



- LEGENDA**
- VEREJNÁ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE – NÁPOJENÍ SVODŮ A VPUSTI
 - VEREJNÝ VODOVOD
 - PŘÍPOJKA VODOVODU
 - VEREJNÝ PLYNOVOD
 - PŘÍPOJKA PLYNOVODU
 - VEREJNÝ ROZVOD NN
 - ROZVODY SILNOPROUDU
 - ROZVODY VO V AREÁLU
 - VEREJNÝ ROZVOD SLABOPROUDU
 - ROZVODY SLABOPROUDU V AREÁLU
 - ŠTERBINOVÁ VPUST'
 - VPUST' SILNIČNÍ
 - KANALIZAČNÍ SACHTY
 - HUP A PLYNOMĚRY
 - HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU V OBJEKTU
 - PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
 - ROZVODNÁ SKŘÍŇ SILNOPROUDU
 - ROZVODNÁ SKŘÍŇ VO
 - PŘÍPOJOVACÍ SLOUPEK SLABOPROUDU
 - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
 - SEMAFOR SE SLOUPKEM
 - AKUMULAČNÍ NADRŽ
 - VSÁKOVACÍ JIMKA

REVIZE Č.	DATUM	POPIS

ZODP. PROJEKTANT ING. ARCH. V. VOLMAN		VYPRACOVAL ING. L. HOVORKA		KRESLIL ING. L. HOVORKA		Ing. arch. Vladimír Volman architektonický atelier Komenského 29/11 418 01 Bilina - město 607 658 825 e-mail : volman@volny.cz	
STAVEBNÍK: MĚSTO TŘEBENICE, PÁŘIKOVO NÁMĚSTÍ Č.P. 1, 411 13 TŘEBENICE IČ 00264521							
KRAJ: ÚSTECKÝ		OBEC: TŘEBENICE		ZAK. Č.: 3820519		KOPIE:	
AKCE:		MULTIFUNKČNÍ OBJEKT MĚSTA TŘEBENICE		ARCH. Č.:			
				FORMÁT: 8 A4			
				DATUM: 12/2020			
				STUPEŇ: DPS			
				MĚŘÍTKO: 1 : 250			
OBJEKT:		SO-H INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A VYBAVENÍ		VÝKRES Č.:		DH.1.2.03	
ČÁST:		DH.1.2 DEŠŤOVÁ KANALIZACE		REVIZE Č.:		000	
VÝKRES:		SITUACE					