



SO 01.3 - TŮŇ 3	
Plocha	300 m <sup>2</sup>
Sklon břehů	1:3
Hloubka	0,5 m

SO 01.2 - TŮŇ 2	
Plocha	800 m <sup>2</sup>
Sklon břehů	1:3
Hloubka	0,5 m

SO 01.1. - TŮŇ 1	
Plocha	3 000 m <sup>2</sup>
Sklon břehů	1:6
Hloubka	1,5 m

Legenda:

Stávající stav:

- Hrany stávajícího terénu a objekty dle zaměření
- Stávající oplocení
- Stromy dle dendrologického průzkumu
- Stromy dle dendr. pr - s vyšší hodnotou
- Stromy dle dendr. pr - invazní druhy
- Souvislé porosty dle dendrologického průzkumu
- Významné porosty dle biologického průzkumu

Návrh:

- Navržené tůně
- Navržené cesty pro pěši
- Navržené cesty pro pěši - povalové
- Hlavní vstupy do území

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV  
POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK

Kreslil	Navrhl ING. V. KOTEROVÁ	Odp. projektant ING. V. KOTEROVÁ	Tech. kontrola ING. J. JIHLÁŘ		
Kraj	Středočeský		Obec		
Investor	Město Klecany		Klecany		
Revitalizace území mokřadu v Klecanech					
D. Výkresová část				Soubor	DUR_Klecany_tisk20180823.dwg
Celková situace				Formát	A3
				Datum	08/2018
				Stupeň	DUR
				Zakázka	3552/002
				Měřítko	1:1000
				Č. výkresu	D.1.