



LEGENDA

- SO 01 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE GRAVITAČNÍ – STOKY A, A1, A2
- SO 01 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – ODBOČKY
- SO 01 – PŘELOŽENÍ STÁVAJÍCÍHO VODOVODNÍHO ŘÁDU – ÚSEK "A"
- SO 02 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – STOKY B1, B2, B3
- SO 03 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – STOKA C2
- SO 02 – PŘELOŽENÍ STÁVAJÍCÍHO VODOVODU – ÚSEK "B1"

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – GRAVITAČNÍ
- VODOVOD A PŘÍPOJKY
- PLYNOVOD STL A PLYN. PŘÍPOJKY
- ELEKTRO NN – NADZEMNÍ
- ELEKTRO NN – PODZEMNÍ
- TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ – NADZEMNÍ (metalický kabel)
- TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ – PODZEMNÍ (optický kabel)

STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ V ROZSAHU A STUPNI PŘESNOSTI PODLE PŘÍKLADU PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVČÍ RESP. ČSN 73606/24 – NESLÍDÍ PRO ÚČEL VYTÝČENÍ JEJICH EXISTENCE. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY MUSÍ BÝT AKTUALNĚ OVĚŘEN ROZSAH JEJICH EXISTENCE, VYTÝČENÍ A VÝZNAČENÍ NA TERÉNU PODE PLATNÝCH PŘEPISŮ V SOULADNOSTI S PŘÍSLUŠNÝM SPRÁVČÍ PH SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ MUSÍ BÝT DOORŽENA NEJMÉNŠÍ DOVOLENÁ SVÝSLA A VODOROVNÁ VZDÁLENOST DLE ČSN 73 606.

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém BpV		MĚŘENÍ	
Vypracoval	MILOS KOPECKÝ	Projeant	MILOS KOPECKÝ
Místo stavby	STARÉ MĚSTO	Kraj	MORAVSKOSLEZSKÝ
Stavěbník	OBEC STARÉ MĚSTO		
Název		Ing. VÁCLAV KOPECKÝ	
KANALIZACE STARÉ MĚSTO		Datum	
UL. PODE BŘEHY A U CHODNÍČKU		09/2019	
Objekt		Stupeň	
SO 01 – STOKY A, A1, A2		DUR-DSP	
Přijímač		Stav zakázky	
PODROBNÁ SITUACE		19002.1-2	
		Měřítko	
		1:500	
		Číslo přílohy	
		D.1.2.1-2.1	