



LEGENDA:

NAVROVANÉ SÍTĚ A OBJEKTY

- VODOVODNÍ ŘADY
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - SOUČÁST INVESTICE
- SVÁHOVANÝ NÁŠYP

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE RUŠENÁ
- SPLAŠKOVÁ/DEŠŤOVÁ PŘÍPOJKA
- VODOVOD

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>AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost – divize Praha Dukelských hrdinů, 12, 170 00 Praha tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz</div></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	10A4	Měřítko 1:1000
Stupeň	DPS	Datum 05/2023
Základové číslo	1613622-18	
Příloha	TÁBOR - HLINICE, VODOVOD A KANALIZACE I. ETAPA - VODOVOD C SITUAČNÍ VÝKRESY	
Průběh	KATASTRÁLNÍ SITUACE	Číslo přílohy C.2
Revize	0	