


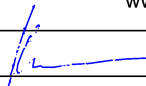
LEGENDA:

NAVRHOVANÉ SÍTĚ A OBJEKTY

- VODOVODNÍ ŘADY
- svahovaný násyp
- strom navržený ke kácení
- pata hráze
- drenážní potrubí
- zatravnění a osetí
- kamenný zához frakce 63-125

POZNÁMKA:

TRASY PODZEMNÍCH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ. STAVEBNÍK SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ VYTÝČIT A STANOVIT PODMÍNKY OCHRANY OD JEJICH SPRÁVCŮ PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ.

-		-		-	
Revize		Popis revize		Datum revize	
<div><div></div><div><div>AQUA[®]</div><div>PROCON</div></div></div>				<div>AQUA PROCON s.r.o.</div> <div>Projektová a inženýrská společnost – divize Praha</div> <div>Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha</div> <div>tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140</div> <div>E-mail: info@aquaprocon.cz</div> <div>www.aquaprocon.cz</div>	
Vedoucí projektu		Ing. Radovan Haloun, CSc.			
Vedoucí dílčího projektu		Jan Krátoška			
Zodpovědný projektant		Jan Krátoška			
Vypracoval		Ing. Jindřiška Jonášová			
Kontroloval		Ing. Aleš Mucha			
Investor		Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor			
Objednatel		Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor			
Formát	4 A4	Měřítko	1:500	Stupeň	DPS
Datum		05/2023		Zakázkové číslo	1613622-18
Projekt					
TÁBOR - HLINICE, VODOVOD A KANALIZACE					
I. ETAPA - VODOVOD					
D VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE					
Souprava					
Příloha		Číslo přílohy		Revize	
SITUACE HRÁZÍ		D.3.20		0	