

NÁZEV AKCE:

BEČVA, OSEK NAD BEČVOU I - OPRAVA KORYTA TOKU Ř.KM 21,851 - 22,929

STUPEŇ:

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ

G.1 ZPRÁVA DENDROLOGICKÉHO PRŮZKUMU

OBJEDNATEL:




POVODÍ MORAVY, s.p.
Dřevařská 11, 602 00 Brno

PROJEKTANT:



LB PROJEKT

LB projekt s.r.o.
Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno

NAVRHL/VYPRACOVAL: ING. HALOUZKA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. HALOUZKA	VEDOUcí PROJEKTANT: ING. BASOVNÍK	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. LAZÁREK, DiS.	<div>LB PROJEKT</div> <div>Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896</div>	
KRAJ: OLOMOUCKÝ		KATASTR. ÚZEMÍ: OSEK NAD BEČVOU			
OBJEDNATEL: PŘÍRODNÍ MORAVY, s.p. DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO				STUPEŇ:	DSP
AKCE: BEČVA, OSEK NAD BEČVOU I - OPRAVA KORYTA TOKU Ř.KM 21,851 - 22,929					ČÍSLO KOPIE:
ZPRÁVA DENDROLOGICKÉHO PRŮZKUMU				DATUM: 06/2021	G.1.

OBSAH

1	Obecné informace.....	- 2 -
1.1	Účel dendrologického průzkumu	- 2 -
1.2	Základní údaje o území	- 2 -
2	Hodnocení dřevinných vegetačních prvků.....	- 3 -
	Sadovnická hodnota.....	- 3 -
3	Výpis dřevin.....	- 4 -
3.1	Celková inventarizace dřevin	- 4 -
3.2	Dřeviny určené ke kácení	- 22 -
3.3	Druhové zastoupení dřevin	- 27 -
4	Závěr	- 28 -
5	Použité podklady.....	- 28 -

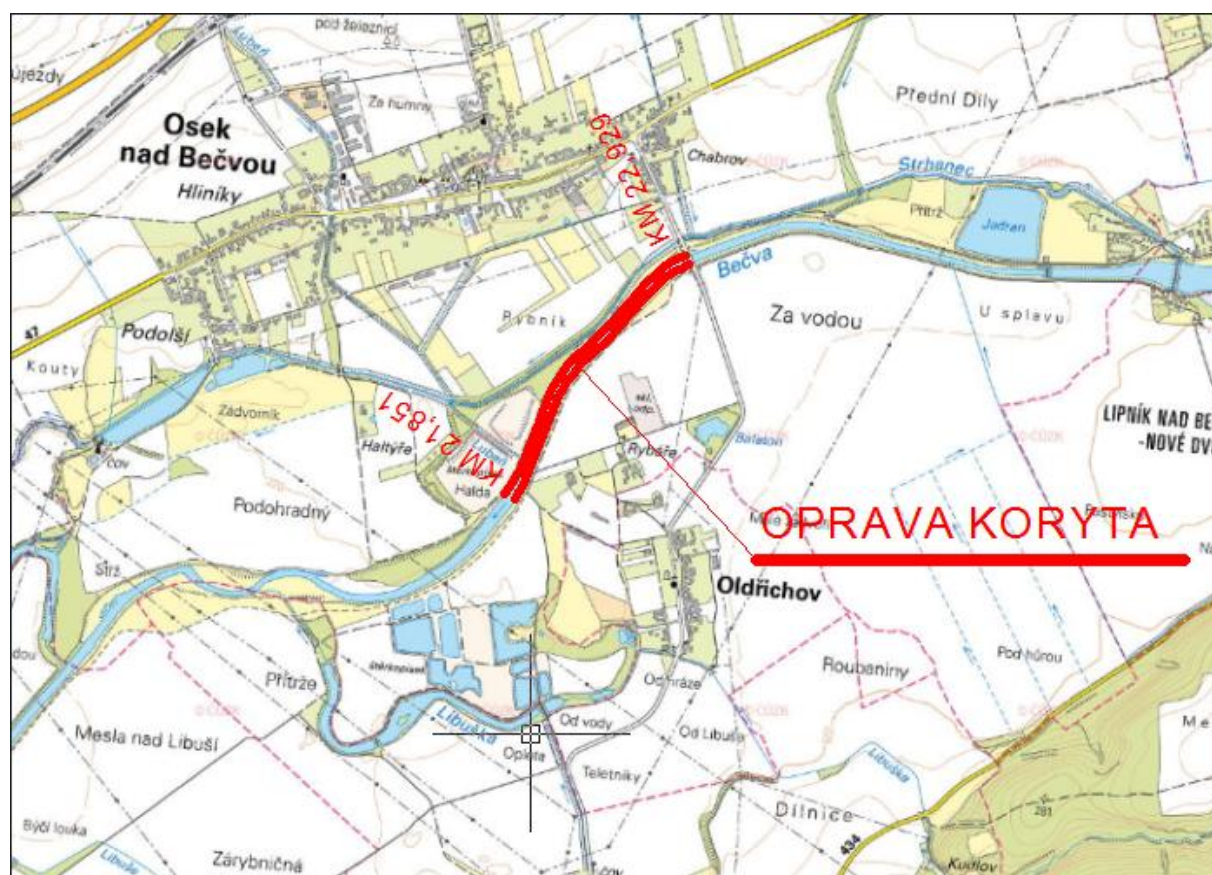
1 Obecné informace

1.1 Účel dendrologického průzkumu

Dendrologický průzkum byl proveden v souvislosti se záměrem odtěžení nánosů a úprava toku. Cílem dendrologického průzkumu je inventarizace a posouzení stávajícího stavu dřevin v korytě toku a v jeho blízkosti. Dále je součástí dendrologického průzkumu navržení dřevin ke kácení. Vypracovaný dendrologický průzkum slouží k vypracování žádosti o povolení ke kácení.

1.2 Základní údaje o území

Území určené pro stavbu se nachází v Olomouckém kraji, v katastrálním území Osek nad Bečvou, v nezastavěném území – korytě vodního toku Bečva.



Obr. 1 – Přehledná mapa předmětného úsek

2 Hodnocení dřevinných vegetačních prvků

Sadovnická hodnota

Vyjadřuje současnou a potenciální funkčnost jedince, vyplývající z jeho biologicky podmíněných vlastností.

Stupeň	Název	Popis	Doporučený přístup k dřevině ve fázi návrhu
1	velmi hodnotný	Typický či požadovaný habitus (neovlivněný zápojem ani jinak), již vzrostlé, zcela zdravé a nepoškozené, plně vitální a dlouhodobě perspektivní exempláře.	Tyto stromy by měly být vždy zachovány, i za cenu rozsáhlých změn záměru.
2	nadprůměrně hodnotný	Oproti předchozí kategorii mají určité nedostatky, které však významněji nesnižují jejich hodnotu. Jsou alespoň polovičních rozměrů dosažitelných na stanovišti (počátek plné funkčnosti). Dlouhodobě perspektivní.	Tyto stromy je nutné zachovat, k jejich odstranění může dojít v případě, kdy to záměr nezbytně vyžaduje a nelze je řešit jinak.
3	průměrně hodnotný	Habitus se může i významně odchylovat od normálu (v důsledku zápoje a podobně), případně poškození nebo výskyt chorob a škůdců podstatně neovlivňuje jejich vitalitu. Střednědobě až dlouhodobě perspektivní. Do této kategorie jsou řazeny i mladé, plně vitální dřeviny s typickým či požadovaným habitem, které zatím nedosáhly přibližně polovičních rozměrů dosažitelných na stanovišti, respektive počátku plné funkčnosti.	Jsou to stromy, které při podrobnějším vyhodnocení a na základě analýzy zamýšlených úprav jsou výhledově buď ponechány nebo likvidovány.
4	podprůměrně hodnotný	V důsledku stáří, chorob a škůdců nebo poškození je podstatně snížena vitalita, pravděpodobná je jen krátkodobá existence (přibližně 20 až 25 let) v přijatelném stavu.	Jsou to dřeviny, které jsou spíše určeny k likvidaci, která může být pozdržena až do doby zajištění jejich náhrady novou výsadbou.
5	velmi málo hodnotný	V důsledku stáří, chorob a škůdců nebo poškození je natolik snížena vitalita, že chybí předpoklady být jen krátkodobé existence. Do této kategorie jsou řazeny i exempláře, které je třeba okamžitě odstranit z bezpečnostních a fytopatologických důvodů (nebezpečné choroby).	Tyto dřeviny vyžadují okamžitou likvidaci.

3 Výpis dřevin

3.1 Celková inventarizace dřevin

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.1	1	1482	vrba bílá	Salix alba	50+40	201		3
G.1.1	2	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	3	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	4	1482	vrba bílá	Salix alba	30+20+10+10	104		3
G.1.1	5	1482	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.1	6	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	7	1482	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.1	8	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	9	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	10	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	11	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	12	1482	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.1	13	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	14	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	15	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	16	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	17	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	18	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	19	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	20	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	21	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	22	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	23	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	24	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	25	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	26	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	27	1482	třešeň ptačí	Cerasus avium	30+20	113		3
G.1.1	28	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	29	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	30	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	31	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	32	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	33	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	34	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	35	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	36	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	37	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	38	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	39	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	40	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	41	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	42	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	43	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	44	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.1	45	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	46	1482	růže šípková + černý bez	Rosa canina + Sambucus nigra			5	3
G.1.1	47	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.1	48	1482	trnka obecná	Prunus spinosa			5	3
G.1.1	49	1482	trnka obecná	Prunus spinosa			5	3
G.1.1	50	1482	bez černý	Sambucus nigra			4	3
G.1.1	51	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	52	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	53	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	54	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	55	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	56	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	57	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	58	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	59	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	60	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	61	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	62	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	63	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	64	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	65	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	66	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	67	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		2
G.1.1	68	1482	javor babyka + hloh obecný	Acer campestre + Crataegus laevigata			5	3
G.1.1	69	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	70	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	71	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	72	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		2
G.1.1	73	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	74	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	75	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	76	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	77	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	78	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	79	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	80	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	81	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	82	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	83	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	84	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	85	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	86	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	87	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		2

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.1	87	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		2
G.1.1	88	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	89	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	90	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	91	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	92	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	93	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	94	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	95	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	96	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	97	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	98	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	99	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	100	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	101	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	102	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		2
G.1.1	103	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	104	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	105	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	106	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	107	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	108	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	109	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	110	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	111	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	112	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	113	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	114	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	115	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	116	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	117	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	118	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	119	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	120	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	121	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	122	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	123	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	124	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	125	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	126	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	127	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	128	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	129	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	130	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.1	131	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	132	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	133	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	134	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	135	1482	vrba bílá	Salix alba	30+20+10+10	104		3
G.1.1	136	1482	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.1	137	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.1	138	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	139	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	140	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	141	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	142	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	143	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.1	144	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	145	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	146	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	147	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	148	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		5
G.1.1	149	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		5
G.1.1	150	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	151	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	152	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	153	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10	113		3
G.1.1	154	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10	113		3
G.1.1	155	1482	vrba bílá	Salix alba			15	3
G.1.1	156	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	157	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	158	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.1	159	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	80	251		3
G.1.1	160	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	161	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	162	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	163	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	164	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	165	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	166	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	167	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	168	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	50+40+30	192		3
G.1.1	169	1482	třešeň ptačí + dub letní + dřín obecný	Cerasus avium + Quercus robur + Cornus mas			15	3
G.1.1	170	1482	dub letní	Quercus robur	40	126		3
G.1.1	171	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	172	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126	10	3
G.1.1	173	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	50+40	201		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.1	174	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40+30	157		3
G.1.1	175	1482	vrba bílá	Salix alba			10	3
G.1.1	176	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	177	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	178	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	179	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	180	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	181	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	182	1482	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.1	183	1482	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.1	184	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	185	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	186	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	187	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20	113		3
G.1.1	188	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	189	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	190	1482	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.1	191	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	192	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	193	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	194	1482	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.1	195	1482	dřín obecný	Cornus mas			4	3
G.1.1	196	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10	113		3
G.1.1	197	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	198	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	199	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	200	1482	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.1	201	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	202	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1/	203	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1/	204	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1/	205	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1/	206	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.1/	207	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+20+10+10+10	110		3
G.1.1/	208	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1/	209	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1/	210	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1/	211	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1/	212	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1/	213	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.1/ G.1.2	214	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1/ G.1.2	215	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	50+40	201		3
G.1.1/ G.1.2	216	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1/ G.1.2	217	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	50+40	201		3
G.1.1/ G.1.2	218	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1/ G.1.2	219	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.1/ G.1.2	220	1482	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.1/ G.1.2	221	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1/ G.1.2	222	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	223	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.2	224	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	225	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	226	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	227	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	228	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	229	1482	javor mléč	Acer platanooides	30+20	113		3
G.1.2	230	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	231	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	232	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	233	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	234	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.2	235	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.2	236	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	237	1482	souška		20	63		5
G.1.2	238	1482	souška		20	63		5
G.1.2	239	1482	javor mléč	Acer platanooides	30+20+10	107		3
G.1.2	240	1482	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	241	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	242	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	243	1482	dub letní	Quercus robur	20	63		3
G.1.2	244	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	245	1482	třešeň ptačí	Cerasus avium	40	126		3
G.1.2	246	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		5
G.1.2	247	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		5
G.1.2	248	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		5
G.1.2	249	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	250	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		5
G.1.2	251	1482	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	252	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20	113		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.2	253	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20	113		3
G.1.2	254	1482	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	255	1482	javor mléč	Acer platanoides	30+20	113		3
G.1.2	256	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40+30	157		3
G.1.2	257	1482	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	258	1482	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	259	1482	lípa srdčitá	Tilia cordata	30+30+20+20+10+10	110		3
G.1.2	260	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		5
G.1.2	261	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20	113		5
G.1.2	262	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	263	1482	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	264	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.2	265	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	266	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	267	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	268	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	269	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	270	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20	113		3
G.1.2	271	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.2	272	1482	javor mléč	Acer platanoides			25	3
G.1.2	273	1482	javor mléč	Acer platanoides	30+30+30+20+20+20+10+10+10+10	110		3
G.1.2	274	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	275	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	50+40	201		3
G.1.2	276	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20	113		3
G.1.2	277	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	278	1482	javor mléč + třešeň ptačí	Acer platanoides + Cerasus avium			20	3
G.1.2	279	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20	113		3
G.1.2	280	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.2	281	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	282	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	283	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.2	284	1482	javor mléč	Acer platanoides	60	188		3
G.1.2	285	1482	javor mléč	Acer platanoides	30+30+30+20+20+20+10+10	113		5
G.1.2	286	1482	javor mléč	Acer platanoides	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	287	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.2	288	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.2	289	1482	javor mléč	Acer platanoides	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	290	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.2	291	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.2	292	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.2	293	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.2	294	1482	javor mléč	Acer platanoides	30+20+10	107		3
G.1.2	295	1482	hloh obecný	Crataegus laevigata			3	3
G.1.2	296	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	297	1482	topol černý	Populus nigra	20	63		3
G.1.2	298	1482	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	299	1482	javor mléč	Acer platanoides	30+30+20+10	113		3
G.1.2	300	1482	javor mléč	Acer platanoides	30+30+20+10	113		3
G.1.2	301	1482	javor mléč	Acer platanoides	30+30+20+10	113		3
G.1.2	302	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	303	1482	topol černý	Populus nigra	40	126		3
G.1.2	304	1482	javor mléč	Acer platanoides	30+20+10	107		3
G.1.2	305	1482	javor mléč	Acer platanoides	30+30+20+10	113		3
G.1.2	306	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10	113		2
G.1.2	307	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	308	1482	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	309	1482	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	310	1482	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	311	1482	topol černý	Populus nigra	60	188		3
G.1.2	312	1482	javor mléč	Acer platanoides			178	3
G.1.2	313	1482	javor mléč	Acer platanoides	40	126		5
G.1.2	314	1482	vrba bílá	Salix alba	30+20+10	107		3
G.1.2	315	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	316	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	317	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	318	1482	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.2	319	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	320	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.2	321	1482	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	322	1482	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	323	1482	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	324	1482	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.2	325	1482	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.2	326	1482	vrba bílá	Salix alba	40+20	141		3
G.1.2	327	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	328	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	329	1482	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.2	330	1482	javor mléč	Acer platanoides	60	188		3
G.1.2	331	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	332	1482	javor mléč	Acer platanoides			20	3
G.1.2	333	1482	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	334	1482	javor mléč	Acer platanoides	80	251		3
G.1.2	335	1480/1	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	336	1482	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.2	337	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.2	338	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	339	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	340	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10	113		3
G.1.2	341	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior			30	3
G.1.2	342	1480/1	vrba bílá	Salix alba			15	3
G.1.2	343	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	344	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	345	1482	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	346	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	347	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	348	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	349	1482	souška		20	63		5
G.1.2	350	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	351	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	352	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	353	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	354	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	355	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	356	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	357	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	358	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	359	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	360	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	361	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	362	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	363	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	364	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	365	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	366	1482	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	367	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	368	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	369	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	370	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	371	1482	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	372	1482	topol černý	Populus nigra	150	471		3
G.1.2	373	1482	ořešák královský	Juglans regia	20	63		3
G.1.2	374	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	375	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10	113		3
G.1.2	376	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	377	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	378	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	379	1480/1	třešeň ptačí	Cerasus avium	40	126		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.2	380	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	381	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10+10	110		3
G.1.2	382	1482	vrba bílá	Salix alba	60+30+30+20+20+20+10+10	198		3
G.1.2	383	1480/1	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	384	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	385	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	386	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	387	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	388	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	389	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10+10	110		3
G.1.2	390	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	391	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10	113		3
G.1.2	392	1480/1	vrba bílá	Salix alba	50+40	201		3
G.1.2	393	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	394	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	395	1480/1	lípa srdčitá	Tilia cordata	30+30+30+20+20+20+10+10+10	110		3
G.1.2	396	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	397	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	398	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	399	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	400	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	401	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	402	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	403	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	404	1480/1	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.2	405	1480/1	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	406	1480/1	vrba bílá	Salix alba	50+40+30	192		3
G.1.2	407	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	408	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	409	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.2	410	1480/1	vrba bílá	Salix alba	50+40	201		3
G.1.2	411	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	412	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10	113		3
G.1.2	413	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	414	1481/2	olše lepkavá	Alnus glutinosa	20	63		3
G.1.2	415	1481/2	ořešák královský	Juglans regia	20	63		3
G.1.2	416	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	417	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	418	1481/2	souška		20	63		5
G.1.2	419	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.2	420	1481/2	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	40	126		3
G.1.2	421	1481/2	pahýl		40	126		5
G.1.2	422	1481/2	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	40	126		3
G.1.2	423	1481/2	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	40	126		3
G.1.2	424	1481/2	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	40	126		3
G.1.2	425	1481/2	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	40	126		3
G.1.2	426	1481/2	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	40	126		3
G.1.2	427	1481/2	vrba bílá	<i>Salix alba</i>	30+20+10	107		3
G.1.2	428	1481/2	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	20	63		3
G.1.2	429	1481/2	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	20	63		3
G.1.2	430	1481/2	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	50+40	201		3
G.1.2	431	1481/2	vrba bílá	<i>Salix alba</i>	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	432	1481/2	vrba bílá	<i>Salix alba</i>	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	433	1481/2	javor jasanolistý	<i>Acer negundo</i>	30+20	113		3
G.1.2	434	1481/2	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	20	63		3
G.1.2	435	1481/2	bez černý	<i>Sambucus nigra</i>			4	3
G.1.2	436	1481/2	vrba bílá	<i>Salix alba</i>	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	437	1481/2	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	40	126		3
G.1.2	438	1481/2	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	20	63		3
G.1.2	439	1481/2	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	20	63		3
G.1.2	440	1481/2	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	20	63		3
G.1.2	441	1481/2	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	30+20	113		3
G.1.2	442	1481/2	vrba bílá	<i>Salix alba</i>	20	63		5
G.1.2	443	1481/2	vrba bílá	<i>Salix alba</i>	20	63		3
G.1.2	444	1481/2	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	40	126		3
G.1.2	445	1481/2	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	40	126		3
G.1.2	446	1481/2	topol černý	<i>Populus nigra</i>	20	63		3
G.1.2	447	1481/2	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>			4	3
G.1.2	448	1481/2	třešeň ptačí	<i>Cerasus avium</i>	20	63		3
G.1.2	449	1481/2	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	40	126		3
G.1.2	450	1481/2	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	40	126		3
G.1.2	451	1481/2	třešeň ptačí	<i>Cerasus avium</i>			4	3
G.1.2	452	1437	třešeň ptačí	<i>Cerasus avium</i>	20	63		3
G.1.2	453	1481/2	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	20	63		3
G.1.2	454	1481/2	javor jasanolistý	<i>Acer negundo</i>	20	63		3
G.1.2	455	1437	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	20	63		3
G.1.2	456	1437	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	20	63		3
G.1.2	457	1437	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	30+20	113		3
G.1.2	458	1279/2	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	20	63		3
G.1.2	459	1279/2	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>			4	3
G.1.2	460	1279/2	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>			4	3
G.1.2	461	1437	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	20	63		3
G.1.2	462	1279/2	javor jasanolistý	<i>Acer negundo</i>	20	63		3
G.1.2	463	1279/2	svída krvavá	<i>Cornus sanguinea</i>			4	3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.2	464	1481/2	vrba bílá	Salix alba	50+40+30	192		3
G.1.2	465	1437	javor jasanolistý	Acer negundo	30+20	113		3
G.1.2	466	1279/2	javor mléč	Acer platanoides	30+20	113		3
G.1.2	467	1279/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	468	1279/2	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	469	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	470	1437	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	471	1279/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	472	1437	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	473	1481/2	trnovník akát	Robinia pseudoacacia	30+30+20+10	113		3
G.1.2	474	1481/2	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.2	475	1279/2	javor mléč +trnka obecná	Acer platanoides + Prunus avium			5	3
G.1.2	476	1279/2	javor jasanolistý	Acer negundo	30+20+10	107		3
G.1.2	477	1481/2	javor klen	Acer pseudoplatanus	20	63		3
G.1.2	478	1437	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	479	1437	javor jasanolistý	Acer negundo	30+30+20+10	113		3
G.1.2	480	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	30+20	113		3
G.1.2	481	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	482	1437	morušovník černý	Morus nigra	20	63		3
G.1.2	483	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	484	1437	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	485	1437	javor jasanolistý	Acer negundo	30+20	113		3
G.1.2	486	1437	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	487	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	488	1437	javor jasanolistý	Acer negundo	30+20+10	107		3
G.1.2	489	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	50+40	201		3
G.1.2	490	1481/2	trnovník akát	Robinia pseudoacacia	30+30+20+10	113		3
G.1.2	491	1481/2	trnovník akát	Robinia pseudoacacia	20	63		3
G.1.2	492	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	30+30+20+20+10+10	110		3
G.1.2	493	1437	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	494	1437	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	495	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	496	1437	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	497	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	498	1437	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	499	1437	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	500	1437	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	501	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	40	126		3
G.1.2	502	1437	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	503	1437	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	504	1437	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	505	1437	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20	113		3
G.1.2	506	1481/2	vrba jíva	Salix caprea	40	126		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.2	507	1481/2	vrba bílá	Salix alba	60	188		3
G.1.2	508	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	509	1437	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	510	1437	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	511	1437	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	512	1437	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	513	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo			5	3
G.1.2	514	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	515	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	516	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	517	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	518	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	519	1481/2	javor klen	Acer pseudoplatanus	60	188		3
G.1.2	520	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	521	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	60	188		3
G.1.2	522	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	523	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.2	524	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	525	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	526	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	30+30+20+10	113		3
G.1.2	527	1481/2	javor mléč	Acer platanoides			5	3
G.1.2	528	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	529	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	530	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	531	1481/2	javor klen	Acer pseudoplatanus	20	63		3
G.1.2	532	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	533	1480/1	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	534	1480/1	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.2	535	1480/1	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	536	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	30+20+10	107		3
G.1.2	537	1481/2	javor klen	Acer pseudoplatanus	40	126		3
G.1.2	538	1481/2	javor klen + javor jasanolistý + ořešák královský	Acer pseudoplatanus + Acer negundo + Juglans regia			8	3
G.1.2	539	1481/2	javor mléč + javor jasanolistý	Acer platanoides + Acer negundo			5	3
G.1.2	540	1480/1	javor jasanolistý	Acer negundo	30+40	157		3
G.1.2	541	1480/1	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	542	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	543	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	544	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	545	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.2	546	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10 +10	110		3
G.1.2	547	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	80	251		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.2	548	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	549	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	550	1481/2	javor klen	Acer pseudoplatanus			4	3
G.1.2	551	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	552	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10	113		3
G.1.2	553	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	554	1481/2	pařez		150	471		5
G.1.2	555	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	30+30+20+20+10+10	110		3
G.1.2	556	1437	javor mléč	Acer platanoides	30+20	113		3
G.1.2	557	1437	souška		20	63		5
G.1.2	558	1437	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	559	1480/1	javor klen	Acer pseudoplatanus	20	63		3
G.1.2	560	1480/1	javor klen	Acer pseudoplatanus	30+20+10	107		3
G.1.2	561	1480/1	javor klen	Acer pseudoplatanus	30+20	113		3
G.1.2	562	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20+10	107		3
G.1.2	563	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.2	564	1481/2	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.2	565	1481/2	pařez		150	471		5
G.1.2	566	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	567	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	568	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	569	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.2	570	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	571	1481/2	pařez		150	471		5
G.1.2	572	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	573	1437	líška obecná	Corylus avellana			2	3
G.1.2	574	1279/4	svída krvavá	Cornus sanguinea			4	3
G.1.2	575	1481/2	pařez		150	471		5
G.1.2	576	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20+10	107		3
G.1.2	577	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	578	1437	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	579	1437	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	580	1279/4	vrba bílá	Salix alba			5	3
G.1.2	581	1437	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	582	1481/2	pařez		150	471		5
G.1.2	583	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.2	584	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10+10+10	110		3
G.1.2	585	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	586	1481/2	pařez		150	471		5
G.1.2	587	1437	jasan ztepilý + vrba bílá + svída krvavá	Fraxinus excelsior + Salix alba + Cornus sanguinea			5	3
G.1.2	588	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.2	589	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	590	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	591	1481/2	trnka obecná + třešeň ptačí	Prunus spinosa + Cerasus avium			5	3
G.1.2	592	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	593	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1/ G.1.2	594	1481/2	topol černý	Populus nigra	100	314		3
G.1.1	595	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20	113		3
G.1.1	596	1481/2	javor klen + svída krvavá	Acer pseudoplatanus + Cornus sanguinea			6	3
G.1.1	597	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.1	598	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+30+20+20+10	113		3
G.1.1	599	1481/2	trnka obecná	Prunus spinosa			2	3
G.1.1	600	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	601	1481/2	javor klen	Acer pseudoplatanus	20	63		3
G.1.1	602	1481/2	růže šípková	Rosa canina			4	3
G.1.1	603	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	604	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	605	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	606	1481/2	trnka obecná	Prunus spinosa			8	3
G.1.1	607	1437	vrba jíva	Salix caprea			2	3
G.1.1	608	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+30+20+10	113		3
G.1.1	609	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	610	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.1	611	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.1	612	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20	113		3
G.1.1	613	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	50+40	201		3
G.1.1	614	1481/2	vrba bílá	Salix alba	50+40	201		3
G.1.1	615	1481/2	trnka obecná + javor klen + růže šípková	Prunus spinosa + Acer pseudoplatanus + Rosa canina			2	3
G.1.1	616	1481/2	trnka obecná	Prunus spinosa			2	3
G.1.1	617	1481/2	trnka obecná	Prunus spinosa			2	3
G.1.1	618	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	619	1481/2	vrba bílá	Salix alba	50+40+30+30	188		3
G.1.1	620	1481/2	trnka obecná	Prunus spinosa			2	3
G.1.1	621	1481/2	vrba bílá + dřín obecný	Salix alba + Cornus mas			130	3
G.1.1	621	1481/2	vrba bílá + dřín obecný	Salix alba + Cornus mas			50	3
G.1.1	622	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	623	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	624	1437	jabloň	Malus	30+20	113		3
G.1.1	625	1481/2	trnka obecná	Prunus spinosa			4	3
G.1.1	626	1481/2	trnka obecná	Prunus spinosa			150	3
G.1.1	627	1437	topol černý	Populus nigra	40	126		3
G.1.1	628	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.1	629	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	630	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	631	1481/2	hloh obecný	Crataegus laevigata			4	3
G.1.1	632	1481/2	dub letní + třešeň ptačí + ptačí zob	Quercus robur + Cerasus avium + Ligustrum			130	3
G.1.1	633	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	634	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	50+40	201		3
G.1.1	635	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	50+40+30	192		3
G.1.1	636	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	637	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.1	638	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.1	639	1481/2	pařez		40	126		5
G.1.1	640	1480/1	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.1	641	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	642	1481/2	spadlý strom		20	63		5
G.1.1	643	1481/2	tmnka obecná	Prunus spinosa			4	3
G.1.1	644	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	645	1480/1	vrba bílá	Salix alba			4	3
G.1.1	646	1481/2	souška		20	63		5
G.1.1	647	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	648	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.1	649	1481/2	souška		40	126		5
G.1.1	650	1481/2	dub letní	Quercus robur	40	126		3
G.1.1	651	1480/1	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.1	652	1481/2	svída krvavá	Cornus sanguinea			2	3
G.1.1	653	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		5
G.1.1	654	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.1	655	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	50+40	201		3
G.1.1	656	1481/2	svída krvavá	Cornus sanguinea			2	3
G.1.1	657	1481/2	lípa srdčitá	Tilia cordata	80	251		3
G.1.1	658	1481/2	lípa srdčitá	Tilia cordata	30+20+10	107		3
G.1.1	659	1481/2	jasan ztepilý + dub letní	Fraxinus excelsior +			10	3
G.1.1	660	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	40	126		3
G.1.1	661	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	40	126		3
G.1.1	662	1481/2	tmnka obecná	Prunus spinosa			4	3
G.1.1	663	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	664	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	665	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	666	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	667	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	668	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	669	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	670	1481/2	lípa srdčitá	Tilia cordata			2	3
G.1.1	671	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.1	672	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	673	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.1	674	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	40	126		3
G.1.1	675	1481/2	souška		40	126		5
G.1.1	676	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	677	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	678	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	679	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	40	126		3
G.1.1	680	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+30+20+10	113		3
G.1.1	681	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	682	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	30+20	113		3
G.1.1	683	1481/2	topol černý	Populus nigra	20	63		3
G.1.1	684	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo			12	3
G.1.1	685	1279/9	topol černý	Populus nigra	40	126		3
G.1.1	686	1279/9	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior			2	3
G.1.1	687	1279/9	topol černý	Populus nigra	30+20	113		3
G.1.1	688	1279/9	topol černý	Populus nigra	40	126		3
G.1.1	689	1279/9	tmovník akát	Robinia pseudoacacia			12	3
G.1.1	690	1480/1	vrba bílá	Salix alba	50+40+30	192		3
G.1.1	691	1480/1	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.1	692	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior			5	3
G.1.1	693	1279/5	topol černý	Populus nigra	20	63		3
G.1.1	694	1480/1	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.1	695	1279/5	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.1	696	1480/1	svída krvavá	Cornus sanguinea			80	3
G.1.1	696	1480/1	svída krvavá	Cornus sanguinea			20	3
G.1.1	697	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	698	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.1	699	1480/1	třešeň ptačí	Cerasus avium	30+20	113		3
G.1.1	700	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	701	1480/1	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.1	702	1480/1	ořešák královský	Juglans regia	40	126		3
G.1.1	703	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	704	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	705	1480/1	ořešák královský	Juglans regia	20	63		3
G.1.1	706	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	707	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	708	1480/1	souška		40	126		5
G.1.1	709	1480/1	olše lepkavá	Alnus glutinosa	30+30+30+20+20+20+10+10+10+10	110		3
G.1.1	710	1480/1	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.1	711	1279/5	olše lepkavá	Alnus glutinosa	40	126		3
G.1.1	712	1279/5	olše lepkavá	Alnus glutinosa	40	126		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.1	713	1279/5	olše lepkavá	Alnus glutinosa	20	63		3
G.1.1	714	1279/5	topol černý	Populus nigra	30+20+10	107		3
G.1.1	715	1480/13	ořešák královský	Juglans regia	20	63		3
G.1.1	716	1480/1	topol černý	Populus nigra	40	126		3
G.1.1	717	1480/1	topol černý	Populus nigra	40	126		3
G.1.1	718	1480/1	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.1	719	1480/1	topol černý	Populus nigra	20	63		3
G.1.1	720	1480/1	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.1	721	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.1	722	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.1	723	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10	113		3
G.1.1	724	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10+10	110		3
G.1.1	725	1279/1	topol černý	Populus nigra	20	63		3
G.1.1	726	1279/1	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.1	727	1279/7	topol černý	Populus nigra	20	63		5
G.1.1	728	1480/13	topol černý	Populus nigra	40	126		3
G.1.1	729	1480/13	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	730	1480/13	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.1	731	1279/7	javor mléč	Acer platanoides	30+20+10+10	104		3

3.2 Dřeviny určené ke kácení

Dřeviny určené ke kácení jsou všechny, které se nachází v místě příjezdu ke korytu a je nutné jejich vykácení pro zajištění nezbytně nutných přístupových pásů pro dovoz a odvoz materiálu pro opravu koryta, anebo z důvodu uvolnění průtočného profilu koryta. Především se jedná o druhy dřevin:

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.1	4	1482	vrba bílá	Salix alba	30+20+10+10	104		3
G.1.1	5	1482	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.1	7	1482	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.1	12	1482	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.1	91	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	117	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	124	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	129	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	131	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	137	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.1	143	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.1	148	1482	vrba bílá	Salix alba	20	63		5
G.1.2	233	1482	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	273	1482	javor mléč	Acer platanoides	30+30+30+20+20+20+10+10+10+10	110		3
G.1.2	311	1482	topol černý	Populus nigra	60	188		3
G.1.2	313	1482	javor mléč	Acer platanoides	40	126		5
G.1.2	314	1482	vrba bílá	Salix alba	30+20+10	107		3
G.1.2	317	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	319	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	320	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		3
G.1.2	321	1482	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	322	1482	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	323	1482	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	333	1482	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	335	1480/1	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	339	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	342	1480/1	vrba bílá	Salix alba			15	3
G.1.2	350	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	351	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	353	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	354	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	370	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	373	1482	ořešák královský	Juglans regia	20	63		3
G.1.2	374	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	378	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	380	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	382	1482	vrba bílá	Salix alba	60+30+30+20+20+20+10+10	198		3
G.1.2	383	1480/1	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	385	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	386	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	387	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	388	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.2	389	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10+10+10	110		3
G.1.2	390	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	391	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10	113		3
G.1.2	393	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	394	1482	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	406	1480/1	vrba bílá	Salix alba	50+40+30	192		3
G.1.2	407	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	409	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.2	410	1480/1	vrba bílá	Salix alba	50+40	201		3
G.1.2	411	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	412	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10	113		3
G.1.2	427	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20+10	107		3
G.1.2	429	1481/2	olše lepkavá	Alnus glutinosa	20	63		3
G.1.2	431	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	432	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	436	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10	113		3
G.1.2	437	1481/2	olše lepkavá	Alnus glutinosa	40	126		3
G.1.2	438	1481/2	olše lepkavá	Alnus glutinosa	20	63		3
G.1.2	439	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	440	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	441	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20	113		3
G.1.2	442	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		5
G.1.2	446	1481/2	topol černý	Populus nigra	20	63		3
G.1.2	447	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior			4	3
G.1.2	448	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	449	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	450	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.2	451	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium			4	3
G.1.2	453	1481/2	javor klen	Acer pseudoplatanus	20	63		3
G.1.2	454	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	455	1437	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	464	1481/2	vrba bílá	Salix alba	50+40+30	192		3
G.1.2	465	1437	javor jasanolistý	Acer negundo	30+20	113		3
G.1.2	469	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	472	1437	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	473	1481/2	trnovník akát	Robinia pseudoacacia	30+30+20+10	113		3
G.1.2	474	1481/2	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.2	476	1279/2	javor jasanolistý	Acer negundo	30+20+10	107		3
G.1.2	477	1481/2	javor klen	Acer pseudoplatanus	20	63		3
G.1.2	478	1437	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	479	1437	javor jasanolistý	Acer negundo	30+30+20+10	113		3
G.1.2	480	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	30+20	113		3

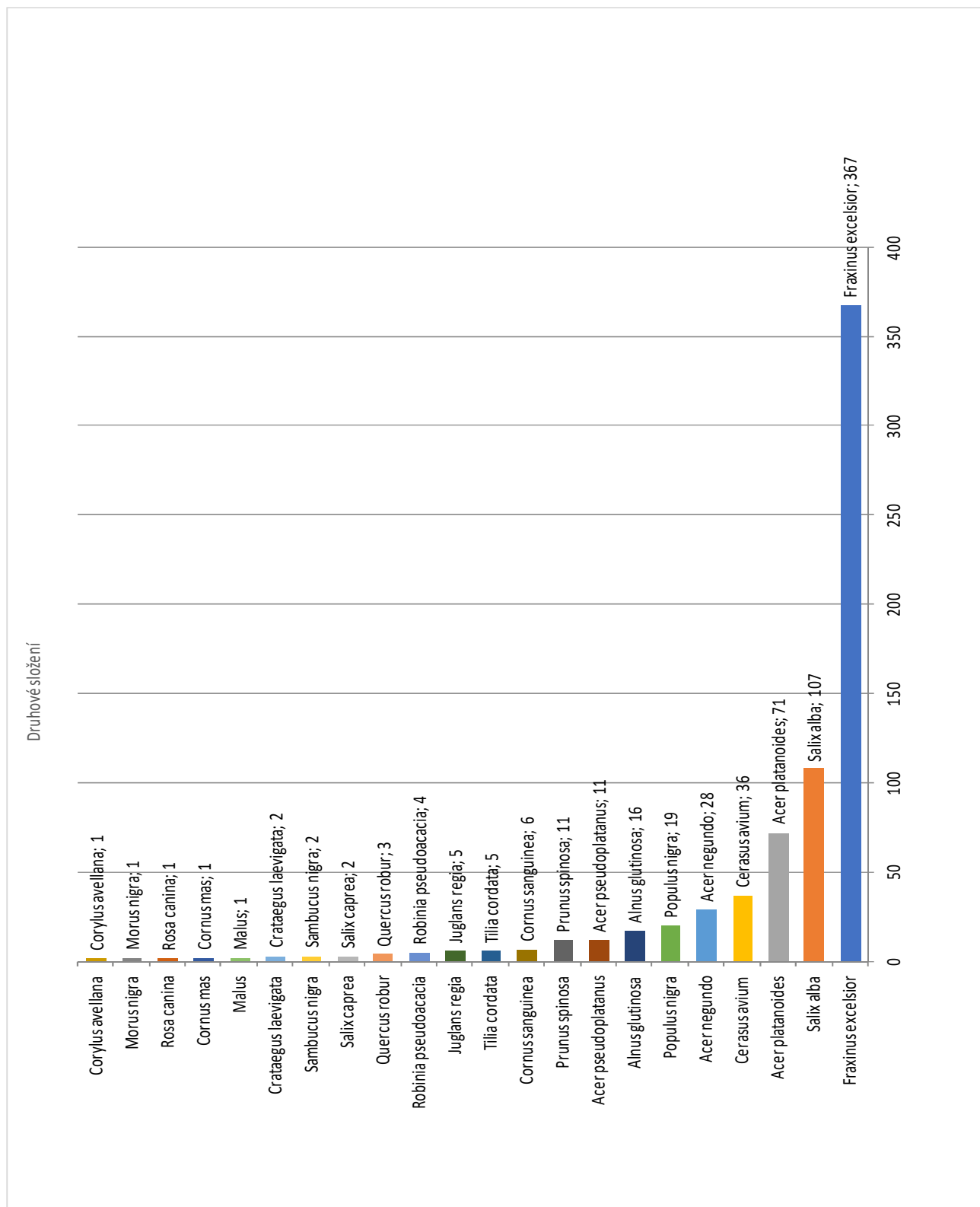
Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.2	481	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	482	1437	morušovník černý	Morus nigra	20	63		3
G.1.2	483	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	487	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	491	1481/2	trnovník akát	Robinia pseudoacacia	20	63		3
G.1.2	493	1437	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	506	1481/2	vrba jíva	Salix caprea	40	126		3
G.1.2	507	1481/2	vrba bílá	Salix alba	60	188		3
G.1.2	508	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	511	1437	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	512	1437	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	513	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo			5	3
G.1.2	522	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	523	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.2	524	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	525	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	526	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	30+30+20+10	113		3
G.1.2	529	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	40	126		3
G.1.2	533	1480/1	javor jasanolistý	Acer negundo	20	63		3
G.1.2	534	1480/1	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.2	535	1480/1	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.2	536	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	30+20+10	107		3
G.1.2	539	1481/2	javor mléč + javor jasanolistý	Acer platanoides + Acer negundo			5	3
G.1.2	540	1480/1	javor jasanolistý	Acer negundo	30+40	157		3
G.1.2	541	1480/1	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	543	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	544	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	20	63		3
G.1.2	545	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.2	546	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10 +10	110		3
G.1.2	547	1481/2	javor mléč	Acer platanoides	80	251		3
G.1.2	551	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	552	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20 +20+10+10	113		3
G.1.2	553	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.2	555	1481/2	javor jasanolistý	Acer negundo	30+30+20+20+10 +10	110		3
G.1.2	559	1480/1	javor klen	Acer pseudoplatanus	20	63		3
G.1.2	560	1480/1	javor klen	Acer pseudoplatanus	30+20+10	107		3
G.1.2	561	1480/1	javor klen	Acer pseudoplatanus	30+20	113		3
G.1.2	562	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20+10	107		3
G.1.2	563	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.2	564	1481/2	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.2	566	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.2	567	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	568	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	569	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.2	570	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	572	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	576	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20+10	107		3
G.1.2	577	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	582	1481/2	pařez		150	471		5
G.1.2	583	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.2	584	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+30+20+20+20+10+10+10+10	110		3
G.1.2	585	1481/2	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+10	113		3
G.1.2	586	1481/2	pařez		150	471		5
G.1.2	592	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.2	593	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	596	1481/2	javor klen + svída krvavá	Acer pseudoplatanus + Cornus sanguinea			6	3
G.1.1	597	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+20+10	107		3
G.1.1	598	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30+30+20+20+10	113		3
G.1.1	599	1481/2	trnka obecná	Prunus spinosa			2	3
G.1.1	600	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	601	1481/2	javor klen	Acer pseudoplatanus	20	63		3
G.1.1	614	1481/2	vrba bílá	Salix alba	50+40	201		3
G.1.1	619	1481/2	vrba bílá	Salix alba	50+40+30+30	188		3
G.1.1	621	1481/2	vrba bílá + dřín obecný	Salix alba + Cornus mas			50	3
G.1.1	622	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	626	1481/2	trnka obecná	Prunus spinosa			150	3
G.1.1	632	1481/2	dub letní + třešeň ptačí + ptačí zob	Quercus robur + Cerasus avium + Ligustrum			130	3
G.1.1	633	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	636	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	640	1480/1	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.1	642	1481/2	spadlý strom		20	63		5
G.1.1	643	1481/2	trnka obecná	Prunus spinosa			4	3
G.1.1	645	1480/1	vrba bílá	Salix alba			4	3
G.1.1	646	1481/2	souška		20	63		5
G.1.1	647	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63		3
G.1.1	648	1481/2	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.1	653	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188		5
G.1.1	657	1481/2	lípa srdčitá	Tilia cordata	80	251		3
G.1.1	658	1481/2	lípa srdčitá	Tilia cordata	30+20+10	107		3
G.1.1	662	1481/2	trnka obecná	Prunus spinosa			4	3
G.1.1	663	1481/2	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	670	1481/2	lípa srdčitá	Tilia cordata			2	3

Číslo přílohy	Číslo	Číslo parcely	Druhový název	Druhový název v latině	Průměr kmene (cm)	Obvod kmene (cm)	Plocha keřů/ stromů (m ²)	Sadovnická hodnota
G.1.1	673	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	20	63		3
G.1.1	679	1481/2	třešeň ptačí	Cerasus avium	40	126		3
G.1.1	688	1279/9	topol černý	Populus nigra	40	126		3
G.1.1	689	1279/9	trnovník akát	Robinia pseudoacacia			12	3
G.1.1	690	1480/1	vrba bílá	Salix alba	50+40+30	192		3
G.1.1	691	1480/1	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.1	696	1480/1	svída krvavá	Cornus sanguinea			20	3
G.1.1	700	1480/1	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126		3
G.1.1	709	1480/1	olše lepkavá	Alnus glutinosa	30+30+30+20+20+20+10+10+10+10	110		3
G.1.1	716	1480/1	topol černý	Populus nigra	40	126		3
G.1.1	717	1480/1	topol černý	Populus nigra	40	126		3
G.1.1	718	1480/1	vrba bílá	Salix alba	20	63		3
G.1.1	719	1480/1	topol černý	Populus nigra	20	63		3
G.1.1	720	1480/1	vrba bílá	Salix alba	40	126		3
G.1.1	721	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.1	722	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+20	113		3
G.1.1	723	1480/1	vrba bílá	Salix alba	30+30+20+20+10	113		3

3.3 Druhové zastoupení dřevin

Vzhledem k zájmovému území je druhové zastoupení dřevin rozmanité. Mezi dřevinami se nachází náletové dřeviny s převahou olší, vrb a jasanů.



4 Závěr

K odstranění jsou doporučeny zejména dřeviny, které jsou poškozené nebo vyrůstající přímo z koryta vodního toku a v břehových prostorech v místech, kde je navržený přístup do koryta. Odstraněny budou také dřeviny přímo zasahující do dolní části průtočného profilu z důvodu obnovení původní průtočné kapacity koryta.

5 Použité podklady

Hurych, V., Mikuláš, E.: Sadovnická dendrologie. Praha: SZN, 1973

Informace o katastru nemovitostí. Český úřad zeměměřický a katastrální Praha.
<http://nahlizenidokn.cuzk.cz/>

SPPK, Standardy péče o přírodu a krajinu -řada A Arboristické standardy, koncept standardu SPPK A 01 001 Hodnocení stavu stromů

Geodetické zaměření

Vlastní terénní průzkum