528; 1256; 1897; 256; 2144; 1758/2; 608/2; 2132; 1526; 1331; 1337; 1455/3; 1320; 1735; 1950; 1909; 1687; 1753/1; 370; 369; 253; 751; 1436; 2117; 1379; 2157; 1334; 1296; 1282/3; 814; 669; 1389; 767; 1433/3; 812/2; 1952; 610; 1708; 1689; 1724/1; 241; 2146; 2119; 1694; 1771; 2124; 1969; 1372; 1353/1; 1643; 1318; 1305; 1398; 1769; 1930; 1595; 266; 1982; 763; 1958; 764/2; 1441/2; 1961; 1734; 1778; 1390; 1878; 1300; 340; 1293; 1984; 1704; 1949; 1603; 1201; 249; 268; 1538/2; 1356; 1261; 1357/1; 1361; 1314/1; 1442; 1326/1; 1520; 1732; 603/2; 1763; 755/1; 1773; 1918; 1609; 1726;</p>	
--	---	--

	<p>1774; 380; 1907; 1367; 1352; 1742; 260; 262; 1707; 385/1; 1364; 1527; 579; 1782; 835; 1885; 1899; 1753/2; 1906; 1880; 1396; 376; 750; 1900; 1937/1; 1642; 596; 1283/1; 1278; 1208753; 2156; 270; 1937/2; 1912; 1756; 1780; 1333; 1371/1; 1283/2; 1678/1; 1759; 1360; 1532; 1764/1; 1972; 1692; 1676; 1518; 1971; 1720; 1896; 1910; 1727; 1393; 1400; 1884; 377; 1974; 1369; 1752; 1385; 1718; 1281; 1459; 674; 1242; 582; 1648</p> <p>obręb Matcze: 207; 137; 271; 140; 275/1; 279; 284/1; 904; 252; 211; 216/1; 136; 213; 253; 283; 220; 256/2; 218; 208; 219; 285; 273; 254/2; 256/1; 275/3; 277; 254/1; 210; 255; 257; 212; 258; 272; 274; 222; 205/1; 278; 276; 206; 139; 214; 209; 275/2; 282/1; 221; 138; 281; 215; 280; 269; 216/2; 270; 217; 282/2; 284/2</p> <p>obręb Rudka: 419</p> <p>obręb Hniszów: 216; 21; 14; 23; 7/2; 6; 19; 5; 24; 3; 22; 217; 215; 218; 4; 16; 9; 17; 18; 7/1; 15; 2; 13; 20; 8</p> <p>obręb Uhańka: 11; 159; 12; 8; 10; 156; 19; 15; 18/1; 7; 9; 3; 13; 14; 16/1; 17; 158</p> <p>obręb Starosiele: 265/2; 239; 260; 243; 240; 263; 73; 79; 233; 230; 219; 74; 259; 457; 244; 225; 218; 19; 80; 257; 241; 228; 222; 64; 258; 76; 75; 77; 223; 66; 72; 83; 69; 20; 262; 453; 70; 65; 68; 236; 242; 67; 231; 220; 252; 234; 226; 235; 227; 221; 261; 211; 207; 224; 217; 229; 232</p> <p>obręb Skryhiczyn: 467; 256; 382; 356; 384; 257; 427; 249; 385; 244; 414; 416; 389; 433; 267; 253; 265; 241; 432; 355; 434; 366; 428; 259; 468; 248; 436; 472; 254; 242; 421; 243; 430; 251; 247; 364; 255; 246; 431; 240; 264; 260; 466; 390; 469; 261; 383; 387; 429; 266; 367; 365; 473; 423; 388; 451; 252; 417; 422; 420; 419; 263; 424; 471; 413; 250; 485; 418; 258; 262; 470; 245; 415</p> <p>obręb Dubienka: 1042; 1038; 1160; 994; 1046; 1174; 1036; 1312; 1252; 1032; 1281; 1014; 1292;</p>	
--	---	--

		<p>1163; 1017; 1003; 1005; 1048/2; 1169; 1075/1; 1056; 1287; 1114; 1043; 1290; 1162; 1168; 1002; 1013; 1161; 1113; 1048; 1041; 1033; 985; 1035; 1008; 1050; 1049; 1165; 1262; 993/1; 1313; 1117/1; 1288; 1007; 1069; 1006; 1293; 1282; 1285/1; 1117/2; 1071; 987; 1021; 1019; 1020; 982; 1235/1; 1053; 1040; 1294; 1000/1; 1100; 1045; 1067; 1111; 1044; 1004; 1037; 1109; 992; 1016; 1172; 991; 1001; 1295/1; 1012; 1108; 1105; 1110; 983; 1097; 1173; 1039; 1283; 1018; 1015; 1072; 998; 1022; 1247; 995; 1070; 1166; 1115; 1286; 1068; 997; 1047; 999; 1000/2; 1280; 988; 1204; 1116; 1285/2; 1289; 1034; 986; 1051; 1057; 996; 989; 1112; 1291; 1167; 1159</p> <p>obręb Kolemczyce: 84/3; 6; 204; 66; 201; 35; 85; 48; 89/1; 84/6; 95; 174/1; 172/2; 60; 47/2; 40; 167/4; 14; 175; 91; 17; 58; 46/4; 43/1; 49/2; 86; 180; 38/2; 203; 170; 96; 30; 99/4; 182/3; 59; 99/1; 174/2; 65/1; 67; 65/2; 199; 189; 45; 36; 10; 18; 73; 75; 5; 176/2; 13/5; 78; 87; 90; 84/12; 182/6; 84/11; 12; 107; 55; 176/1; 3; 63; 62; 16; 44/2; 94; 43/2; 33; 57; 70; 97/1; 13/4; 34; 1; 76; 84/9; 182/5; 84/2; 69; 181; 47/1; 169/2; 169/1; 172/1; 93; 99/3; 32; 89/2; 31/2; 171; 111; 42; 56; 31/1; 200; 71; 41; 190; 98/2; 84/4; 15/1; 61; 68; 4; 72; 53/10; 46/3; 177; 9; 110; 80; 46/5; 15/2; 37/1; 99/2; 92; 64; 179; 79; 178; 98/3; 112; 39; 84/10; 37/2; 88; 74; 44/1; 77; 84/5; 108; 29</p> <p>obręb Husynne: 243; 153; 206; 272; 257; 214; 251; 212; 271; 200; 216; 244; 155; 199; 240; 276; 252; 145; 279; 265; 154; 246; 48; 258; 245; 157; 196; 218; 237; 207; 46; 150; 144; 209; 47; 205; 249; 146; 151; 236; 156; 219; 259; 247; 254; 201; 198; 197; 148; 215; 248; 256; 223; 202; 208; 96; 222; 211; 217; 278; 132; 44; 210; 45; 147; 149; 203; 204; 253; 152; 235; 221; 241; 255; 195; 250; 213; 280; 264; 242; 281; 220</p> <p>obręb Terebiski: 163; 160; 159;</p>	
--	--	--	--

		<p>151; 154; 152; 155; 156; 162; 157; 158; 153</p> <p>obręb Parośla Pniski: 219; 232; 214; 238; 223; 249; 218; 215; 234; 247; 229; 228; 231; 216; 230; 170; 237; 236; 220; 239; 169; 235; 221; 217; 222; 233</p> <p>obręb Nowosiółki: 56; 191; 61; 32; 48; 42; 33; 170; 54; 168; 64; 73; 29; 65; 148; 62; 206; 28; 68; 173; 41; 44; 45; 161; 152; 52; 70; 208/5; 40; 49; 71; 192; 171; 51; 57; 53; 67; 75; 78; 69; 210; 172; 151; 30; 163; 58; 188; 150; 164/1; 149; 60; 47; 169; 167; 205; 74; 31; 72; 77; 193; 165; 66; 153; 59; 50; 175; 46; 63; 164/2; 156; 154; 43; 174; 166; 345; 129; 155; 315; 76; 55</p> <p>obręb Liszna: 380; 394; 385; 398; 383; 407; 411; 418; 419; 387; 417; 409; 393; 388; 395; 382; 389; 425; 402; 412; 390; 408; 397; 391; 399; 421; 404; 410; 386; 381; 392; 424; 396; 422; 384; 405; 403; 400; 401; 413; 414; 428; 420; 416; 406</p> <p>obręb Jabłeczna: 666; 447; 466/1; 538; 461; 467; 459; 641; 549; 593; 674; 678; 582; 613; 667; 658; 685; 382; 614; 468; 457; 462; 581; 584; 446; 546; 659; 899; 618; 460; 570/1; 552; 675; 548; 545; 586; 547; 677; 619; 443; 550; 594; 541; 590; 612; 537; 439; 555; 440; 580; 616; 589; 444; 536; 617; 585; 676; 671; 539; 615; 532; 668; 570/3; 657; 438; 655; 640; 533; 455; 651; 643; 656; 463; 442; 623; 466/2; 450; 445; 669; 654; 624; 544; 629; 551; 579; 441; 687; 653; 451; 464; 670; 592; 465; 458; 662; 596; 622; 661; 588; 611; 672; 686; 884; 449; 595; 448; 470; 639; 673; 576; 665; 553; 620; 542; 554; 543; 527; 663; 597; 469; 610; 664; 531; 587; 652; 540; 660</p> <p>obręb Szostaki: 204; 210/3; 206/2; 140; 142; 205; 206/1; 141/1</p>	
2.	Oznakowanie - ustawienie tablic informujących o Obszarze, zagrożeniach i działaniach ochronnych	Drogi wjazdowe i ścieżki na granicy Obszaru	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
3.	Akcja informacyjna - spotkania z mieszkańcami dotyczące popularyzacji sieci Natura 2000 oraz dopłat rolnośrodowiskowych, spotkanie z przedsiębiorcami, instytucjami	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie

	wspierającymi przedsiębiorczość		
4.	Akcja informacyjna - wytyczenie i oznakowanie ścieżek przyrodniczych, przygotowanie i wydanie materiałów dydaktycznych	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
1.	<p><u>Działanie obligatoryjne:</u> Ekstensywne użytkowanie kośne ukierunkowane na zachowanie wysokiej różnorodności gatunkowej. Użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe .</p> <p><u>Działanie fakultatywne:</u> Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego pakietu rolnośrodowiskowego w ramach obowiązującego PROW, ukierunkowanego na ochronę siedliska przyrodniczego 6510 oraz siedlisk gatunków 1188 i 1617</p>	<p>obręb Zbereże: 126; 28/2; 56/5; 128; 221; 232; 130/4; 156; 236; 227; 53; 158; 224; 240; 239; 235/2; 130/5; 31; 188/2; 130/3; 231/2; 223; 25/2; 32; 159/2; 50; 219; 228; 30/2; 237; 129; 29/2; 157/2; 52; 225; 154/2; 226; 57; 220; 56/6; 130/6; 154/8; 246; 222; 56/7; 229; 56/2; 155; 131; 163; 127; 238; 51; 54/1; 55/1</p> <p>obręb Uhrusk: 702; 672; 689; 700; 444/2; 669/1; 694; 613/4; 626; 614/1; 701; 613/5; 620; 724; 683; 674; 716; 623; 625; 708; 703; 691; 714; 695; 618; 448; 446; 687; 628; 713; 709; 705; 445; 715; 611; 627/3; 718/2; 616; 624; 671; 677/2; 698; 693; 678; 629; 619; 627/1; 669/3; 685; 627/2; 622; 669/4; 706; 443; 704; 692; 719; 699; 680; 697; 444/1; 617; 707; 675; 682; 686; 670; 614/2; 696; 447; 681; 621; 684; 690; 676; 677/1; 688; 615; 720; 679; 673</p> <p>obręb Stulno: 302/2; 386/94; 298; 386/29; 116; 310; 125; 362; 386/48; 386/20; 115; 136; 301; 130; 333; 128; 314; 113; 135; 112; 122; 110/2; 387; 118; 121; 386/24; 126; 386/80; 129; 386/96; 299; 386/21; 386/19; 386/85; 335; 328; 386/26; 307; 386/93; 329/1; 132; 131; 330/1; 386/89; 313; 386/81; 309; 332; 304; 386/84; 386/30; 386/92; 386/83; 386/22; 331/1; 386/102; 386/32; 127; 386/27; 302/1; 334; 133; 305; 386/82; 386/17; 311; 400; 386/31; 386/28; 120; 363; 386/97; 296; 306; 123; 117/2; 124; 114; 312; 134; 386/95; 386/23; 386/91; 386/25; 315; 119; 110/1</p> <p>obręb Siedliszcze: 598; 737; 652; 735; 736; 606; 744; 997/8; 734; 583; 585; 833; 647; 955; 649; 657/1; 602; 998/5; 607; 994/3; 612; 642; 997/5; 609; 739; 643; 553; 997/7; 641; 610; 743; 620; 608; 604; 592; 611; 582; 893; 591; 551;</p>	<p>Zarządca lub posiadacz obszaru</p> <p>Zarządca lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000</p>

	<p>601; 996; 619; 542/3; 596; 995; 597; 588/2; 584; 589/2; 892/2; 740; 742; 998/6; 600; 741; 651; 589/1; 655; 593; 747; 820; 738; 623; 994/2; 595/2; 640/2; 894; 594; 622; 588/1; 998/8; 599; 613; 998/3; 989; 832; 653; 681; 621; 997/6; 624; 644; 650; 891; 590; 732; 645; 603; 892/1; 819; 587; 625; 822; 825/1; 595/1; 994/4; 823; 656; 646; 733; 999/2; 915; 586; 605; 997/1; 618; 997/3; 745; 648; 992; 654; 746; 950/1A; 571; 998/7; 998/1; 824; 552</p> <p>obwód Bytyło: 506/88; 506/61; 506/84; 506/64; 506/87; 506/14; 506/20; 506/92; 506/69; 506/95; 506/28; 506/44; 506/33; 506/68; 506/85; 506/35; 506/89; 506/65; 506/18; 506/52; 506/51; 506/19; 506/72; 506/62; 506/34; 506/39; 506/67; 506/45; 506/22; 506/93; 506/90; 506/73; 506/74; 506/54; 506/27; 506/30; 506/13; 506/53; 506/66; 506/41; 506/15; 506/47; 506/29; 506/31; 506/38; 506/16; 506/36; 506/94; 506/40; 506/26; 506/91; 506/75; 506/63; 506/71; 506/43; 506/42; 506/70; 506/76; 506/78</p> <p>obwód Pawluki: 131; 295; 180/5; 144; 148; 220; 290; 269; 291; 126; 134; 340; 189/3; 218; 104; 123/1; 155; 234; 158; 145; 209; 96; 365; 140; 188; 341; 115; 98; 342; 268; 249; 250; 229; 232; 156; 298; 189/2; 124; 240; 300; 215; 184; 233; 88; 221; 230; 146/2; 226; 117; 153; 119; 152; 333; 163; 214; 91; 190; 129; 224; 260; 245; 185; 259; 161; 108; 237; 138; 235; 255; 251; 187; 174; 366; 293/3; 142/2; 114; 213; 167; 154; 208; 254/2; 162; 344; 103; 223; 362; 302; 182; 87; 151; 306; 111; 189/1; 89; 305; 139; 123/3; 136; 228/1; 164; 177; 110; 150; 179; 159; 118; 313; 238; 241; 311; 133; 176; 92; 206/3; 246; 212; 122; 256; 243; 211; 132; 301; 247; 227; 149/1; 343; 121; 172; 292; 257; 116; 258; 248; 101; 328; 254/3; 217; 228/2; 166; 193; 339; 266; 231; 113; 109/2; 216; 107; 192; 244; 181; 239; 297; 254/1; 137; 143; 100; 109/1; 120; 147/2;</p>	
--	---	--

	<p>252; 125; 253; 236; 90; 242; 127; 94; 165; 325; 130; 183; 304; 303/2; 128; 267; 191; 207; 210; 303/1; 112; 186; 106; 222; 368; 170; 299; 265; 225; 105; 157 obręb Kuzawka: 554; 550; 459; 551; 501; 538; 556; 447; 553; 528; 600; 534; 410; 555; 452; 486; 455; 552; 525; 446; 526; 502; 537; 508; 536; 542; 458; 510; 527; 529; 530; 445; 533; 541; 453; 1179; 543; 444; 544; 547; 539; 548; 509; 532; 546; 461; 454; 545; 500; 535; 549; 531; 540 obręb Hanna: 1470; 1438; 1339; 1286; 1500; 1513; 1609; 1292; 53; 1253/1; 1507; 1322; 1450; 1496; 1489; 1274; 1377/2; 1430; 1432; 1600; 1373; 1481; 1368; 1237; 1243; 1246; 1254; 1416; 1281; 1413; 1536; 1448; 1464; 1343; 1260; 1533; 1498; 1480; 1461; 1188; 1198; 1491; 1469; 1440; 1186; 1504; 1315; 1342; 1314; 1424; 1441; 1337; 1290; 1462; 1436; 1454; 1539; 1412; 1291; 1501; 1490; 1426; 1433; 1377/3; 1272; 1435; 1241/1; 1495; 1467; 1423; 1346; 1320; 1374; 1376; 1468; 1241/2; 1309; 1312; 1199; 1443; 1458; 1297; 1287/1; 1526; 1657; 1515; 1442; 1418; 1236; 1282; 1283; 1278; 1419; 1318; 1181; 1268; 1425; 1604; 1372; 1321; 1257; 1643; 1239; 1453; 1371; 1457; 1347; 1452; 1439; 1235; 1284; 1245; 1273; 1329; 1330; 1179; 1431; 1455; 1471; 1289; 1444; 1250; 1285; 1531; 1527; 1410; 1269; 1493; 1479; 1377/1; 1518; 1497; 1483; 1185; 1608; 1182; 1248/2; 1623; 1288; 1472; 1242; 1492; 1238; 1375; 1244; 1180; 1511; 1344; 1336; 1417; 1535; 1184; 1258; 1506; 1335; 1463; 1466; 1249; 1316; 1532; 1325/1; 1508; 1484; 1445; 1530; 1411; 1422; 1253/2; 1503; 1266; 1434; 1255; 1247; 1271; 1642; 1340; 1459; 1240; 1338; 1287/2; 1529; 1650; 1187; 1451; 1516; 1369; 1319; 1317; 1486; 1251; 1510; 1248/1; 1528; 1537; 1499; 1534; 1252; 1509; 1505; 1183; 1644; 1449; 1514; 1345;</p>	
--	---	--

	<p>1409; 1482; 1437; 1308; 1446; 1517; 1485; 1415; 1512; 1494; 1540; 1465; 1460; 1313; 1256; 1323; 1420; 1456; 1378; 1670; 1671; 1190 obręb Dołhobrody: 1715; 808/3; 757; 394; 1970; 1371/3; 1434; 371; 372; 400/3; 385/3; 808/1; 749/2; 1889; 1375; 1894; 1714; 634; 1701; 1898; 1713; 1716; 1227; 650; 1944; 385/2; 1883; 604; 1691; 1973/2; 261; 1275; 1384; 1262; 1738; 255; 1301/2; 817; 1678/2; 1604; 2125; 1681; 1646; 1368; 1315; 1277; 1292; 811; 254; 1922; 1455/2; 1294; 1454; 374; 1948; 263; 1635; 1310; 643/2; 673/2; 829; 1736; 252/1; 1733; 1758/1; 2116/1; 1330; 1297/2; 273; 283; 1329/1; 1276; 1366; 1700; 1291/1; 1386; 573; 1902; 1933; 1443; 1600; 1304; 1886; 640; 592/1; 1355; 1761; 1329/2; 1965; 1705; 1717; 1731; 761/3; 1946; 1273; 1712; 1939; 670; 2159; 397; 1919; 1873; 1911; 601; 592/2; 1745/1; 1516; 1895; 1690; 1340; 2120; 1916; 1636; 1688; 368; 1441/1; 1332; 1303; 643/1; 1719; 768; 1548; 1960; 548; 1709; 1596/2; 2121; 1891; 1679; 1935; 243; 1743; 1762; 1934; 1877; 1297/1; 1973/1; 574; 1901/3; 1750/1; 1522; 1230; 1770; 284; 1710; 1955; 1598; 1749; 1751; 1204; 1365; 1439; 758; 1519; 1647; 1533; 602; 608/1; 1362; 1722; 1931; 1312; 244; 672; 641; 1675; 1448; 401/1; 1431; 1377; 1721; 1517; 1706; 1741; 1772; 1686; 1938; 1754; 1206; 749/1; 1370; 1947; 1401; 1872; 1515; 1766/1; 388; 1954; 1353/2; 250; 1444/2; 1378; 1322; 453; 578; 1451; 1641; 1257; 1977; 1983; 1525; 1380; 1395; 761/4; 1914; 1317; 1711; 1893; 1978; 375; 1445; 1680; 1319; 628; 1602; 1940; 1374; 1447; 1957/1; 1455/1; 1373; 1524; 1298; 1456; 264; 1908; 1458; 7661964; 1739; 1725; 2118; 1606; 806; 1394; 1644; 1314/2; 1699; 1338/2; 1437; 1435; 1757; 1967; 813; 1597; 1927; 637; 1280; 1428; 1913; 576; 1537/2; 1917; 1981/1; 398; 1326/2; 1740;</p>	
--	--	--

	815; 2123; 765; 373; 1905; 761/1; 605; 327; 1683; 769; 606; 2116/2; 1677/2; 379/2; 1876; 387; 1941/2; 1915; 760; 1316; 756; 808/2; 1728; 1291/2; 1932; 1341; 1945; 1229; 1259; 1254/2; 1979; 1639; 248; 1968; 1776; 1887; 1871; 1254/1; 379/1; 1703; 1737; 247; 1677/1; 400/1; 1777; 1695; 1255; 1388; 1903; 405; 2114; 752; 1976; 378; 259; 1926; 1766/2; 1203; 1980; 395; 1768; 1539; 1963; 1313; 580; 588; 1698; 1531; 1391; 2155; 1399; 404; 1376; 1975; 1744; 639; 1387; 1746/1; 1536; 1881; 1446; 585; 762; 365; 1363; 400/2; 1605; 764/1; 1957/2; 603/1; 1321; 1328; 1529; 246; 1601; 1943; 1904; 391; 651; 1923; 1901/2; 399/1; 1640; 1638; 1381; 754/2; 1537/1; 1747; 1327/2; 367; 1888; 607; 1397; 1530; 608/3; 245; 1354; 252/2; 1452; 1324; 1981/2; 1232; 1433/1; 805; 1535; 1956; 1272; 1966; 1547; 1634; 1392; 1274; 754/1; 2109; 1432/2; 1599; 642; 1723; 1781; 1444/1; 759; 1953; 1207; 1767; 1783; 807; 1693; 1962; 1959; 1302; 1453; 1925; 599; 1202/2; 1775; 1449; 251; 1929; 1295; 366; 1339; 1764/2; 1901/1; 1684; 1371/2; 1335; 1301/1; 575; 1645; 2111; 810; 269; 1697; 845; 399/2; 1696; 1637/1; 267; 1765; 652; 258; 1213; 1383; 1892; 1724/2; 1202/1; 1521; 1214; 1212; 2158; 1760; 1874; 1942; 396; 1890/1; 1928; 1382; 1755; 1523; 1534; 638; 1685; 1748; 1538/1; 1433/2; 2122; 1427; 633; 1438; 392; 1279; 1450; 271; 1951; 1779; 809; 1233; 257; 1920; 1941/1; 1258; 1323/2; 1875; 1890/2; 1637/2; 1610; 1674; 1299; 1311; 816; 577; 1936; 1457; 635; 1924; 1882; 1260/2; 1750/2; 1205; 1702; 671; 242; 1440; 1260/1; 1921; 1682; 1989; 1528; 1256; 1897; 256; 2144; 1758/2; 608/2; 2132; 1526; 1331; 1337; 1455/3; 1320; 1735; 1950; 1909; 1687; 1753/1; 370; 369; 253; 751; 1436; 2117; 1379; 2157; 1334; 1296; 1282/3; 814; 669; 1389; 767; 1433/3; 812/2; 1952; 610; 1708; 1689;	
--	--	--

	<p>1724/1; 241; 2146; 2119; 1694; 1771; 2124; 1969; 1372; 1353/1; 1643; 1318; 1305; 1398; 1769; 1930; 1595; 266; 1982; 763; 1958; 764/2; 1441/2; 1961; 1734; 1778; 1390; 1878; 1300; 340; 1293; 1984; 1704; 1949; 1603; 1201; 249; 268; 1538/2; 1356; 1261; 1357/1; 1361; 1314/1; 1442; 1326/1; 1520; 1732; 603/2; 1763; 755/1; 1773; 1918; 1609; 1726; 1774; 380; 1907; 1367; 1352; 1742; 260; 262; 1707; 385/1; 1364; 1527; 579; 1782; 835; 1885; 1899; 1753/2; 1906; 1880; 1396; 376; 750; 1900; 1937/1; 1642; 596; 1283/1; 1278; 1208753; 2156; 270; 1937/2; 1912; 1756; 1780; 1333; 1371/1; 1283/2; 1678/1; 1759; 1360; 1532; 1764/1; 1972; 1692; 1676; 1518; 1971; 1720; 1896; 1910; 1727; 1393; 1400; 1884; 377; 1974; 1369; 1752; 1385; 1718; 1281; 1459; 674; 1242; 582; 1648 obwód Matcze: 207; 137; 271; 140; 275/1; 279; 284/1; 904; 252; 211; 216/1; 136; 213; 253; 283; 220; 256/2; 218; 208; 219; 285; 273; 254/2; 256/1; 275/3; 277; 254/1; 210; 255; 257; 212; 258; 272; 274; 222; 205/1; 278; 276; 206; 139; 214; 209; 275/2; 282/1; 221; 138; 281; 215; 280; 269; 216/2; 270; 217; 282/2; 284/2 obwód Rudka: 419 obwód Hnieszów: 216; 21; 14; 23; 7/2; 6; 19; 5; 24; 3; 22; 217; 215; 218; 4; 16; 9; 17; 18; 7/1; 15; 2; 13; 20; 8 obwód Uhańka: 11; 159; 12; 8; 10; 156; 19; 15; 18/1; 7; 9; 3; 13; 14; 16/1; 17; 158 obwód Starosiele: 265/2; 239; 260; 243; 240; 263; 73; 79; 233; 230; 219; 74; 259; 457; 244; 225; 218; 19; 80; 257; 241; 228; 222; 64; 258; 76; 75; 77; 223; 66; 72; 83; 69; 20; 262; 453; 70; 65; 68; 236; 242; 67; 231; 220; 252; 234; 226; 235; 227; 221; 261; 211; 207; 224; 217; 229; 232 obwód Skryhiczyn: 467; 256; 382; 356; 384; 257; 427; 249; 385; 244; 414; 416; 389; 433; 267; 253; 265;</p>	
--	--	--

		<p>241; 432; 355; 434; 366; 428; 259; 468; 248; 436; 472; 254; 242; 421; 243; 430; 251; 247; 364; 255; 246; 431; 240; 264; 260; 466; 390; 469; 261; 383; 387; 429; 266; 367; 365; 473; 423; 388; 451; 252; 417; 422; 420; 419; 263; 424; 471; 413; 250; 485; 418; 258; 262; 470; 245; 415 obręb Dubienka: 1042; 1038; 1160; 994; 1046; 1174; 1036; 1312; 1252; 1032; 1281; 1014; 1292; 1163; 1017; 1003; 1005; 1048/2; 1169; 1075/1; 1056; 1287; 1114; 1043; 1290; 1162; 1168; 1002; 1013; 1161; 1113; 1048; 1041; 1033; 985; 1035; 1008; 1050; 1049; 1165; 1262; 993/1; 1313; 1117/1; 1288; 1007; 1069; 1006; 1293; 1282; 1285/1; 1117/2; 1071; 987; 1021; 1019; 1020; 982; 1235/1; 1053; 1040; 1294; 1000/1; 1100; 1045; 1067; 1111; 1044; 1004; 1037; 1109; 992; 1016; 1172; 991; 1001; 1295/1; 1012; 1108; 1105; 1110; 983; 1097; 1173; 1039; 1283; 1018; 1015; 1072; 998; 1022; 1247; 995; 1070; 1166; 1115; 1286; 1068; 997; 1047; 999; 1000/2; 1280; 988; 1204; 1116; 1285/2; 1289; 1034; 986; 1051; 1057; 996; 989; 1112; 1291; 1167; 1159 obręb Kolemczyce: 84/3; 6; 204; 66; 201; 35; 85; 48; 89/1; 84/6; 95; 174/1; 172/2; 60; 47/2; 40; 167/4; 14; 175; 91; 17; 58; 46/4; 43/1; 49/2; 86; 180; 38/2; 203; 170; 96; 30; 99/4; 182/3; 59; 99/1; 174/2; 65/1; 67; 65/2; 199; 189; 45; 36; 10; 18; 73; 75; 5; 176/2; 13/5; 78; 87; 90; 84/12; 182/6; 84/11; 12; 107; 55; 176/1; 3; 63; 62; 16; 44/2; 94; 43/2; 33; 57; 70; 97/1; 13/4; 34; 1; 76; 84/9; 182/5; 84/2; 69; 181; 47/1; 169/2; 169/1; 172/1; 93; 99/3; 32; 89/2; 31/2; 171; 111; 42; 56; 31/1; 200; 71; 41; 190; 98/2; 84/4; 15/1; 61; 68; 4; 72; 53/10; 46/3; 177; 9; 110; 80; 46/5; 15/2; 37/1; 99/2; 92; 64; 179; 79; 178; 98/3; 112; 39; 84/10; 37/2; 88; 74; 44/1; 77; 84/5; 108; 29 obręb Husynne: 243; 153; 206; 272; 257; 214; 251; 212; 271; 200; 216; 244; 155; 199; 240; 276; 252;</p>	
--	--	---	--

	<p>145; 279; 265; 154; 246; 48; 258; 245; 157; 196; 218; 237; 207; 46; 150; 144; 209; 47; 205; 249; 146; 151; 236; 156; 219; 259; 247; 254; 201; 198; 197; 148; 215; 248; 256; 223; 202; 208; 96; 222; 211; 217; 278; 132; 44; 210; 45; 147; 149; 203; 204; 253; 152; 235; 221; 241; 255; 195; 250; 213; 280; 264; 242; 281; 220 obręb Terebiski: 163; 160; 159; 151; 154; 152; 155; 156; 162; 157; 158; 153 obręb Parośla Pniski: 219; 232; 214; 238; 223; 249; 218; 215; 234; 247; 229; 228; 231; 216; 230; 170; 237; 236; 220; 239; 169; 235; 221; 217; 222; 233 obręb Nowosiółki: 56; 191; 61; 32; 48; 42; 33; 170; 54; 168; 64; 73; 29; 65; 148; 62; 206; 28; 68; 173; 41; 44; 45; 161; 152; 52; 70; 208/5; 40; 49; 71; 192; 171; 51; 57; 53; 67; 75; 78; 69; 210; 172; 151; 30; 163; 58; 188; 150; 164/1; 149; 60; 47; 169; 167; 205; 74; 31; 72; 77; 193; 165; 66; 153; 59; 50; 175; 46; 63; 164/2; 156; 154; 43; 174; 166; 345; 129; 155; 315; 76; 55 obręb Liszna: 380; 394; 385; 398; 383; 407; 411; 418; 419; 387; 417; 409; 393; 388; 395; 382; 389; 425; 402; 412; 390; 408; 397; 391; 399; 421; 404; 410; 386; 381; 392; 424; 396; 422; 384; 405; 403; 400; 401; 413; 414; 428; 420; 416; 406 obręb Jableczna: 666; 447; 466/1; 538; 461; 467; 459; 641; 549; 593; 674; 678; 582; 613; 667; 658; 685; 382; 614; 468; 457; 462; 581; 584; 446; 546; 659; 899; 618; 460; 570/1; 552; 675; 548; 545; 586; 547; 677; 619; 443; 550; 594; 541; 590; 612; 537; 439; 555; 440; 580; 616; 589; 444; 536; 617; 585; 676; 671; 539; 615; 532; 668; 570/3; 657; 438; 655; 640; 533; 455; 651; 643; 656; 463; 442; 623; 466/2; 450; 445; 669; 654; 624; 544; 629; 551; 579; 441; 687; 653; 451; 464; 670; 592; 465; 458; 662; 596; 622; 661; 588; 611; 672; 686; 884; 449; 595; 448; 470; 639; 673; 576; 665; 553; 620; 542; 554; 543; 527; 663; 597; 469; 610; 664; 531; 587; 652;</p>	
--	---	--

		540; 660 obręb Szostaki: 204; 210/3; 206/2; 140; 142; 205; 206/1; 141/1	
Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych			
1.	Ocena stanu zachowania siedliska i gatunków wg metodyki GIOŚ w latach 2017, 2020, 2023	6510 N51°41'18,548"E23°31'15,304" N51°24'42,460"E23°41'6,568" N51°5'53,993"E23°51'24,650" N51°1'26,168"E23°55'3,945" N51°22'44,791"E23°40'42,870" 1188 N51°41'45,750"E23°32'11,336" N51°39'21,183"E23°31'58,449" N51°47'28,507"E23°36'23,464" N51°49'11,366"E23°37'5,862" N51°1'3,708"E23°54'53,154" N51°3'55,706"E23°53'48,709" N51°9'21,217"E23°50'39,592" N51°15'50,519"E23°42'30,013" N51°18'12,097"E23°38'11,043" N51°23'3,354"E23°40'25,340" 1617 N51°0'56,207"E23°54'51,666"	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	Kontrola wykonania działań ochronnych; ocena stopnia rozwoju krzewów i drzew, ocena rozwoju ekspansywnych gatunków roślin zielnych i gatunków inwazyjnych (wg metodyki PMŚ GIOŚ) (w latach: 2016, 2019, 2022)	obręb Zbereże: 126; 28/2; 56/5; 128; 221; 232; 130/4; 156; 236; 227; 53; 158; 224; 240; 239; 235/2; 130/5; 31; 188/2; 130/3; 231/2; 223; 25/2; 32; 159/2; 50; 219; 228; 30/2; 237; 129; 29/2; 157/2; 52; 225; 154/2; 226; 57; 220; 56/6; 130/6; 154/8; 246; 222; 56/7; 229; 56/2; 155; 131; 163; 127; 238; 51; 54/1; 55/1 obręb Uhrusk: 702; 672; 689; 700; 444/2; 669/1; 694; 613/4; 626; 614/1; 701; 613/5; 620; 724; 683; 674; 716; 623; 625; 708; 703; 691; 714; 695; 618; 448; 446; 687; 628; 713; 709; 705; 445; 715; 611; 627/3; 718/2; 616; 624; 671; 677/2; 698; 693; 678; 629; 619; 627/1; 669/3; 685; 627/2; 622; 669/4; 706; 443; 704; 692; 719; 699; 680; 697; 444/1; 617; 707; 675; 682; 686; 670; 614/2; 696; 447; 681; 621; 684; 690; 676; 677/1; 688; 615; 720; 679; 673 obręb Stulno: 302/2; 386/94; 298; 386/29; 116; 310; 125; 362; 386/48; 386/20; 115; 136; 301; 130; 333; 128; 314; 113; 135; 112; 122; 110/2; 387; 118; 121; 386/24; 126; 386/80; 129; 386/96; 299;	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie

	<p>386/21; 386/19; 386/85; 335; 328; 386/26; 307; 386/93; 329/1; 132; 131; 330/1; 386/89; 313; 386/81; 309; 332; 304; 386/84; 386/30; 386/92; 386/83; 386/22; 331/1; 386/102; 386/32; 127; 386/27; 302/1; 334; 133; 305; 386/82; 386/17; 311; 400; 386/31; 386/28; 120; 363; 386/97; 296; 306; 123; 117/2; 124; 114; 312; 134; 386/95; 386/23; 386/91; 386/25; 315; 119; 110/1</p> <p>obręb Siedliszcze: 598; 737; 652; 735; 736; 606; 744; 997/8; 734; 583; 585; 833; 647; 955; 649; 657/1; 602; 998/5; 607; 994/3; 612; 642; 997/5; 609; 739; 643; 553; 997/7; 641; 610; 743; 620; 608; 604; 592; 611; 582; 893; 591; 551; 601; 996; 619; 542/3; 596; 995; 597; 588/2; 584; 589/2; 892/2; 740; 742; 998/6; 600; 741; 651; 589/1; 655; 593; 747; 820; 738; 623; 994/2; 595/2; 640/2; 894; 594; 622; 588/1; 998/8; 599; 613; 998/3; 989; 832; 653; 681; 621; 997/6; 624; 644; 650; 891; 590; 732; 645; 603; 892/1; 819; 587; 625; 822; 825/1; 595/1; 994/4; 823; 656; 646; 733; 999/2; 915; 586; 605; 997/1; 618; 997/3; 745; 648; 992; 654; 746; 950/1A; 571; 998/7; 998/1; 824; 552</p> <p>obręb Bytyło: 506/88; 506/61; 506/84; 506/64; 506/87; 506/14; 506/20; 506/92; 506/69; 506/95; 506/28; 506/44; 506/33; 506/68; 506/85; 506/35; 506/89; 506/65; 506/18; 506/52; 506/51; 506/19; 506/72; 506/62; 506/34; 506/39; 506/67; 506/45; 506/22; 506/93; 506/90; 506/73; 506/74; 506/54; 506/27; 506/30; 506/13; 506/53; 506/66; 506/41; 506/15; 506/47; 506/29; 506/31; 506/38; 506/16; 506/36; 506/94; 506/40; 506/26; 506/91; 506/75; 506/63; 506/71; 506/43; 506/42; 506/70; 506/76; 506/78</p> <p>obręb Pawluki: 131; 295; 180/5; 144; 148; 220; 290; 269; 291; 126; 134; 340; 189/3; 218; 104; 123/1; 155; 234; 158; 145; 209; 96; 365; 140; 188; 341; 115; 98; 342; 268; 249; 250; 229; 232; 156; 298;</p>	
--	---	--

	<p>189/2; 124; 240; 300; 215; 184; 233; 88; 221; 230; 146/2; 226; 117; 153; 119; 152; 333; 163; 214; 91; 190; 129; 224; 260; 245; 185; 259; 161; 108; 237; 138; 235; 255; 251; 187; 174; 366; 293/3; 142/2; 114; 213; 167; 154; 208; 254/2; 162; 344; 103; 223; 362; 302; 182; 87; 151; 306; 111; 189/1; 89; 305; 139; 123/3; 136; 228/1; 164; 177; 110; 150; 179; 159; 118; 313; 238; 241; 311; 133; 176; 92; 206/3; 246; 212; 122; 256; 243; 211; 132; 301; 247; 227; 149/1; 343; 121; 172; 292; 257; 116; 258; 248; 101; 328; 254/3; 217; 228/2; 166; 193; 339; 266; 231; 113; 109/2; 216; 107; 192; 244; 181; 239; 297; 254/1; 137; 143; 100; 109/1; 120; 147/2; 252; 125; 253; 236; 90; 242; 127; 94; 165; 325; 130; 183; 304; 303/2; 128; 267; 191; 207; 210; 303/1; 112; 186; 106; 222; 368; 170; 299; 265; 225; 105; 157 obręb Kuzawka: 554; 550; 459; 551; 501; 538; 556; 447; 553; 528; 600; 534; 410; 555; 452; 486; 455; 552; 525; 446; 526; 502; 537; 508; 536; 542; 458; 510; 527; 529; 530; 445; 533; 541; 453; 1179; 543; 444; 544; 547; 539; 548; 509; 532; 546; 461; 454; 545; 500; 535; 549; 531; 540 obręb Hanna: 1470; 1438; 1339; 1286; 1500; 1513; 1609; 1292; 53; 1253/1; 1507; 1322; 1450; 1496; 1489; 1274; 1377/2; 1430; 1432; 1600; 1373; 1481; 1368; 1237; 1243; 1246; 1254; 1416; 1281; 1413; 1536; 1448; 1464; 1343; 1260; 1533; 1498; 1480; 1461; 1188; 1198; 1491; 1469; 1440; 1186; 1504; 1315; 1342; 1314; 1424; 1441; 1337; 1290; 1462; 1436; 1454; 1539; 1412; 1291; 1501; 1490; 1426; 1433; 1377/3; 1272; 1435; 1241/1; 1495; 1467; 1423; 1346; 1320; 1374; 1376; 1468; 1241/2; 1309; 1312; 1199; 1443; 1458; 1297; 1287/1; 1526; 1657; 1515; 1442; 1418; 1236; 1282; 1283; 1278; 1419; 1318; 1181; 1268; 1425; 1604; 1372; 1321; 1257; 1643; 1239; 1453; 1371; 1457; 1347; 1452; 1439;</p>	
--	---	--

	<p>1235; 1284; 1245; 1273; 1329; 1330; 1179; 1431; 1455; 1471; 1289; 1444; 1250; 1285; 1531; 1527; 1410; 1269; 1493; 1479; 1377/1; 1518; 1497; 1483; 1185; 1608; 1182; 1248/2; 1623; 1288; 1472; 1242; 1492; 1238; 1375; 1244; 1180; 1511; 1344; 1336; 1417; 1535; 1184; 1258; 1506; 1335; 1463; 1466; 1249; 1316; 1532; 1325/1; 1508; 1484; 1445; 1530; 1411; 1422; 1253/2; 1503; 1266; 1434; 1255; 1247; 1271; 1642; 1340; 1459; 1240; 1338; 1287/2; 1529; 1650; 1187; 1451; 1516; 1369; 1319; 1317; 1486; 1251; 1510; 1248/1; 1528; 1537; 1499; 1534; 1252; 1509; 1505; 1183; 1644; 1449; 1514; 1345; 1409; 1482; 1437; 1308; 1446; 1517; 1485; 1415; 1512; 1494; 1540; 1465; 1460; 1313; 1256; 1323; 1420; 1456; 1378; 1670; 1671; 1190 obwód Dołhobrody: 1715; 808/3; 757; 394; 1970; 1371/3; 1434; 371; 372; 400/3; 385/3; 808/1; 749/2; 1889; 1375; 1894; 1714; 634; 1701; 1898; 1713; 1716; 1227; 650; 1944; 385/2; 1883; 604; 1691; 1973/2; 261; 1275; 1384; 1262; 1738; 255; 1301/2; 817; 1678/2; 1604; 2125; 1681; 1646; 1368; 1315; 1277; 1292; 811; 254; 1922; 1455/2; 1294; 1454; 374; 1948; 263; 1635; 1310; 643/2; 673/2; 829; 1736; 252/1; 1733; 1758/1; 2116/1; 1330; 1297/2; 273; 283; 1329/1; 1276; 1366; 1700; 1291/1; 1386; 573; 1902; 1933; 1443; 1600; 1304; 1886; 640; 592/1; 1355; 1761; 1329/2; 1965; 1705; 1717; 1731; 761/3; 1946; 1273; 1712; 1939; 670; 2159; 397; 1919; 1873; 1911; 601; 592/2; 1745/1; 1516; 1895; 1690; 1340; 2120; 1916; 1636; 1688; 368; 1441/1; 1332; 1303; 643/1; 1719; 768; 1548; 1960; 548; 1709; 1596/2; 2121; 1891; 1679; 1935; 243; 1743; 1762; 1934; 1877; 1297/1; 1973/1; 574; 1901/3; 1750/1; 1522; 1230; 1770; 284; 1710; 1955; 1598; 1749; 1751; 1204; 1365; 1439; 758; 1519; 1647; 1533; 602;</p>	
--	--	--

	608/1; 1362; 1722; 1931; 1312; 244; 672; 641; 1675; 1448; 401/1; 1431; 1377; 1721; 1517; 1706; 1741; 1772; 1686; 1938; 1754; 1206; 749/1; 1370; 1947; 1401; 1872; 1515; 1766/1; 388; 1954; 1353/2; 250; 1444/2; 1378; 1322; 453; 578; 1451; 1641; 1257; 1977; 1983; 1525; 1380; 1395; 761/4; 1914; 1317; 1711; 1893; 1978; 375; 1445; 1680; 1319; 628; 1602; 1940; 1374; 1447; 1957/1; 1455/1; 1373; 1524; 1298; 1456; 264; 1908; 1458; 7661964; 1739; 1725; 2118; 1606; 806; 1394; 1644; 1314/2; 1699; 1338/2; 1437; 1435; 1757; 1967; 813; 1597; 1927; 637; 1280; 1428; 1913; 576; 1537/2; 1917; 1981/1; 398; 1326/2; 1740; 815; 2123; 765; 373; 1905; 761/1; 605; 327; 1683; 769; 606; 2116/2; 1677/2; 379/2; 1876; 387; 1941/2; 1915; 760; 1316; 756; 808/2; 1728; 1291/2; 1932; 1341; 1945; 1229; 1259; 1254/2; 1979; 1639; 248; 1968; 1776; 1887; 1871; 1254/1; 379/1; 1703; 1737; 247; 1677/1; 400/1; 1777; 1695; 1255; 1388; 1903; 405; 2114; 752; 1976; 378; 259; 1926; 1766/2; 1203; 1980; 395; 1768; 1539; 1963; 1313; 580; 588; 1698; 1531; 1391; 2155; 1399; 404; 1376; 1975; 1744; 639; 1387; 1746/1; 1536; 1881; 1446; 585; 762; 365; 1363; 400/2; 1605; 764/1; 1957/2; 603/1; 1321; 1328; 1529; 246; 1601; 1943; 1904; 391; 651; 1923; 1901/2; 399/1; 1640; 1638; 1381; 754/2; 1537/1; 1747; 1327/2; 367; 1888; 607; 1397; 1530; 608/3; 245; 1354; 252/2; 1452; 1324; 1981/2; 1232; 1433/1; 805; 1535; 1956; 1272; 1966; 1547; 1634; 1392; 1274; 754/1; 2109; 1432/2; 1599; 642; 1723; 1781; 1444/1; 759; 1953; 1207; 1767; 1783; 807; 1693; 1962; 1959; 1302; 1453; 1925; 599; 1202/2; 1775; 1449; 251; 1929; 1295; 366; 1339; 1764/2; 1901/1; 1684; 1371/2; 1335; 1301/1; 575; 1645; 2111; 810; 269; 1697; 845; 399/2; 1696; 1637/1; 267; 1765; 652; 258; 1213; 1383; 1892; 1724/2; 1202/1; 1521; 1214; 1212;	
--	---	--

		<p>2158; 1760; 1874; 1942; 396; 1890/1; 1928; 1382; 1755; 1523; 1534; 638; 1685; 1748; 1538/1; 1433/2; 2122; 1427; 633; 1438; 392; 1279; 1450; 271; 1951; 1779; 809; 1233; 257; 1920; 1941/1; 1258; 1323/2; 1875; 1890/2; 1637/2; 1610; 1674; 1299; 1311; 816; 577; 1936; 1457; 635; 1924; 1882; 1260/2; 1750/2; 1205; 1702; 671; 242; 1440; 1260/1; 1921; 1682; 1989; 1528; 1256; 1897; 256; 2144; 1758/2; 608/2; 2132; 1526; 1331; 1337; 1455/3; 1320; 1735; 1950; 1909; 1687; 1753/1; 370; 369; 253; 751; 1436; 2117; 1379; 2157; 1334; 1296; 1282/3; 814; 669; 1389; 767; 1433/3; 812/2; 1952; 610; 1708; 1689; 1724/1; 241; 2146; 2119; 1694; 1771; 2124; 1969; 1372; 1353/1; 1643; 1318; 1305; 1398; 1769; 1930; 1595; 266; 1982; 763; 1958; 764/2; 1441/2; 1961; 1734; 1778; 1390; 1878; 1300; 340; 1293; 1984; 1704; 1949; 1603; 1201; 249; 268; 1538/2; 1356; 1261; 1357/1; 1361; 1314/1; 1442; 1326/1; 1520; 1732; 603/2; 1763; 755/1; 1773; 1918; 1609; 1726; 1774; 380; 1907; 1367; 1352; 1742; 260; 262; 1707; 385/1; 1364; 1527; 579; 1782; 835; 1885; 1899; 1753/2; 1906; 1880; 1396; 376; 750; 1900; 1937/1; 1642; 596; 1283/1; 1278; 1208753; 2156; 270; 1937/2; 1912; 1756; 1780; 1333; 1371/1; 1283/2; 1678/1; 1759; 1360; 1532; 1764/1; 1972; 1692; 1676; 1518; 1971; 1720; 1896; 1910; 1727; 1393; 1400; 1884; 377; 1974; 1369; 1752; 1385; 1718; 1281; 1459; 674; 1242; 582; 1648 obręb Matcze: 207; 137; 271; 140; 275/1; 279; 284/1; 904; 252; 211; 216/1; 136; 213; 253; 283; 220; 256/2; 218; 208; 219; 285; 273; 254/2; 256/1; 275/3; 277; 254/1; 210; 255; 257; 212; 258; 272; 274; 222; 205/1; 278; 276; 206; 139; 214; 209; 275/2; 282/1; 221; 138; 281; 215; 280; 269; 216/2; 270; 217; 282/2; 284/2 obręb Rudka: 419</p>	
--	--	--	--

	<p>obręb Hniszów: 216; 21; 14; 23; 7/2; 6; 19; 5; 24; 3; 22; 217; 215; 218; 4; 16; 9; 17; 18; 7/1; 15; 2; 13; 20; 8</p> <p>obręb Uhańka: 11; 159; 12; 8; 10; 156; 19; 15; 18/1; 7; 9; 3; 13; 14; 16/1; 17; 158</p> <p>obręb Starosiele: 265/2; 239; 260; 243; 240; 263; 73; 79; 233; 230; 219; 74; 259; 457; 244; 225; 218; 19; 80; 257; 241; 228; 222; 64; 258; 76; 75; 77; 223; 66; 72; 83; 69; 20; 262; 453; 70; 65; 68; 236; 242; 67; 231; 220; 252; 234; 226; 235; 227; 221; 261; 211; 207; 224; 217; 229; 232</p> <p>obręb Skryhiczyn: 467; 256; 382; 356; 384; 257; 427; 249; 385; 244; 414; 416; 389; 433; 267; 253; 265; 241; 432; 355; 434; 366; 428; 259; 468; 248; 436; 472; 254; 242; 421; 243; 430; 251; 247; 364; 255; 246; 431; 240; 264; 260; 466; 390; 469; 261; 383; 387; 429; 266; 367; 365; 473; 423; 388; 451; 252; 417; 422; 420; 419; 263; 424; 471; 413; 250; 485; 418; 258; 262; 470; 245; 415</p> <p>obręb Dubienka: 1042; 1038; 1160; 994; 1046; 1174; 1036; 1312; 1252; 1032; 1281; 1014; 1292; 1163; 1017; 1003; 1005; 1048/2; 1169; 1075/1; 1056; 1287; 1114; 1043; 1290; 1162; 1168; 1002; 1013; 1161; 1113; 1048; 1041; 1033; 985; 1035; 1008; 1050; 1049; 1165; 1262; 993/1; 1313; 1117/1; 1288; 1007; 1069; 1006; 1293; 1282; 1285/1; 1117/2; 1071; 987; 1021; 1019; 1020; 982; 1235/1; 1053; 1040; 1294; 1000/1; 1100; 1045; 1067; 1111; 1044; 1004; 1037; 1109; 992; 1016; 1172; 991; 1001; 1295/1; 1012; 1108; 1105; 1110; 983; 1097; 1173; 1039; 1283; 1018; 1015; 1072; 998; 1022; 1247; 995; 1070; 1166; 1115; 1286; 1068; 997; 1047; 999; 1000/2; 1280; 988; 1204; 1116; 1285/2; 1289; 1034; 986; 1051; 1057; 996; 989; 1112; 1291; 1167; 1159</p> <p>obręb Kolemczyce: 84/3; 6; 204; 66; 201; 35; 85; 48; 89/1; 84/6; 95; 174/1; 172/2; 60; 47/2; 40; 167/4; 14; 175; 91; 17; 58; 46/4; 43/1;</p>	
--	--	--

	<p>49/2; 86; 180; 38/2; 203; 170; 96; 30; 99/4; 182/3; 59; 99/1; 174/2; 65/1; 67; 65/2; 199; 189; 45; 36; 10; 18; 73; 75; 5; 176/2; 13/5; 78; 87; 90; 84/12; 182/6; 84/11; 12; 107; 55; 176/1; 3; 63; 62; 16; 44/2; 94; 43/2; 33; 57; 70; 97/1; 13/4; 34; 1; 76; 84/9; 182/5; 84/2; 69; 181; 47/1; 169/2; 169/1; 172/1; 93; 99/3; 32; 89/2; 31/2; 171; 111; 42; 56; 31/1; 200; 71; 41; 190; 98/2; 84/4; 15/1; 61; 68; 4; 72; 53/10; 46/3; 177; 9; 110; 80; 46/5; 15/2; 37/1; 99/2; 92; 64; 179; 79; 178; 98/3; 112; 39; 84/10; 37/2; 88; 74; 44/1; 77; 84/5; 108; 29</p> <p>obręb Husynne: 243; 153; 206; 272; 257; 214; 251; 212; 271; 200; 216; 244; 155; 199; 240; 276; 252; 145; 279; 265; 154; 246; 48; 258; 245; 157; 196; 218; 237; 207; 46; 150; 144; 209; 47; 205; 249; 146; 151; 236; 156; 219; 259; 247; 254; 201; 198; 197; 148; 215; 248; 256; 223; 202; 208; 96; 222; 211; 217; 278; 132; 44; 210; 45; 147; 149; 203; 204; 253; 152; 235; 221; 241; 255; 195; 250; 213; 280; 264; 242; 281; 220</p> <p>obręb Terebiski: 163; 160; 159; 151; 154; 152; 155; 156; 162; 157; 158; 153</p> <p>obręb Parośla Pniski: 219; 232; 214; 238; 223; 249; 218; 215; 234; 247; 229; 228; 231; 216; 230; 170; 237; 236; 220; 239; 169; 235; 221; 217; 222; 233</p> <p>obręb Nowosiółki: 56; 191; 61; 32; 48; 42; 33; 170; 54; 168; 64; 73; 29; 65; 148; 62; 206; 28; 68; 173; 41; 44; 45; 161; 152; 52; 70; 208/5; 40; 49; 71; 192; 171; 51; 57; 53; 67; 75; 78; 69; 210; 172; 151; 30; 163; 58; 188; 150; 164/1; 149; 60; 47; 169; 167; 205; 74; 31; 72; 77; 193; 165; 66; 153; 59; 50; 175; 46; 63; 164/2; 156; 154; 43; 174; 166; 345; 129; 155; 315; 76; 55</p> <p>obręb Liszna: 380; 394; 385; 398; 383; 407; 411; 418; 419; 387; 417; 409; 393; 388; 395; 382; 389; 425; 402; 412; 390; 408; 397; 391; 399; 421; 404; 410; 386; 381; 392; 424; 396; 422; 384; 405; 403; 400; 401; 413; 414; 428; 420; 416; 406</p>	
--	--	--

		<p>obręb Jabłeczna: 666; 447; 466/1; 538; 461; 467; 459; 641; 549; 593; 674; 678; 582; 613; 667; 658; 685; 382; 614; 468; 457; 462; 581; 584; 446; 546; 659; 899; 618; 460; 570/1; 552; 675; 548; 545; 586; 547; 677; 619; 443; 550; 594; 541; 590; 612; 537; 439; 555; 440; 580; 616; 589; 444; 536; 617; 585; 676; 671; 539; 615; 532; 668; 570/3; 657; 438; 655; 640; 533; 455; 651; 643; 656; 463; 442; 623; 466/2; 450; 445; 669; 654; 624; 544; 629; 551; 579; 441; 687; 653; 451; 464; 670; 592; 465; 458; 662; 596; 622; 661; 588; 611; 672; 686; 884; 449; 595; 448; 470; 639; 673; 576; 665; 553; 620; 542; 554; 543; 527; 663; 597; 469; 610; 664; 531; 587; 652; 540; 660</p> <p>obręb Szostaki: 204; 210/3; 206/2; 140; 142; 205; 206/1; 141/1</p>	
Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony			
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie			

Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk (7230)			
Lp.	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wdrażanie
Działania dotyczące ochrony czynnej			
1.	Oznakowanie - ustawienie tablic informujących o Obszarze, zagrożeniach i działaniach ochronnych	Drogi wjazdowe i ścieżki na granicy Obszaru	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	Akcja informacyjna - spotkania z mieszkańcami dotyczące popularyzacji sieci Natura 2000 oraz dopłat rolnośrodowiskowych, spotkanie z przedsiębiorcami, instytucjami wspierającymi przedsiębiorczość	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
3.	Akcja informacyjna - wytyczenie i oznakowanie ścieżek przyrodniczych, przygotowanie i wydanie materiałów dydaktycznych	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie.			
Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych			
	Ocena stanu zachowania siedliska i gatunków wg metodyki GIOŚ w latach 2017, 2020, 2023	Ogół siedlisk	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony			
	Inwentaryzacja całości obszaru pod kątem rozpoznania rozmieszczenia i stanu ochrony siedliska, nie później niż w 5 roku obowiązywania planu	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie

Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albae, Populetum albae, Alnenion glutinoso-incanae</i>) (91E0)			
Lp.	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wdrażanie
Działania dotyczące ochrony czynnej			
1.	Zmniejszenie udziału gatunków inwazyjnych - wycinanie drzew, krzewów i podrostu klonu jesionolistnego co 2 lata	<p>obręb Zbereże: 482; 242; 243/2; 211/295; 489; 486; 527; 55; 55/1; 545</p> <p>obręb Uhrusk: 726/1; 721; 724; 631; 716; 722; 717; 723</p> <p>obręb Stulno: 386/74; 386/65; 386/76; 386/79; 385/2; 386/87; 386/46; 386/80; 386/78; 386/73; 386/77; 400; 386/75; 386/45; 386/47; 386/88; 401/6; 401/7; 401/5; 401/2</p> <p>obręb Siedliszcze: 598; 950/1; 997/19; 672; 596; 597; 600; 595/2; 599; 595/1; 999/2; 999/1; 571</p> <p>obręb Majdan Stuleński: 252; 251; 253/1</p> <p>obręb Pawluki: 306; 305; 304</p> <p>obręb Kuzawka: 596; 1190</p> <p>obręb Hanna: 1519/2; 1504; 1559; 1477; 1503; 1525; 2001</p> <p>obręb Dołhobrody: 1970; 1323/1; 1973/2; 1330; 1329/1; 1329/2; 1965; 1939; 1987; 1973/1; 1955; 1938; 1977; 1983; 1978; 1940; 1964; 1967; 1927; 1981/1; 1985; 1979; 1968; 1976; 1926; 1980; 1963; 1975; 1321; 1328; 1327/1; 1324; 1981/2; 1956; 1966; 1925; 1929; 1988; 1928; 1323/2; 1325; 1969; 1930; 1982; 1984; 1986; 1937/2; 1972; 1971; 1974</p> <p>obręb Hinszów: 3; 4; 1; 2</p> <p>obręb Skryhiczyn: 386; 385; 387</p> <p>obręb Dubienka: 1248</p> <p>obręb Husynne: 272; 271; 273; 265; 264</p> <p>obręb Parośla Pniski: 20; 170; 169</p> <p>obręb Jabłeczna: 689; 628/2; 687; 631; 690</p> <p>obręb Szostaki: 204; 202; 210/3; 206/2; 210/2; 210/4; 135/1; 222; 141/1; 221</p>	Zarządca lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000
2.	Oznakowanie - ustawienie tablic informujących o Obszarze, zagrożeniach i działaniach ochronnych	Drogi wjazdowe i ścieżki na granicy Obszaru	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
3.	Akcja informacyjna - spotkania z mieszkańcami dotyczące popularyzacji sieci Natura 2000 oraz dopłat	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie

	rolnośrodowiskowych, spotkanie z przedsiębiorcami, instytucjami wspierającymi przedsiębiorczość		
4.	Akcja informacyjna - wytyczenie i oznakowanie ścieżek przyrodniczych, wydanie folderów, tablice informacyjne, przygotowanie diaporam i innych materiałów audiowizualnych (materiały dydaktyczne)	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
1.	Zmniejszenie pozyskania martwego drewna - Pozostawienie 20% zwalonych drzew, pozostawienie obumierających drzew stojących	<p>obręb Zbereże: 482; 242; 243/2; 211/295; 489; 486; 527; 55; 55/1; 545</p> <p>obręb Uhrusk: 726/1; 721; 724; 631; 716; 722; 717; 723</p> <p>obręb Stulno: 386/74; 386/65; 386/76; 386/79; 385/2; 386/87; 386/46; 386/80; 386/78; 386/73; 386/77; 400; 386/75; 386/45; 386/47; 386/88; 401/6; 401/7; 401/5; 401/2</p> <p>obręb Siedliszcze: 598; 950/1; 997/19; 672; 596; 597; 600; 595/2; 599; 595/1; 999/2; 999/1; 571</p> <p>obręb Majdan Stuleński: 252; 251; 253/1</p> <p>obręb Pawluki: 306; 305; 304</p> <p>obręb Kuzawka: 596; 1190</p> <p>obręb Hanna: 1074; 1077; 1519/2; 1668/2; 1069; 1260; 1071; 1504; 1051; 1053; 1075; 1054; 1058; 1080; 1055/1; 1059; 1076; 1078; 1599; 1559; 1072; 1073; 1079; 1050; 1052; 1262; 1477; 1503; 1057; 1525; 1070; 1060/1; 2001</p> <p>obręb Dołhobrody: 428/2; 1970; 450; 1323/1; 421; 1973/2; 446; 426; 488; 464/1; 474; 413; 477; 484; 443; 476; 1330; 1329/1; 439; 407; 1329/2; 1965; 487; 1939; 424; 460; 414; 432; 412; 452; 1987; 2136; 1973/1; 1955; 416; 434/2; 459; 427; 1938; 463; 453; 1977; 1983; 1978; 462; 478; 429; 1940; 485; 454; 1964; 419; 486; 449; 408; 1967; 481/1; 465; 1927; 1183; 467/2; 472; 433; 1981/1; 2152; 457; 1985; 1979; 470; 410; 1968; 2130; 405; 1976; 1926; 1980; 1963; 1184; 438; 469; 466; 1975; 418; 1321; 415; 1328; 1327/1; 483; 475; 456; 409; 1324; 1981/2; 471; 468; 1956; 1966; 480; 479; 430; 455; 434/1; 417; 1925; 1929; 451; 411; 1988; 482; 461; 1928; 442;</p>	Zarządca lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000

		<p>406; 1323/2; 440; 447; 467/1; 1325; 1969; 481/2; 1930; 428/1; 1982; 441; 420; 448; 1984; 1986; 425; 445; 435; 444; 436; 458; 464/2; 1937/2; 423; 437; 1972; 1971; 422; 473; 1974</p> <p>obręb Matcze: 349; 299; 302</p> <p>obręb Hniszów: 3; 4; 1; 2</p> <p>obręb Zagórnik: 12; 13; 20; 16; 19/2; 15; 8/2; 10; 11; 9</p> <p>obręb Starosiele: 265/2; 664; 296; 659</p> <p>obręb Skryhiczyn: 386; 385; 402; 393; 392; 387; 391/3; 391/2</p> <p>obręb Dubienka: 1248</p> <p>obręb Husynne: 272; 271; 273; 265; 264</p> <p>obręb Parośla Pniski: 20; 170; 169</p> <p>obręb Jabłeczna: 689; 628/2; 687; 631; 690</p> <p>obręb Szostaki: 204; 202; 210/3; 206/2; 210/2; 210/4; 135/1; 222; 141/1; 221</p>	
2.	Zmniejszenie pozyskania drewna - ograniczenie pozyskania drewna do poziomu 80% przyrostu rocznego	<p>obręb Zbereże: 482; 242; 243/2; 211/295; 489; 486; 527; 55; 55/1; 545</p> <p>obręb Uhrusk: 726/1; 721; 724; 631; 716; 722; 717; 723</p> <p>obręb Stulno: 386/74; 386/65; 386/76; 386/79; 385/2; 386/87; 386/46; 386/80; 386/78; 386/73; 386/77; 400; 386/75; 386/45; 386/47; 386/88; 401/6; 401/7; 401/5; 401/2</p> <p>obręb Siedliszcze: 598; 950/1; 997/19; 672; 596; 597; 600; 595/2; 599; 595/1; 999/2; 999/1; 571</p> <p>obręb Majdan Stuleński: 252; 251; 253/1</p> <p>obręb Pawluki: 306; 305; 304</p> <p>obręb Kuzawka: 596; 1190</p> <p>obręb Hanna: 1074; 1077; 1519/2; 1668/2; 1069; 1260; 1071; 1504; 1051; 1053; 1075; 1054; 1058; 1080; 1055/1; 1059; 1076; 1078; 1599; 1559; 1072; 1073; 1079; 1050; 1052; 1262; 1477; 1503; 1057; 1525; 1070; 1060/1; 2001</p> <p>obręb Dołhobrody: 428/2; 1970; 450; 1323/1; 421; 1973/2; 446; 426; 488; 464/1; 474; 413; 477; 484; 443; 476; 1330; 1329/1; 439; 407; 1329/2; 1965; 487; 1939; 424; 460; 414; 432; 412; 452; 1987; 2136; 1973/1; 1955; 416; 434/2;</p>	Zarządca lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie

		<p>459; 427; 1938; 463; 453; 1977; 1983; 1978; 462; 478; 429; 1940; 485; 454; 1964; 419; 486; 449; 408; 1967; 481/1; 465; 1927; 1183; 467/2; 472; 433; 1981/1; 2152; 457; 1985; 1979; 470; 410; 1968; 2130; 405; 1976; 1926; 1980; 1963; 1184; 438; 469; 466; 1975; 418; 1321; 415; 1328; 1327/1; 483; 475; 456; 409; 1324; 1981/2; 471; 468; 1956; 1966; 480; 479; 430; 455; 434/1; 417; 1925; 1929; 451; 411; 1988; 482; 461; 1928; 442; 406; 1323/2; 440; 447; 467/1; 1325; 1969; 481/2; 1930; 428/1; 1982; 441; 420; 448; 1984; 1986; 425; 445; 435; 444; 436; 458; 464/2; 1937/2; 423; 437; 1972; 1971; 422; 473; 1974</p> <p>obręb Matcze: 349; 299; 302</p> <p>obręb Hniszów: 3; 4; 1; 2</p> <p>obręb Zagórnik: 12; 13; 20; 16; 19/2; 15; 8/2; 10; 11; 9</p> <p>obręb Starosiele: 265/2; 664; 296; 659</p> <p>obręb Skryhiczyn: 386; 385; 402; 393; 392; 387; 391/3; 391/2</p> <p>obręb Dubienka: 1248</p> <p>obręb Husynne: 272; 271; 273; 265; 264</p> <p>obręb Parośla Pniski: 20; 170; 169</p> <p>obręb Jabłeczna: 689; 628/2; 687; 631; 690</p> <p>obręb Szostaki: 204; 202; 210/3; 206/2; 210/2; 210/4; 135/1; 222; 141/1; 221</p>	porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000
Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych			
1.	Ocena stanu zachowania siedliska wg metodyki GIOŚ w latach 2017, 2020, 2023	<p>N50°58'54,671"E23°56'43,715"</p> <p>N51°1'13,043"E23°54'3,596"</p> <p>N51°9'15,993"E23°51'40,446"</p> <p>N51°16'47,034"E23°42'16,489"</p> <p>N51°22'54,764"E23°40'44,779"</p> <p>N51°40'9,565"E23°33'12,191"</p> <p>N51°42'0,757"E23°30'23,240"</p> <p>N51°47'59,628"E23°38'19,806"</p> <p>N51°49'33,640"E23°37'19,865"</p>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	Kontrola wykonania działań ochronnych; Ocena udziału gatunków obcych w drzewostanie i ilości martwego drewna wg metodyki PMS GIOŚ. (w latach: 2016, 2019, 2022)	<p>obręb Zbereże: 482; 242; 243/2; 211/295; 489; 486; 527; 55; 55/1; 545</p> <p>obręb Uhrusk: 726/1; 721; 724; 631; 716; 722; 717; 723</p> <p>obręb Stulno: 386/74; 386/65; 386/76; 386/79; 385/2; 386/87; 386/46; 386/80; 386/78; 386/73;</p>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie

	<p>386/77; 400; 386/75; 386/45; 386/47; 386/88; 401/6; 401/7; 401/5; 401/2 obręb Siedliszcze: 598; 950/1; 997/19; 672; 596; 597; 600; 595/2; 599; 595/1; 999/2; 999/1; 571 obręb Majdan Stuleński: 252; 251; 253/1 obręb Pawluki: 306; 305; 304 obręb Kuzawka: 596; 1190 obręb Hanna: 1074; 1077; 1519/2; 1668/2; 1069; 1260; 1071; 1504; 1051; 1053; 1075; 1054; 1058; 1080; 1055/1; 1059; 1076; 1078; 1599; 1559; 1072; 1073; 1079; 1050; 1052; 1262; 1477; 1503; 1057; 1525; 1070; 1060/1; 2001 obręb Dołhobrody: 428/2; 1970; 450; 1323/1; 421; 1973/2; 446; 426; 488; 464/1; 474; 413; 477; 484; 443; 476; 1330; 1329/1; 439; 407; 1329/2; 1965; 487; 1939; 424; 460; 414; 432; 412; 452; 1987; 2136; 1973/1; 1955; 416; 434/2; 459; 427; 1938; 463; 453; 1977; 1983; 1978; 462; 478; 429; 1940; 485; 454; 1964; 419; 486; 449; 408; 1967; 481/1; 465; 1927; 1183; 467/2; 472; 433; 1981/1; 2152; 457; 1985; 1979; 470; 410; 1968; 2130; 405; 1976; 1926; 1980; 1963; 1184; 438; 469; 466; 1975; 418; 1321; 415; 1328; 1327/1; 483; 475; 456; 409; 1324; 1981/2; 471; 468; 1956; 1966; 480; 479; 430; 455; 434/1; 417; 1925; 1929; 451; 411; 1988; 482; 461; 1928; 442; 406; 1323/2; 440; 447; 467/1; 1325; 1969; 481/2; 1930; 428/1; 1982; 441; 420; 448; 1984; 1986; 425; 445; 435; 444; 436; 458; 464/2; 1937/2; 423; 437; 1972; 1971; 422; 473; 1974 obręb Matcze: 349; 299; 302 obręb Hniszów: 3; 4; 1; 2 obręb Zagórnik: 12; 13; 20; 16; 19/2; 15; 8/2; 10; 11; 9 obręb Starosiele: 265/2; 664; 296; 659 obręb Skryhiczyn: 386; 385; 402; 393; 392; 387; 391/3; 391/2 obręb Dubienka: 1248 obręb Husynne: 272; 271; 273; 265; 264 obręb Parośla Pniski: 20; 170; 169</p>	
--	---	--

		obręb Jabłeczna: 689; 628/2; 687; 631; 690 obręb Szostaki: 204; 202; 210/3; 206/2; 210/2; 210/4; 135/1; 222; 141/1; 221	
Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony			
1.	Rozpoznanie zasobów siedliska inwentaryzacja całości obszaru pod kątem rozpoznania rozmieszczenia i stanu ochrony siedliska 91E0 – inwentaryzacja w I roku obowiązywania Planu	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie

Piskorz <i>Misgurnus fossilis</i> (1145) Koza pospolita <i>Cobitis taenia</i> (1149) Przeplatka matura <i>Euphydryas maturna</i> (1052) Czerwończyk nieparek <i>Lycaena dispar</i> (1060)			
Lp.	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wdrażanie
Działania dotyczące ochrony czynnej			
1.	Oznakowanie - ustawienie tablic informujących o Obszarze, zagrożeniach i działaniach ochronnych	Drogi wjazdowe i ścieżki na granicy Obszaru	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	Akcja informacyjna - spotkania z mieszkańcami dotyczące popularyzacji sieci Natura 2000 oraz dopłat rolnośrodowiskowych, spotkanie z przedsiębiorcami, instytucjami wspierającymi przedsiębiorczość	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
3.	Akcja informacyjna - wytyczenie i oznakowanie ścieżek przyrodniczych, przygotowanie i wydanie materiałów dydaktycznych	Cały Obszar	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie.			
Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych			
	Ocena stanu zachowania gatunków wg metodyki GIOŚ w latach 2017, 2020, 2023	1145 N51°1'45,587"E23°54'19,902" N51°7'11,230"E23°51'6,160" N51°17'1,853"E23°38'59,273" N51°24'34,686"E23°41'46,082" N51°43'42,143"E23°31'39,849" N51°48'26,933"E23°38'15,527" 1149 N51°1'45,587"E23°54'19,902" N51°7'11,230"E23°51'6,160" N51°24'32,941"E23°41'49,230"	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie

		N51°43'42,143"E23°31'39,849" N51°48'26,933"E23°38'15,527" 1052 N50°58'46,118"E23°57'2,526" N50°58'19,008"E23°57'33,629" 1060 N51°41'48,605"E23°33'4,502" N51°41'7,698"E23°32'2,007" N51°2'8,142"E23°54'27,657" N51°7'49,617"E23°51'53,134" N51°16'40,130"E23°41'14,032" N51°24'46,069"E23°41'27,386" N51°22'16,958"E23°39'51,292" N51°48'21,004"E23°37'23,021"	
Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony			
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie.			

Szlaczkoń szafrańiec <i>Colias myrmidone</i> (4030)			
Lp.	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wdrażanie
Działania dotyczące ochrony czynnej			
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie.			
Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie			
Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych			
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie.			
Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony			
Usunięcie z listy przedmiotów ochrony			
Uzasadnienie:			
Przedmiot ochrony błędnie wpisany do Standardowego Formularza Danych gatunek motyla występujący w siedliskach kserotermicznych, pokarmowo związany ze szczodrzeńcami (<i>Chamaecytisus</i>); w SDF umieszczony w wyniku błędu naukowego - gatunek wyginął w województwie lubelskim pod koniec XX w., w czasie kiedy projektowano obszar Natura 2000 (2002 r.) z pewnością nie występował już w Poleskiej Dolinie Bugu.			