

SITUACE INVENTARIZACE / KÁCENÍ

MĚŘÍTKO: 1:500

Tabulka inventarizace							
Poř. číslo	Název dřeviny	Latinský název	Zkratka dřeviny	Průměr kmene v 1.3 m	Obvod kmene v 1.3 m (cm)	poznámka	p.č.
1	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		13	41		2033
2	Bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>		14	44		2033
3	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		56	176	Dvojkmén 37, 42	2033
4	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		13	41		2033
5	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		17	53		2033
6	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		62	195		2033
7	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		35	110		2033
8	Bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>		13	41		2033
9	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		33	104		2033
10	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		50	158	Dvojkmén 43, 26	2033
11	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		43	135		2033
12	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		24	75		2033
13	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		43	135		2033
14	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		40	126		2033
15	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		13	41		2033
16	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		15	47		2033
17	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		20	63		2033
18	Bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>		14	44		2033
19	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		52	163		2033
20	Smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>		12	38		2033
21	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		22	69		2033
22	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		42	132		2033
23	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		39	123		2033
24	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		36	113		2033
25	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		20	63		2033
26	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		17	53		2033
27	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		13	41		2033
28	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		41	129		2033
29	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		25	80		2033
30	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		16	50		2032
31	Smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>		13	41		2032
32	Borovice lesní	<i>Pinus sylvestris</i>		42	132		2033
33	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		13, 16, 21	41, 50, 66	3 kusy	2032
34	Borovice lesní	<i>Pinus sylvestris</i>		17	53		2033
35	Bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>		21	66		2033
36	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		35	110		2033
37	Borovice lesní	<i>Pinus sylvestris</i>		37	116		2033
38	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		24	76	Dvojkmén 18, 16	2032
39	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		30	94		2032
40	Bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>		26	82		2033
41	Smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>		14	44		2033
42	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		41	129		2033
43	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		21	66		2033
44	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		25	80		2033
45	Bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>		14	44		2033
46	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		16	50		2033
47	Smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>		14	44		2033
48	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		18	57		2033
49	Jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>		14, 11	44, 35	2 ks	2033
50	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		14	44		2033
51	Smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>		15	47		2033
52	Smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>		12	38		2033
53	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		14	44		2033
54	Smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>		25, 12	80, 38	2 ks	2033
55	Jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>		16	50		2033
56	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		23	72		2033
57	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		19	60		2033
58	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		25, 25, 25, 22, 22, 20, 20, 20, 18, 16, 14, 14, 14, 12, 12, 12, 11, 10, 10, 10	80, 80, 80, 69, 69, 63, 63, 63, 57, 50, 50, 44, 44, 44, 38, 35, 35, 31, 31, 31	20 ks	2033
59	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		25, 22, 22, 20, 20, 20, 18, 16, 16, 14, 14, 14, 12, 12, 12, 11, 11, 10, 10	80, 69, 69, 63, 63, 63, 57, 50, 50, 44, 44, 44, 38, 38, 38, 35, 35, 31, 31, 31	18 ks	2033
60	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		21	66	Čtyřkmén - 21, 21, 21, 20	2033
61	Jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>		22, 14, 13	69, 44, 41	3 ks	2034
62	Topol osika	<i>Populus tremula</i>		42	132	Trojkmén - 42, 40, 23	2034
63	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		17, 15, 15, 15, 15, 14, 14, 14, 12, 10, 10	53, 47, 47, 47, 47, 44, 44, 44, 38, 31, 31	11 ks	2033
64	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		27	85		2033
65	Topol osika	<i>Populus tremula</i>		31	97		2033
66	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		16, 14, 14, 12, 12, 10	50, 44, 44, 38, 38, 31	6 ks	2033
67	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		23	72	Trojkmén - 23, 16, 12	2033
68	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		16	50		2033
69	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		15	47		2033
70	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		12, 10	38, 31	2 ks	2033
71	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		14	44		2033
72	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		12	38		2033
73	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		25, 17	78, 53	2 ks	2033
74	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>		19	60		2033
75	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		26	82	Trojkmén - 26, 15, 13	2033
76	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		16	50	Dvojkmén - 16, 12	2033
77	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		26	82		2033
78	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		23	72		2033
79	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		18	57	15 ks	2033
80	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>		33	104	Dvojkmén - 35, 33	2033
81	Borovice lesní	<i>Pinus sylvestris</i>		24	75		2033
82	Modřín Opadavý	<i>Larix decidua</i>		34	107		2033
83	Modřín Opadavý	<i>Larix decidua</i>		28	88		2033
84	Smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>		14	44		2033

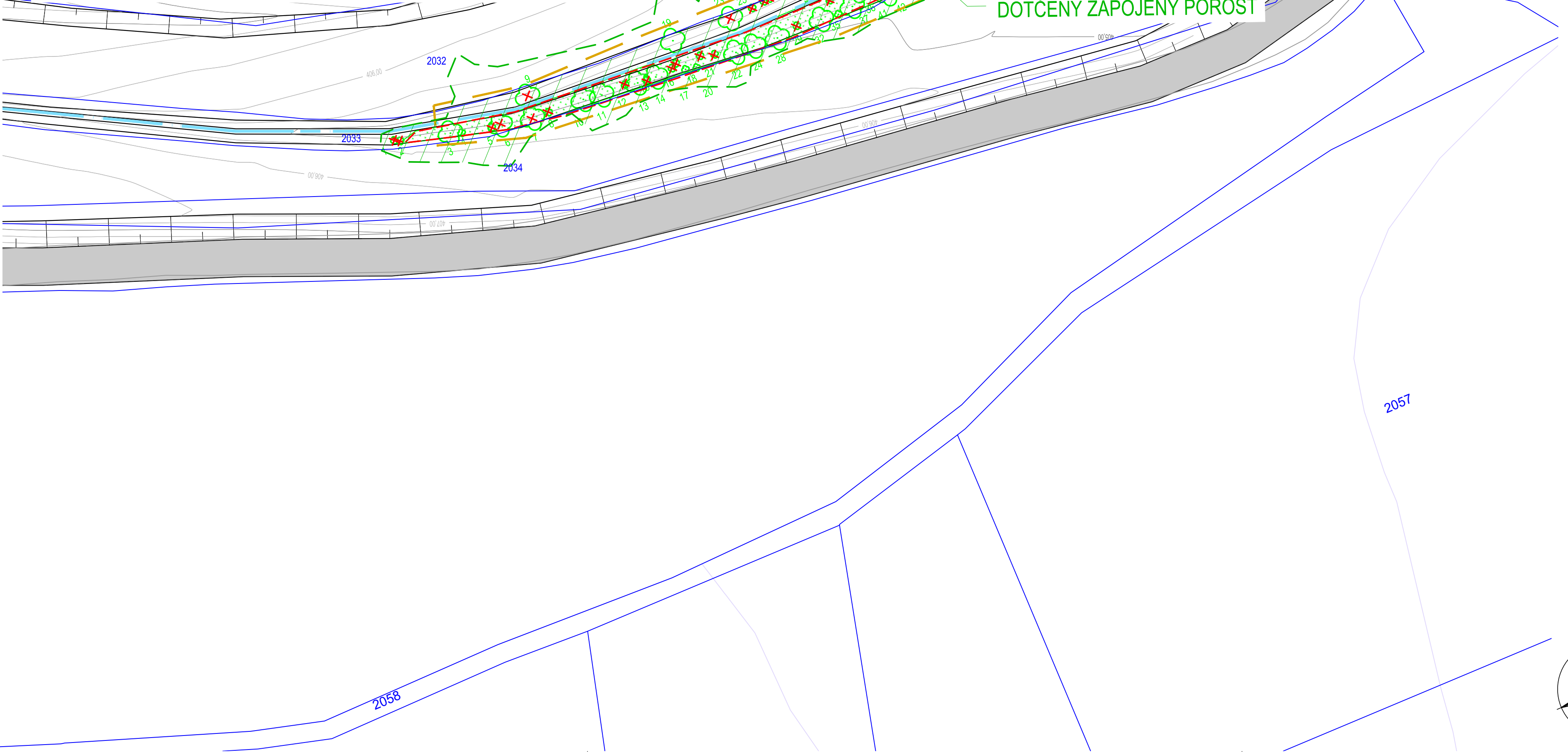
POZN! ZAČERVENĚNÝ JSOU STROMY URČENÉ KE KÁCENÍ

Tabulka kácení						
Poř. číslo	Název dřeviny	Latinský název	Obvod kmene v 1.3 m (cm)	p.č.	Vlastník	k.ú.
6	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>	195	2033	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 60200 Brno	Banín [600857]
7	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>	110	2033		
9	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>	104	2033		
13	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>	135	2033		
23	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>	123	2033		
29	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>	80	2033		
36	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>	110	2033		
40	Bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	82	2033		
44	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>	80	2033		
54	Smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>	80	2033		
58	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>	3x80	2033		
59	Olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	80	2033		
64	Vrba sp.	<i>Salix sp.</i>	85	2033		
65	Topol osika	<i>Populus tremula</i>	97	2033		

POZN! ZAČERVENĚNÝ JSOU VYBRANÉ STROMY Z VEDLEJŠÍ TABULKY URČENÉ KE KÁCENÍ O OBVODU KMENE V 1,3 m VĚTŠÍ NEŽ 80 cm.

Tabulka kácení - zapojený porost					
Poř. číslo	Název dřeviny	plocha porostu v m²	p.č.	Vlastník	k.ú.
1, 2, 5, 8, 12, 15, 16, 17, 20, 21, 25, 26, 27, 35, 41, 43, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 55, 57, 63, 66, 67, 68, 69, 76, 78, 79	Olše lepkavá, Bříza bělokorá, Vrba sp., Smrk ztepilý, Jasan ztepilý, Topol osika	1290	2033	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 60200 Brno	Banín [600857]
30, 31, 33, 38	Olše lepkavá, Smrk ztepilý,	420	2032	Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3	

POZN! ZAČERVENĚNÝ JSOU VYBRANÉ STROMY Z VEDLEJŠÍ TABULKY URČENÉ KE KÁCENÍ MENŠÍHO OBVODU KMENE V 1,3 m VĚTŠÍ NEŽ 80 cm DÁLE PAK DROBNÉ NÁLETY O PRŮMĚRU DO 10 cm



- LEGENDA:
- ZAMĚŘENÉ HRANY
 - INVENTARIZOVANÉ STROMY
 - OSA TOKU
 - VRSTEVNICE TERÉNU

VÝKAZ VÝMĚR:

KÁCENÍ STROM Ø do 30 cm: 101 ks
KÁCENÍ STROM Ø do 50 cm: 6 ks
KÁCENÍ STROM Ø do 70 cm: 2 ks
+ ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ

ENVICONS s. r. o.
Sídlo a provozovna společnosti:
Hradecká 569
535 02 Pardubice - Pohořelky
Tel. / FAX: +420 466 531 787
info@envicons.cz • www.envicons.cz

Datum / Date
08/2022

Zakázka č. / Job No.
16/2022

Stupeň / Stage
DUR+DSP, DPS

Kraj / Region
Pardubický

Stavební úřad / Building Authority
MěÚ Střelitz

Katastrální území / Cadastral Area
Banín [600857]

Objednatel / Client
IEVA

Alce / Project
Revitalizace Banínského potoka

Stavební objekt / Building construction
SO-02 Vegetační úpravy

Název / Title
Inventarizace / kácení dřevin

Zodpovědný projektant / Responsible designer
Ing. Štěpán Plodek

Kontrola / Checked by
Ing. Jiří Šubrt

Měřítko vyznačení / Elaborated by
Ing. Jiří Šubrt

Měřítko / Scale
1:500

Výkres č. / DWG No.
02.2

Supravěda / Copy