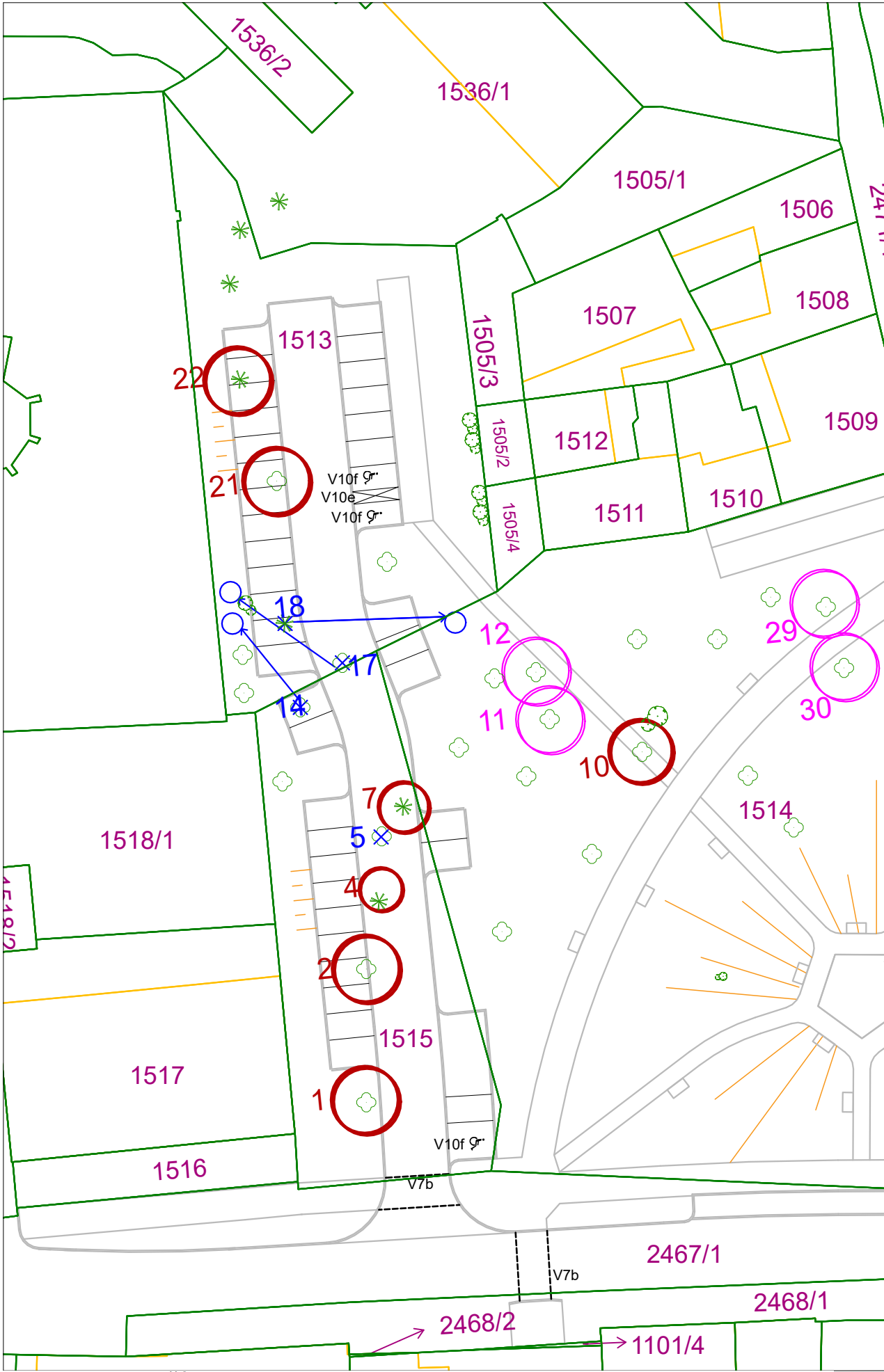


Revitalizace prostranství Na Rybníčku v Třeboni



Kácené stromy

INV.ČÍSLO	TAXON (český název)	TAXON (latinský název)	OBVOD KMENE	PRŮMĚR KMENE (130cm nad zemí)	VITALITA	VĚKOVÉ STADIUM	ZDRAVOTNÍ STAV	STABILITA	PERSPEKTIVITA	KATEGORIE	PARC.Č.	VLASTNÍK
1	Jabloň domácí	Malus domestica	56;40,8; 40,8; 50,26	18;13;13;16	3	4	3	2	3	D	1515	Město Třeboň
2	Javor stříbrný	Acer saccharinum	191,6; 147,6; 160,2; 194,7	61;47;51;62	2	4	2	3	2	B	1515	Město Třeboň
4	Zerav západní	Thuja occidentalis	69,1; 84,8	22;27	2	4	2	1	3	C	1515	Město Třeboň
7	Zerav západní	Thuja occidentalis	106,8	34	2	4	2	1	3	C	1515	Město Třeboň
10	Bříza bělokorá	Betula pendula	109	48	1	4	2	1	2	C	1514	Město Třeboň
21	Vrba bílá	Salix alba	295,3	94	2	4	2	4	3	C	1513	Město Třeboň
22	Smrk pichlavý	Picea pungens	135	43	1	4	2	1	2	C	1513	Město Třeboň
31	Bříza bělokorá	Betula pendula	105; 98	33;31	1	4	2	3	2	C	1514	Město Třeboň

Přesazované stromy

INV.ČÍSLO	TAXON (český název)	TAXON (latinský název)	OBVOD KMENE	PRŮMĚR KMENE (130cm nad zemí)	VITALITA	VĚKOVÉ STADIUM	ZDRAVOTNÍ STAV	STABILITA	PERSPEKTIVITA	KATEGORIE	PARC.Č.	VLASTNÍK
5	Dub*	Quercus sp.	15,7	5	2	1	2	1	2	C	1515	Město Třeboň
14	Dřín obecný	Cornus mas	12,5	4	1	1	1	1	1	C	1515	Město Třeboň
17	Dřín obecný	Cornus mas	12,5	4	1	1	1	1	1	C	1513	Město Třeboň
18	Jedle stejnobarevná	Abies concolor	21,9	7	1	1	1	1	1	C	1513	Město Třeboň

STROMY S KRATŠÍ PERSPEKTIVOU

INV.ČÍSLO	TAXON (český název)	TAXON (latinský název)	OBVOD KMENE	PRŮMĚR KMENE (130cm nad zemí)	VITALITA	VĚKOVÉ STADIUM	ZDRAVOTNÍ STAV	STABILITA	PERSPEKTIVITA	KATEGORIE	PARC.Č.	VLASTNÍK
11	Bříza bělokorá*	Betula pendula	129	41	2	4	2	1	2	C	nedostatek místa	
12	Bříza bělokorá*	Betula pendula	125	39	2	4	2	1	2	C	nedostatek místa	
29	Bříza bělokorá*	Betula pendula	152	48	2	4	2	3	2	C	proschlý, dutinky,	
30	Bříza bělokorá*	Betula pendula	147	47	1	4	2	2	2	C		

LEGENDA

- Hranice KN
- Stav - zaměření
- Návrh
- Stávající dřevina -  
jehličnatý/listnatý strom, keř

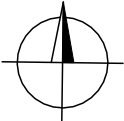
JE PŘEDMĚTEM PD - SO 801 SADOVÉ ÚPRAVY

- Strom navržený na přesadbu
- 1

Strom navržený ke kácení - 8ks
- 11

Strom s kratší perspektivou nebo horším zdravotním stavem - 4ks

VYTYČOVACÍ SYSTÉM - POLOHOPIS - S-JTSK  
- VÝŠKOPIS - BALT PO VYROVNÁNÍ



Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátílská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311		<div><div></div><div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div><div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ</div><div>PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div><div>DESING M.A.A.T.</div></div>		
Zodpovědný projektant: Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátílská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311				
Vedoucí projektu: Ing. Robert Juřina, Převrátílská 330, 390 01, Tábor IČ 880 67 483, ČKAIT 0012735		KÚ: Třeboň 1098/1, 2468/1, 2467/1, 1514, 1515, 1513		
Vypracovala: Zdeňka Prchlíková Převrátílská 330, Tábor 390 01		tel: +420 771 114 669 e-mail: z.prchlíkova@gmail.com		
Objednatel: Město Třeboň Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň, IČO 00247618		Stupeň:	DPS	Paré:
Akce: <b>Revitalizace prostranství Na Rybníčku v Třeboni</b>		Datum:	červenec 2021	
		Ozn. části:	D.1.1	
		Měřítka:	Č. přílohy:	
Obsah: <b>Situace kácení</b>		1:500	12	