

"REVITALIZACE UL. DVORSKÉHO, TŘEBÍČ"

SITUACE STAVBY - ČÁST KANALIZACE

M 1:500

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

NAVRŽENÉ V RÁMCI TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

SÍTĚ A KONSTRUKCE POVOLOVANÉ V RÁMCI STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ K VODNÍMU DÍLU

- KANALIZACE JEDNOTNÁ (SO 02)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - VEŘEJNÁ ČÁST - POLOHA ZNÁMA Z KAMEROVÉHO PRŮZKUMU NEBO PASPORTU (SO 02)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - VEŘEJNÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (SO 02)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA OD DEŠŤOVÉHO SVODU - VEŘEJNÁ ČÁST - POLOHA ZNÁMA Z KAMEROVÉHO PRŮZKUMU NEBO PASPORTU (SO 02)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA OD DEŠŤOVÉHO SVODU - VEŘEJNÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (SO 02)
- RUŠENÁ KANALIZACE (SO 02)
- VODOVOD (SO 03)
- DOMOVNÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - VEŘEJNÁ ČÁST (SO 03)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - SOUKROMÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (VLASTNÍK NEMOVITOSTI)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA OD DEŠŤOVÉHO SVODU - SOUKROMÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (VLASTNÍK NEMOVITOSTI)
- DOMOVNÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - SOUKROMÁ ČÁST (VLASTNÍK NEMOVITOSTI)

SÍTĚ A KONSTRUKCE POVOLOVANÉ V RÁMCI STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ K DOPRAVNÍ STAVBĚ

- PŘÍPOJKA ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE (SO 01)
- KOMUNIKACE, CHODNÍKY, SADOVÉ ÚPRAVY (SO 01)
- KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (SO 04)
- REZERVNÍ CHRÁNIČKA - VÝHLED MAN (SO 04)
- PŘELOŽKA STL PLYNOVODU (SO 05)

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK (Jednotná Trigonometrická Síť Katastrální), VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.V. (Balt po Vyrovnání).  
TRASY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ DLE ÚDAJŮ POSKYTNUTÝCH SPRÁVCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. PŘI NEZNAMÉM VÝŠKOVÉM ULOŽENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘEDPOKLÁDÁME ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6005.  
PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A DOTČENÝCH ÚČASTÍKŮ STAVBY DANÉ JEJICH PÍSEMNÝM STANOVISKEM BUDOU DODRŽENY.  
TATO PÍSEMNÁ STANOVISKA JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.  
STAVEBNÍK (ZHOTOVITEL) SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYTÝČIT.

1	Doplnění rezervní trubky - výhled MAN	01/2023
Revize	Popis revize	Datum revize



**AQUA PROCON s.r.o.**  
Projektová a inženýrská společnost  
Palackého tř. 12, 612 00 Brno  
tel.: +420 541 426 011  
E-mail: info@aquaprocon.cz  
www.aquaprocon.cz

Vedoucí projektu	Ing. Vladimír Oppelt
Vedoucí dílčího projektu	
Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Oppelt
Vypracoval	Martin Jilek
Kontroloval	Ing. Josef Šebek, MBA

Investor	město Třebíč
Objednatel	město Třebíč

Formát	5A4	Měřítko	1:500	Stupeň	DPS/ZD	Datum	12/2022	Zakazkové číslo	1585021-18
--------	-----	---------	-------	--------	--------	-------	---------	-----------------	------------

Projekt		REVITALIZACE UL. DVORSKÉHO, TŘEBÍČ	
C - SITUAČNÍ VÝKRESY		C.4 - SPECIÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	
Příloha	SPECIÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - KANALIZACE		Souprava
	Číslo přílohy C.4.2		Revize 1

STÁVAJÍCÍ:

- KANALIZACE JEDNOTNÁ (VAS)
- VODOVOD (VAS)
- VODOVOD - PŘÍPOJKY (VAS)
- PLYNOVOD STL (GasNet)
- KABEL NN PODZEMNÍ (EG.D)
- VEDENÍ NN NADZEMNÍ (EG.D)
- SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ (EG.D)
- KABEL VN PODZEMNÍ ZRUŠENÝ (EG.D)
- SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ (CETIN)
- SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ NEZAMĚŘENÝ (CETIN)
- KABEL NN PODZEMNÍ (CETIN)
- KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (Město Třebíč)
- VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (Město Třebíč)
- NAPÁJECÍ KABEL (SEE)
- SDĚLOVACÍ KABEL SŽ, CTD (údržba ČD-Telematika)
- OCHRANNÉ PÁSMO DRAHY

NAVRŽENÉ MIMO TUTO PROJEKTOVOU DOKUMENTACI:

- KABEL NN PODZEMNÍ E.GD (GEOHUNTER s.r.o.)

