



LEGENDA

- SO 02 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE GRAVITAČNÍ – STOKY B1, B2, B3
- SO 02 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – OBOČKY
- SO 02 – PŘELOŽENÍ STÁVAJÍCÍHO VODOVODNÍHO ŘÁDU – ÚSEK "B1"
- SO 01 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – STOKY A, A1, A2
- SO 03 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – STOKY C1, C2
- SO 01 – PŘELOŽENÍ STÁVAJÍCÍHO VODOVODU – ÚSEK "A"

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

STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ V ROZSAHU A STUPNI PŘESNOSTI PODLE PODKLADŮ PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ RESP. ČSN 736005/24 – NESLOUŽÍ PRO ÚČELY VYTÝČENÍ JEJICH EXISTENCE. PŘED ZAŘÍZENÍM STAVBY MUSÍ BYT AKTUALNĚ OVĚŘEN ROZSAH JEJICH EXISTENCE, VYTÝČENÍ A VYZNAČENÍ NA TERÉNU PODLE PLÁNOVÝCH PŘEPISŮ V SOUČINNOSTI S PŘÍSLUŠNÝM SPRÁVCÍM. PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ MUSÍ BÝT DODRŽENA NEJMENŠÍ DOVOLENÁ VÝSÍLKA A VODOROVNÁ VZDÁLENOST DLE ČSN 73 6005.

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bv			
Vypracoval	MILOŠ KOPECKÝ	Projekoval	MILOŠ KOPECKÝ
Místo stavby	STARÉ MĚSTO	Kraj	MORAVSKOSLEZSKÝ
Stavebník	OBEC STARÉ MĚSTO		
Akce		STARÉ MĚSTO KANALIZACE – UL. LAZECKÁ, POD HŮRKAMA	
Objekt		SO 02 – STOKY B1, B2, B3	
Příloha		PODROBNÁ SITUACE	
		Kontrola ing. VÁCLAV KOPECKÝ	
		Datum 09/2019	
		Stupeň DUR+DSP	
		Číslo zakázky 19002.1-2	
		Měřítko 1:500	
		Číslo přílohy D.1.2.2-2.1	