



- LEGENDA**
- VEŘEJNÁ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - - - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - - - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - - - VEŘEJNÝ VODOVOD
 - - - PŘÍPOJKA VODOVODU
 - - - VEŘEJNÝ PLYNOVOD
 - - - PŘÍPOJKA PLYNOVODU
 - - - VEŘEJNÝ ROZVOD NN
 - - - ROZVODY SILNOPROUDU
 - - - ROZVODY VO V AREÁLU
 - - - VEŘEJNÝ ROZVOD SLABOPROUDU
 - - - ROZVODY SLABOPROUDU V AREÁLU
 - - - ŠTĚBINOVÁ VPUST
 - VPUST SILNIČNÍ
 - KANALIZAČNÍ ŠACHTY
 - VODOMĚRNÁ ŠACHTA
 - HUP A PLYNOMÉRY
 - HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU V OBJEKTU
 - PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
 - ROZVODNÁ SKŘÍŇ SILNOPROUDU
 - ROZVODNÁ SKŘÍŇ VO
 - PŘÍPOJOVACÍ SLOUPEK SLABOPROUDU
 - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
 - SEMAFOR SE SLOUPKEM
 - AKUMULAČNÍ NÁDRŽ
 - VSAKOVACÍ JÍMKY
 - ORL

REVIZE Č.	DATUM	POPIS
001	06/2020	OPRAVA IS

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL		Ing. arch. Vladimír Volman architektonický atelier Komenského 29/11 418 01 Bilina - město 607 858 825 e-mail : volman@volny.cz		
ING. ARCH. V. VOLMAN		ING. L. HOVORKA		ING. L. HOVORKA				
STAVEBNÍK: MĚSTO TŘEBENICE, PÁRKOVÉ NÁMĚSTÍ Č.P. 1, 411 13 TŘEBENICE IČ 00264521								
KRAJ: ÚSTECKÝ		OPEC: TŘEBENICE				ZAK. Č.: 3820519		
AKCE:		MULTIFUNKČNÍ OBJEKT MĚSTA TŘEBENICE				ARCH. Č.:		KÓPIE: FORMÁT: 8 A4 DATUM: 12/2020 STUPEŇ: DPS MĚŘÍTKO: 1 : 250
						VÝKRES Č.: DH.1.5.03		
						REVIZE Č.: 001		
						VÝKRES: SITUACE		