

M 1:500

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:












STÁVAJÍCÍ:

NAVRŽENÉ V RÁMCI TÉTO PD:

KANALIZACE JEDNOTNÁ (SO 02)

	KANALIZACE JEDNOTNÁ (SO 02)
	DOMOVNÍ KANALIZACE PŘÍPOJKA - VEŘEJNÁ ČÁST - POLOHA ZNÁMÁ Z KAMEROVÉHO PRŮZKUMU NEBO PASPORTU (SO 02)
	DOMOVNÍ KANALIZACE PŘÍPOJKA - VEŘEJNÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (SO 02)
	DOMOVNÍ KANALIZACE PŘÍPOJKA OD DEŠŤOVÉHO SVODU - VEŘEJNÁ ČÁST - POLOHA ZNÁMÁ Z KAMEROVÉHO PRŮZKUMU NEBO PASPORTU (SO 02)
	DOMOVNÍ KANALIZACE PŘÍPOJKA OD DEŠŤOVÉHO SVODU - VEŘEJNÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (SO 02)
	DOMOVNÍ KANALIZACE PŘÍPOJKA - JIŽ REALIZOVÁNA
	PŘÍPOJKA ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE (SO 01)
	RUŠENÁ KANALIZACE
	VODOVOD (SO 03)
	DOMOVNÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - VEŘEJNÁ ČÁST (SO 03)
	KABEL METROPOLITNÍ SÍTĚ (SO 04)
	KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (SO 04)
	KOMUNIKACE, CHODNÍKY, SADOVÉ ÚPRAVY (SO 01)

NAVRŽENÉ MIMO TUTO PD:


	KABEL NN, VN PODZEMNÍ (E.ON Distribuce a.s.)
	KABEL NN (E.ON Distribuce a.s.)
	PLYNOVOD NTL (GasNet s.r.o.)
	PLYNOVOD NTL (GasNet s.r.o.)
	TEPLOVOD VČ. KABELOVÉHO VEDENÍ (TTS energia s.r.o.)
	DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - SOUKROMÁ ČÁST - POLOHA ZNÁMA Z KAMEROVÉHO PRŮZKUMU NEBO PASPORTU (VLASTNÍK NEMOVIITOSTI)
	DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - SOUKROMÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (VLASTNÍK NEMOVIITOSTI)
	DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA OD DEŠŤOVÉ SVODU - SOUKROMÁ ČÁST - POLOHA ZNÁMA Z KAMEROVÉHO PRŮZKUMU NEBO PASPORTU (VLASTNÍK NEMOVIITOSTI)
	DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA OD DEŠŤOVÉ SVODU - SOUKROMÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (VLASTNÍK NEMOVIITOSTI)
	DOMOVNÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - SOUKROMÁ ČÁST (VLASTNÍK NEMOVIITOSTI)
	KORIDOR PRO PŘELOŽKU KABELU (CETIN a.s.) (SO 05)

SOUDRAČNICOVÝ SYSTÉM: JTSK (Jednotná Trigonometrická Síť Katastrální), VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v. (Bali po Vyrovnání).
 TRASY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ SVOU ZÁKRESLENÍM POUZE ORIENTAČNĚ DĚ ÚDAJŮ POSKYTNUTÝCH SPRÁVCI
 INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. PŘI NEZNAMENÁNÍ VÝŠKOVÉHO ULOŽENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTE PŘEDPOKLADÁME ULOŽENÍ DĚ ČSN 73 6005.
 PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A DOTYČNÝCH ÚČASTNÍKŮ STAVBY DANÉ JEJICH PÍSEMNÝM STANOVISKEM BUDOU DODRŽENY.
 TATO PÍSEMNÁ STANOVISKA SVOU NEDÍLNŮ SOUČASTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
 STAVEBNÍK (ZHOTOVITEL) SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYTÝČIT.

Revize *Popis revize* *Datum revize*

 **AQUA®**
PROCON

AQUA PROCON s.r.o.
Projektová a inženýrská společnost
Palackého tř. 12, 612 00 Brno
tel.: +420 541 428 011
E-mail: info@aquaprocon.cz

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

<i>Investor</i>	mesto Trebič
<i>Objednatel</i>	mesto Trebič

Formát	12A4	Měřítko	1:500	Stupeň	DSP/DPS	Datum	10/2020	Zadávací číslo	1536519-18
--------	------	---------	-------	--------	---------	-------	---------	----------------	------------

Projekt REKONSTRUKCE UL. NERUDOVA, TŘEBÍČ

C - SITUAČNÍ VÝKRESY
C.4 - SPECIÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

		Souprava	
Příloha	SPECIÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - KANALIZACE	Číslo přílohy C.4.3	Revize 0