



- LEGENDA**
- JESTVUJÚCE SIETE A OBJEKTY**
- SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
  - VODOVOD
  - STL PLYNOVOD
  - VODOVOD
  - STL PLYNOVOD
  - VODOVOD
  - STL PLYNOVOD
  - STL PLYNOVOD
- NAVRHOVANÉ SIETE A OBJEKTY**
- SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA, PVC
  - VÝTLAČNÁ KANALIZÁCIA, PE
  - Š1-4 NAVRHOVANÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA ø1000mm
  - ČS ČERPACIA STANICA ø1000mm
  - ŠŠ EXISTUJÚCA ŠACHTA

**POZNÁMKY:**

- Pri montážnych prácach v ryhe hĺbky 1,5m musí byť ryha opatrená prílohným pažením stien
- Pred započatím zemných výkopových prác na trase kanalizácie je potrebné vytýčiť všetky podzemné inžinierske siete v mieste výstavby. V prípade ich krížovania, resp. súbehu s trasou kan. prípojky je potrebné pri výkope dodržať ustanovenia STN 73 6005
- Hĺbky uloženia jestv. sietí sú informatívne - musia byť preverené pri realizácii stavby po ich vytýčení ich ručným odkopaním
- Hĺbku uloženia jestv. kanalizácie sa musí preveriť pred realizáciou stavby

AKCIA: <b>MARTINSKÝ CINTORÍN - PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE</b>			
BRATISLAVA - RUŽINOV			
INVESTOR: <b>MARIANUM - POHREBNÍCTVO MESTA BRATISLAVY, ŠAFÁRIKOVO NÁMESTIE č.3</b>			
H.I.P.:	Ing. Lukáš Beňo		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Jaroslav Tonhauser		
VYPRACOVAL:	Ing. Michal Staňák		
Pare číslo:		Formát: <b>3xA4</b>	Mierka: <b>M 1:500</b>
Výkres číslo:			<b>02</b>
Stavebný objekt:	SO3 - PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE		ZMENA:
Profesia:	ZDRAVOTECHNIKA		DÁTUM: 11/2020
Názov:	SITUÁCIA		STUPEŇ PD: RPD