

INWENTARYZACJA ZIELENI													
Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
120	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	95	298	66	207			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
121	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	66	207	29	91			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
121.1	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	60	188	49	154			81	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
121.2	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116			58/1	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
122	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	52	163	47	148			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
123	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	54	170			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
124	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	48	151	30	94			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
125	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	90	283	60	188			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
126	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	38	119	35	110			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
127	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	37	116			280	302109_5.0013 Koninko	martwe
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	44	138	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	40	126					
128	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	87	273	44	138			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
				1			46	145					
				1			50	157					
129	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	32	101	30	94			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	35	110	33	104					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	35	110	30	94					
130	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	50	157			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
131	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	66	207	37	116			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
132	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	23	72	22	69			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
133	czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>							70		280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>											
134	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	45	141	41	129			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	52	163	48	151					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	48	151	44	138					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	44	138	39	123					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	44	138	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	27	85					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	57	179	53	167					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	43	135	39	123					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	57	179	53	167					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	35	110	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	54	170					
134.1	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							30		280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>											
	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>											
	czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>											

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
135	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	45	141	42	132			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	34	107					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	32	101	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	34	107					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	35	110	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	52	163					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	32	101	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	28	88					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	39	123					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	38	119	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	57	179	54	170					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	39	123					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	34	107					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	48	151					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	55	173					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	45	141	42	132					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	52	163					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	46	145					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	53	167					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	28	88					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	45	141	42	132					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	43	135	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	43	135					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	53	167					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	57	179	54	170					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	52	163	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	31	97					
135.1	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							30		280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>											
	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>											
	czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>											
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	50	157	46	145					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	50	157	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	47	148					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	38	119	34	107					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	52	163	48	151					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	35	110	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	45	141	41	129					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	38	119					

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
136	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	35	110			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	43	135	39	123					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	44	138	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	52	163	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	42	132					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	43	135					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	38	119	34	107					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	48	151	44	138					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	42	132					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	32	101	28	88					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	42	132					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	34	107					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	47	148	43	135					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	35	110	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	45	141	41	129					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	43	135	39	123					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	38	119	34	107					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	35	110	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	54	170					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	26	82					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	47	148	44	138					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	44	138	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	47	148					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	41	129					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	47	148					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	35	110	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116					
136.1	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							30		280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>											
	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>											
	czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>											
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	43	135	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	57	179	53	167					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	42	132					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	29	91	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	48	151	44	138					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	54	170					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	29	91	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	45	141	41	129					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	45	141	41	129					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116					

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
137	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	47	148	43	135			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	54	170					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	35	110	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	52	163					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	45	141	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	57	179	53	167					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	52	163	48	151					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	29	91	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	33	104					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	54	170					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	43	135					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	54	170					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	33	104					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	54	170					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	50	157	46	145					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	27	85					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	43	135	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	33	104					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	52	163	48	151					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	47	148	43	135					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	38	119	34	107					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	30	94					
137.1	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							40		280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>											
	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>											
	czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>											
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	54	170					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	50	157	46	145					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	52	163					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	52	163	48	151					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	35	110	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	50	157	46	145					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	29	91	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	52	163					

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
138	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	36	113			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	44	138	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	27	85					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	59	185	55	173					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	42	132					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	45	141	41	129					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	29	91	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	44	138	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	44	138	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	54	170					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	27	85					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	26	82					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	43	135	39	123					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	33	104					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	57	179	53	167					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	42	132					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	43	135	39	123					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	27	85					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	32	101	28	88					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	32	101	28	88					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	33	104					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	57	179	53	167					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	47	148	43	135					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	32	101	28	88					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	32	101	28	88					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	33	104					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	52	163	48	151					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	29	91	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	33	104					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	50	157	46	145					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	47	148					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	32	101	28	88					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	59	185	55	173					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	57	179	53	167					
138.1	czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>							40		280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>											
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	32	101	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	28	88					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	38	119	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	52	163					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	43	135	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	50	157	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	43	135					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	33	104					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	27	85					

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
139	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	50	157			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	48	151	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	34	107					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	27	85					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	39	123					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	53	167					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	48	151					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	53	167					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	33	104					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	27	85					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	33	104					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	48	151					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	27	85					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	37	116					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	47	148	44	138					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	55	173					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	38	119	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	48	151	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	55	173					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	52	163					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	58	182	55	173					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	43	135					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	46	145					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	28	88					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	48	151					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	48	151	44	138					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	47	148	44	138					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	46	145					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	48	151	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	48	151	44	138					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	34	107	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	35	110					
139.1	czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>							50		280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>											
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	50	157	46	145					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	48	151	44	138					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	43	135	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	47	148					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	48	151	44	138					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	42	132					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	37	116	33	104					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	50	157					

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
140	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	50	157			280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	38	119	34	107					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	52	163	48	151					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	54	170	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	47	148					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	46	145	42	132					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	35	110	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	43	135	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	50	157	46	145					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	47	148					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	29	91					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	51	160	47	148					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	52	163					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	51	160					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	32	101	28	88					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	25	79					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	37	116					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	27	85					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	52	163					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	38	119	34	107					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	57	179	53	167					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	47	148	44	138					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	26	82					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	57	179	53	167					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	26	82					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	52	163	50	157					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	53	167	49	154					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	56	176	52	163					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	36	113					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	35	110	31	97					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	39	123	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	31	97	27	85					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	47	148	43	135					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	49	154	45	141					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	41	129	37	116					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	45	141	41	129					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	36	113	32	101					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	33	104	30	94					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	55	173	51	160					
140.1	czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>							60		280	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>											
141.2	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	16	50	14	44			90/3	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	20	63	18	57					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	18	57	15	47					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	30	94	25	79					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	26	82	22	69					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	16	50	15	47					

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
141.2	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	18	57	15	47			57/2	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	20	63	15	47					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	21	66	20	63					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	19	60	16	50					
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	25	79	16	50					
141.3	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	24	75	10	31			90/9	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>	1	1	21	66	20	63					
	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	70	220	56	176					
141.4	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							30		90/3	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>											
142	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	17	53	15	47			58	302109_5.0010 Gądko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	16	50	14	44					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	16	50	14	44					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	18	57	16	50					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	12	38	10	31					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	20	63	15	47					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	15	47	13	41					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	18	57	16	50					
142.1	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							60		57/2	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>											
	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>											
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>											
	bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>											
142.2	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							120		90/9	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>											
	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>											
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>											
	bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>											
143	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	11	35	10	31			58	302109_5.0010 Gądko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	12	38	11	35					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	14	44	13	41					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	14	44	13	41					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	17	53	16	50					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	8	25	7	22					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	10	31	9	28					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	8	25	7	22					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	13	41	12	38					
	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	9	28	8	25					
	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	16	50	15	47					
143.1	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							200		58	302109_5.0010 Gądko	do wycinki
	czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>											
	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>											
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>											
	bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>											
144	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	44	138	40	126			85	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
145	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	46	145	41	129			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
146	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	39	123	40	126			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
147	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	60	188	59	185			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
148	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	32	101	31	97			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	40	126	33	104			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.1	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	33	104	31	97			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.2	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	42	132	40	126			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.3	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	30	94	28	88			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.4	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	39	123	37	116			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.5	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	44	138	42	132			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.6	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	37	116	35	110			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
149.7	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	35	110	33	104			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.8	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	33	104	31	97			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.9	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	35	110	33	104			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.10	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	37	116	35	110			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.11	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	35	110	33	104			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.12	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	41	129	39	123			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.13	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	40	126	38	119			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.14	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	39	123	37	116			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
149.15	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	39	123	37	116			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
150	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	44	138	44	138			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
151	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	66	207	45	141			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
152	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							2		89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
153	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	48	151	38	119			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
154	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	52	163	37	116			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
155	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	48	151	44	138			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
156	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	32	101	30	94			89	302109_5.0013 Koninko	martwe
157	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	58	182	11	35			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
157.1	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	60	188	55	173			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
158	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	17	53	7	22			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
159	bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	1	1	15	47	20	63			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
159.1	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	20	63	16	50			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
159.2	klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	1	1	18	57	17	53			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
159.3	bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	1	1	19	60	18	57			83	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
160	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>							32		82	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>											
	bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>											
	wierzba	<i>Salix</i>											
160.1	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	47	148	40	126			83	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
166	wierzba	<i>Salix</i>							30		43/28	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
166.1	wierzba	<i>Salix</i>							10		43/32	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	8	25	7	22					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	8	25	7	22					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	7	22	6	19					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	12	38	11	35					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	10	31	9	28					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	11	35	10	31					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	11	35	10	31					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	9	28	8	25					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	16	50	15	47					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	16	50	15	47					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	15	47	14	44					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	10	31	9	28					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	10	31	9	28					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	12	38	11	35					

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
167	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	13	41	12	38			49/11	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	15	47	14	44					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	11	35	10	31					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	10	31	9	28					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	16	50	15	47					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	15	47	14	44					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	14	44	13	41					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	12	38	11	35					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	11	35	10	31					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	13	41	12	38					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	13	41	12	38					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	16	50	15	47					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	12	38	11	35					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	11	35	10	31					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	10	31	9	28					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	9	28	8	25					
167.1	wierzba	<i>Salix</i>							10		49/7	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
167.2	wierzba	<i>Salix</i>							9		49/12	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
168	wierzba	<i>Salix</i>							5		43/30	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
169	wierzba	<i>Salix</i>							20		43/29	302109_5.0023 Żerniki	do pozostawienia
	topola	<i>Populus</i>											
169.1	las	<i>Robinia pseudoacacia, Quercus robur</i>								50	60/6	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
169.2	las	<i>Robinia pseudoacacia, Quercus robur, Fraxinus excelsior</i>								30	60/4	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
169.3	las	<i>Robinia pseudoacacia, Populus</i>								130	60/6	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
169.4	las	<i>Quercus robur, Populus</i>								45	60/5	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
169.5	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	17	53	18				57/2	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	30	94	28						
	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	22	69							
	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	24	75							
169.6	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	13	41	11	35			47/13	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	28	88	26	82					
	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	24	75	22	69					
	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	10	31	8	25					
	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	24	75	22	69					
169.7	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>							10		47/6	302109_5.0023 Koninko	do wycinki
169.8	las	<i>Salix, Quercus robur, Acer negundo</i>								40	60/5	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
169.9	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	16	50	15	47			57/2	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	18	57	17	53					
	wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	1	1	18	57	17	53					
	wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	1	1	16	50	16	50					
	klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	1	1	10	31	8	25					
	klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	1	1	16	50	14	44					
169.10	wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	1	1	9	28	9	28			47/13	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
	wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	1	1	14	44	13	41					
	wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	1	1	9	28	7	22					
	wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	1	1	7	22	6	19					
	klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	1	1	11	35	10	31					
	klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	1	1	10	31	8	25					
	klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	1	1	9	28	7	22					
169.11	las	<i>Salix, Quercus robur, Acer negundo</i>								25	60/5	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
170.1	las	<i>Salix, Quercus robur, Acer negundo</i>								100	60/3	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
170.2	las	<i>Salix, Acer negundo</i>								80	60/4	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
170.3	wierzba, klon jesionolistny	<i>Salix, Acer negundo</i>							10		60/1	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
171	klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	1	1	35	110	19	60			45/2	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
172	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	73	229	41	129			45/2	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
173	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	29	91	23	72			45/2	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
174	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	30	94	24	75			45/2	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
175	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	27	85	25	79			45/2	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
176	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	47	148	35	110			45/2	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
177	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	120	377	45	141			45/2	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
178	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	106	333	39	123			45/2	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
179	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	58	182	41	129			47/4	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
179.1	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	22	69	18	57			43/16	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
179.2	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	20	63	20	63			43/16	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
179.3	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	21	66	20	63			43/16	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
179.4	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	18	57	17	53			43/16	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
180	wiąz	<i>Ulmus</i>	1	1	83	261	92	289			47/4	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
181	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	55	173	41	129			47/4	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
182	topola	<i>Populus</i>	1	1	38	119	31	97			48/10	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
183	topola	<i>Populus</i>	1	1	40	126	32	101			47/4	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
185	topola	<i>Populus</i>	1	1	45	141	35	110			47/4	302109_5.0023 Żerniki	do pozostawienia
186	topola	<i>Populus</i>	1	1	32	101	28	88			43/13	302109_5.0023 Żerniki	do pozostawienia
187	topola	<i>Populus</i>	1	1	30	94	25	79			43/13	302109_5.0023 Żerniki	do pozostawienia
188	topola	<i>Populus</i>	1	1	26	82	26	82			47/4	302109_5.0023 Żerniki	do wycinki
190	topola	<i>Populus</i>	1	1	18	57	15	47			47/6	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
191	topola	<i>Populus</i>	1	1	23	72	18	57			47/6	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
192	topola	<i>Populus</i>	1	1	12	38	10	31			47/6	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
193	topola	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	42	132	5	16			47/6	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
194	topola	<i>Populus</i>							2		47/6	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
195	topola	<i>Populus</i>	1	1	45	141	22	69			48	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
196	topola	<i>Populus</i>	1	1	27	85	22	69			48	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
197	topola	<i>Populus</i>	1	1	25	79	20	63			48	302109_5.0013 Koninko	do wycinki

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
198	topola	<i>Populus</i>	1	1	28	88	29	91			48	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
199	topola	<i>Populus</i>	1	1	12	38	10	31			48	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
200	topola	<i>Populus</i>	1	1	38	119	35	110			48	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
201	topola	<i>Populus</i>	1	1	150	471	100	314			48	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
201.1	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	28	88	20	63			48	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
202	topola	<i>Populus</i>	1	1	130	408	90	283			49/5	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
203	topola	<i>Populus</i>	1	1	83	261	98	308			49/1	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
204	topola	<i>Populus</i>	1	1	110	346	88	276			49/1	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
205	topola	<i>Populus</i>	1	1	98	308	84	264			49/1	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
206	topola	<i>Populus</i>	1	1	103	324	98	308			49/1	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
207	topola	<i>Populus</i>	1	1	28	88	24	75			137	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
208	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	90	283	20	63			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
				1			19	60					
				1			18	57					
				1			10	31					
				1			16	50					
209	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	34	107	20	63			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
210	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	21	66	18	57			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
211.1	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	24	75	22	69			105/2	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	20	63	12	38					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	23	72	20	63					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	25	79	22	69					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	18	57	16	50					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	20	63	18	57					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	22	69	19	60					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	16	50	14	44					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	19	60	16	50					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	22	69	16	50					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	10	31	5	16					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	16	50	14	44					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	11	35	10	31					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	14	44	12	38					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	10	31	8	25					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	18	57	16	50					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	20	63	18	57					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	24	75	20	63					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	13	41	11	35					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	20	63	17	53					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	20	63	17	53					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	18	57	16	50					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	19	60	14	44					do pozostawienia
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	8	25	7	22					do pozostawienia
211.2	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	17	53	15	47			105/2	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	23	72	24	75					do wycinki
212	świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	1	1	12	38	10	31			105/2	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
213	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	77	242	32 25	101 79			105/2	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
216	topola	<i>Populus</i>	1	1	74	232	60	188			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
217	topola	<i>Populus</i>	1	1	91	286	105	330			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
218	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	12	38	10	31			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
219	topola	<i>Populus</i>	1	1	72	226	57	179			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
				1			22	69			104	302109_5.0013 Koninko	

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
220	topola	<i>Populus</i>	1	1	75	236	61	192			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
221	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							4		104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
222	topola	<i>Populus</i>	1	1	76	239	61	192			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
223	topola	<i>Populus</i>	1	1	73	229	63	198			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
223.1	topola	<i>Populus</i>	1	1	56	176	50	157			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
223.2	topola	<i>Populus</i>	1	1	60	188	54	170			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
223.3	topola	<i>Populus</i>	1	1	74	232	70	220			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
223.4	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	42	132	40	126			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
223.5	topola	<i>Populus</i>	1	1	63	198	58	182			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
223.6	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	44	138	39	123			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
223.7	topola	<i>Populus</i>	1	1	50	157	42	132			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
223.8	topola	<i>Populus</i>	1	1	71	223	67	210			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
224	topola	<i>Populus</i>	1	1	52	163	45	141			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
225	topola	<i>Populus</i>	1	1	86	270	74	232			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
226	topola	<i>Populus</i>	1	1	70	220	66	207			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
227	topola	<i>Populus</i>	1	1	120	377	106	333			103	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
227.1	topola	<i>Populus</i>	1	1	61	192	51	160			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
227.2	topola	<i>Populus</i>							23		103	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
227.3	topola	<i>Populus</i>	1	1	96	302	25	79			91	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
				1			28	88					
				1			25	79					
				1			30	94					
227.4	topola	<i>Populus</i>	1	1	33	104	20	63			91	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
227.5	wierzba	<i>Salix</i>							8		91	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	topola	<i>Populus</i>											
227.6	trzmielina pospolita	<i>Euonymus europaeus</i>							80		52	302109_5.0010 Gądko	do wycinki
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>											
	śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>											
	śliwa mirabelka	<i>Prunus domestica subsp. Syriaca</i>											
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>											
227.7	trzmielina pospolita	<i>Euonymus europaeus</i>							45		51	302109_5.0010 Gądko	do wycinki
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>											
	śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>											
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>											
308	topola	<i>Populus</i>	1	1	120	377	97	305			104		do pozostawienia
309	topola	<i>Populus</i>	1	1	100	314	66	207			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
				1			67	210					do wycinki
310	śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>							280		104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>											
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>											
310.1	śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>							500		104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>											
	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>											
314	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	1	1	25	79	20	63			105/2	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
315	topola	<i>Populus</i>	1	1	25	79	20	63			105/2	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
316	topola	<i>Populus</i>	1	1	95	298	72	226			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
317	topola	<i>Populus</i>	1	1	63	198	60	188			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
318	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							15		104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>											
319	topola	<i>Populus</i>	1	1	103	324	79	248			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
320	topola	<i>Populus</i>	1	1	33	104	25	79			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
321	topola	<i>Populus</i>	1	1	17	53	15	47			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
322	jabłoń dzika	<i>Malus sylvestris</i>	1	1	35	110	28	88			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
323	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	16	50	12	38			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
324	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	25	79	13	41			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
325	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	30	94	20	63			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
326	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>							20		104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>											
326.1	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>							10		104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>											
327	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	50	157	38	119			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
328	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	67	210	46	145			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
329	topola	<i>Populus</i>	1	1	90	283	80	251			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
330	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>							30		104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>											
331	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	8	25			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	16	50	14	44					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	8	25					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	9	28	7	22					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	9	28	7	22					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	9	28	7	22					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	8	25					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	8	25					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	9	28	7	22					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	8	25					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	16	50	14	44					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	16	50	14	44					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	15	47	13	41					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	12	38	10	31					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	12	38	10	31					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	15	47	13	41					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	14	44	12	38					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	11	35	9	28					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	8	25					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	8	25					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	13	41	11	35					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	14	44	12	38					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	13	41	11	35					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	14	44	12	38					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	16	50	14	44					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	11	35	9	28					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	11	35	9	28					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	9	28	7	22					
332	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1 1	55	173	40 33	126 104			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
333	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	58	182	45	141			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
334	topola	<i>Populus</i>	1	1	95	298	87	273			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
335	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	32	101	25	79			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
336	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	32	101	20	63			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
337	topola	<i>Populus</i>	1	1	62	195	50	157			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	14	44	12	38					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	20	63	18	57					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	15	47	13	41					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	13	41	11	35					

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
338	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	11	35	9	28			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	16	50	14	44					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	14	44	12	38					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	8	25					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	16	50	14	44					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	11	35	9	28					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	15	47	13	41					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	16	50	14	44					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	12	38	10	31					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	18	57	16	50					
339	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	36	113	28	88			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
340	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	56	176	41	129			105/2	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
341	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	50	157	38	119			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
342	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	60	188	56	176			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
343	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	22	69	20	63			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
344	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	38	119	30	94			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
345	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	21	66	18	57			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	13	41	10	31					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	24	75	21	66					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	31	97	28	88					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	14	44	11	35					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	25	79	22	69					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	23	72	20	63					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	34	107	31	97					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	28	88	25	79					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	32	101	29	91					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	26	82	23	72					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	25	79	22	69					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	34	107	30	94					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	30	94	27	85					
346	topola	<i>Populus</i>	1	1	28	88	21	66			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
348	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	17	53	15	47			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	23	72	20	63					
349	topola	<i>Populus</i>	1	1	135	424	93	292			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
350	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	27	85	22	69			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
351	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							10		104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
352	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	61	192	54	170			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
353	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	48	151	43	135			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
354	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	36	113	11	35			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
				1			10	31					
				1			11	35					
355	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	20	63	18	57			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	23	72	20	63					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	17	53	15	47					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	20	63	18	57					
356	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	46	145	34	107			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
357	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	50	157	30	94			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
				1			25	79					
358	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	19	60	16	50			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	24	75	21	66					
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	18	57	15	47					
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	21	66	18	57					
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	18	57	15	47					
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	15	47	12	38					
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	24	75	21	66					
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	24	75	21	66					
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	21	66	18	57					
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	12	38	9	28					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	23	72	20	63					

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	17	53	14	44					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	18	57	15	47					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	23	72	20	63					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	19	60	16	50					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	16	50	13	41					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	20	63	17	53					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	30	94	27	85					
359	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	35	110	32	101			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	20	63	17	53					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	28	88	25	79					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	34	107	31	97					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	27	85	24	75					
360	topola	<i>Populus</i>	1	1	115	361	38	119			103	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
361	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	86	270	46	145			103	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
				1			49	154					
362	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	22	69	20	63			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	20	63	18	57					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	21	66	18	57					
363	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	45	141	39	123			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
364	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	17	53	14	44			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	10	31					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	16	50	15	47					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	17	53	15	47					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	16	50	14	44					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	15	47	15	47					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	14	44	14	44					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	13	41	11	35					
365	topola	<i>Populus</i>	1	1	68	214	60	188			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
366	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							2		104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
367	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	30	94	22	69			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
368	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	72	226	70	220			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
369	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	12	38	10	31			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	10	31					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	11	35	9	28					
370	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	16	50	12	38			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	25	79	20	63					do pozostawienia
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	22	69	20	63					do pozostawienia
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	30	94	26	82					do pozostawienia
371	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	12	38	10	31			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	8	25	8	25					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	8	25	8	25					
	robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	10	31	8	25					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	9	28	9	28					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	9	28	9	28					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	12	38	11	35					
372	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	52	163	44	138			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
373	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	50	157	38	119			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
374	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	20	63	18	57			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	22	69	20	63					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	21	66	20	63					
375	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	36	113	26	82			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
376	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	40	126	15	47			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
				1			17	53			104	302109_5.0013 Koninko	
377	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	53	167	48	151			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
378	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	27	85	20	63			103	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
379	topola	<i>Populus</i>	1	1	95	298	115	361			103	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
380	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	16	50	14	44			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	20	63	15	47					
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	14	44	12	38					
381	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	13	41	10	31			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	20	63	18	57					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	15	47	15	47					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	22	69	20	63					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	14	44	12	38					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	28	88	25	79					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	17	53	15	47					
382	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	38	119	12	38			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
				1			16	50					
383	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	12	38	10	31			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	17	53	15	47					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	20	63	15	47					
384	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	52	163	12	38			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
				1			10	31					
				1			15	47					
				1			20	63					
				1			18	57					
				1			14	44					
				1									
385	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	11	35	10	31			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	17	53	14	44					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	12	38	12	38					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	15	47	13	41					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	14	44	11	35					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	17	53	15	47					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	12	38	12	38					
386	śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>							10		104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>											
387	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	13	41	13	41			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	15	47	12	38					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	16	50	15	47					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	20	63	18	57					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	18	57	15	47					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	19	60	18	57					
388	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	20	63	18	57			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	21	66	20	63					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	22	69	20	63					
389	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	53	167	40	126			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
				1			20	63					
390	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	48	151	40	126			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
391	topola	<i>Populus</i>	1	1	83	261	76	239			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
392	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	40	126	33	104			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
393	topola	<i>Populus</i>	1	1	68	214	60	188			104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
394	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	15	47	13	41			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	18	57	16	50					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	19	60	17	53					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	18	57	16	50					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	20	63	18	57					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	25	79	23	72					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	16	50	14	44					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	13	41	11	35					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	20	63	18	57					
	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	18	57	16	50					
395	topola	<i>Populus</i>	1	1	85	267	80	251			103	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
396	topola	<i>Populus</i>	1	1	68	214	60	188			103	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
397	topola	<i>Populus</i>	1	1	75	236	68	214			103	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
398	topola	<i>Populus</i>	1	1	90	283	70	220			103	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
399	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	50	157	40	126			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
400	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	25	79	20	63			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	30	94	26	82					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	32	101	30	94					
401	topola	<i>Populus</i>	1	1	80	251	59	185			103	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
402	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	23	72	13	41			106/1	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
				1			18	57					
403	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	30	94	22	69			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
404	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	15	47	16	50			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
405	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	9	28			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	10	31					
	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	11	35	10	31					
406	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	1	1	10	31	10	31			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
407	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	64	201	60	188			104	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
408	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	20	63	18	57			103	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	13	41	10	31					
408.1	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>							15		103	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
409	topola	<i>Populus</i>	1	1	15	47	12	38			103	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
410	wierzba	<i>Salix</i>							4		104	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
411	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	1	1	55	173	45	141			102/2	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
412	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>							4		90/8	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
413	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	1	1	68	214	58	182			89	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
414	klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>							3		90/11	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
415	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	50	157	30	94			89	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
416	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	64	201	60	188			89	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
417	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	15	47	8	25			85	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
				1			8	25					
				1			9	28					
418	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	1	56	176	28	88			85	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
				1			12	38					
				1			11	35					
419	kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	1	1	94	295	94	295			89	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
420	kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	1	1	63	198	65	204			89	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
421	klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	1	1	41	129	40	126			90/11	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
422	topola	<i>Populus</i>	1	1	40	126	32	101			90/11	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
423	topola	<i>Populus</i>	1	1	52	163	50	157			90/11	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
424	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	94	295	77	242			89	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
425	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	103	324	84	264			89	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
426	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	77	242	66	207			89	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
427	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	99	311	65	204			89	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
428	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	93	292	70	220			89	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
429	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	103	324	83	261			89	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
430	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	90	283	92	289			89	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
431	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1	1	89	280	75	236			89	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
432	klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	1	1	23	72	18	57			90/11	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
433	lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>							2		105/1	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
434	lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>							2		105/1	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
435	ligustr pospolity	<i>Ligustrum vulgare</i>							8		105/1	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
436	orzech włoski	<i>Juglans regia</i>							3		105/26	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
437	orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	1	1	26	82	20	63			105/26	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
438	śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	1	1	13	41	8	25			105/26	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
439	grusza domowa	<i>Pyrus communis</i>	1	1	13	41	10	31			105/26	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
440	jabłoń dzika	<i>Malus sylvestris</i>	1	1	15	47	12	38			105/26	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
441	śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>							40		103	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	śliwa mirabelka	<i>Prunus domestica subsp. Syriaca</i>											
442	topola	<i>Populus</i>	1	1	170	534	63	198			103	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
				1			60	188					
				1			82	258					
443	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	13	41	11	35			103	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	13	41	10	31					
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	12	38	10	31					
444	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	13	41	10	31			103	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	15	47	12	38					
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	13	41	10	31					
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	12	38	10	31					
445	śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	1	1	15	47	12	38			103	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
446	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>							40		103	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>											
	śliwa mirabelka	<i>Prunus domestica subsp. Syriaca</i>											
447	grusza domowa	<i>Pyrus communis</i>	1	1	40	126	22	69			103	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
				1			13	41					
448	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	16	50	15	47			103	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	22	69	20	63					
	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	18	57	14	44					
462	śliwa mirabelka	<i>Prunus domestica subsp. Syriaca</i>	1	1	28	88	7	22			56/4	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
				1			7	22					
				1			8	25					
				1			10	31					
				1			12	38					
				1			11	35					
				1			12	38					
462.1	śliwa mirabelka	<i>Prunus domestica subsp. Syriaca</i>							5		55/1	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
462.2	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	45	141	40	126			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	26	82					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>		1	41	129	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	38	119					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	28	88					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	28	88	25	79					
462.3	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	36	113	31	97			47/1	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	29	91	28	88					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	33	104	30	94					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	45	141	39	123					
463	śliwa mirabelka	<i>Prunus domestica subsp. Syriaca</i>							3		56/4	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
464	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	47	148	38	119			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
465	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	26	82	25	79			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
466	robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	1	15	47	12	38			137	302109_5.0013 Koninko	do wycinki

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
467	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	36	113	30	94			137	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	38	119	31	97					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	42	132	35	110					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	40	126	34	107					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	41	129	36	113					
468	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	110	346	67	210			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
				1			54	170					do wycinki
469	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	72	226	62	195			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
470	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	15	47	14	44			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	20	63	15	47					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	21	66	18	57					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	16	50	15	47					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	22	69	20	63					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	18	57	14	44					
471	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	16	50	14	44			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	20	63	18	57					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	22	69	20	63					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	28	88	24	75					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	18	57	15	47					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	19	60	15	47					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	17	53	14	44					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	16	50	14	44					
472	śliwa mirabelka	<i>Prunus domestica subsp. Syriaca</i>	1	1	26	82	10	31			56/2	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
				1			9	28					
				1			12	38					
				1			13	41					
				1			10	31					
				1			8	25					
				1			7	22					
				1			7	22					
473	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	62	195	62	195			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
474	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	90	283	92	289			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
475	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	10	31	10	31			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	12	38	10	31					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	16	50	20	63					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	21	66	20	63					
476	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	25	79	22	69			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	40	126	35	110					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	42	132	40	126					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	28	88	26	82					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	30	94	27	85					
477	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	42	132	37	116			56/2	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	58	182	50	157					
478	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	20	63	18	57			54	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	17	53	15	47					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	21	66	20	63					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	26	82	22	69					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	23	72	20	63					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	14	44	14	44					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	21	66	20	63					
	olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	1	1	21	66	19	60					
479	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	89	280	53	167			56/2	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
				1			63	198					
480	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	54	170	50	157			56/2	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	38	119	32	101					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	63	198	60	188					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	48	151	43	135					
	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	62	195	60	188					
481	wierzba	<i>Salix</i>	1	1	52	163	48	151			54	302109_5.0013 Koninko	do pozostawienia
481.1	topola	<i>Populus</i>	1	1	60	188	55	173			137	302109_5.0013 Koninko	do wycinki

Nr inwent	Gatunek		Ilość drzew	Ilość pni drzew	Średnica drzew (5 cm)	Obwód pni drzew (5 cm)	Średnica drzew (130 cm)	Obwód pni drzew (130 cm)	Powierzchnia krzewów	Powierzchnia lasów	Numer działki	Obręb	Uwagi
			szt.	szt.	cm	cm			m2				
482	topola	<i>Populus</i>	1	1	75	236	70	220			137	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
483	topola	<i>Populus</i>	1	1	80	251	71	223			137	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
484	topola	<i>Populus</i>	1	1	84	264	75	236			137	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
485	topola	<i>Populus</i>	1	1	88	276	70	220			137	302109_5.0013 Koninko	do wycinki
OGÓŁEM DRZEW/KRZEWÓW ZINWENTARYZOWANYCH			959	1023					2066	500			
DRZEW/KRZEWÓW/LAS DO WYCINKI			820	862					2028	500			
		Drzewa/krzewy przeznaczone do pozostawienia											
		Drzewa/krzewy przeznaczone do wycinki											
		Obszary leśne przeznaczone do wycinki											