

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- VODOVOD
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE VÝTLAK
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- PLYN NTL – RWE
- KABEL NN – ČEZ Distribuce
- KABEL VN – ČEZ Distribuce
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- KABEL CETIN – neprovozovaný
- KABEL CETIN – metalický, zaměřený
- KABEL CETIN – metalický, nezaměřený
- KABEL CETIN – optický, zaměřený
- KABELOVÁ TELEVIZE
- PAROVOD

NAVHR

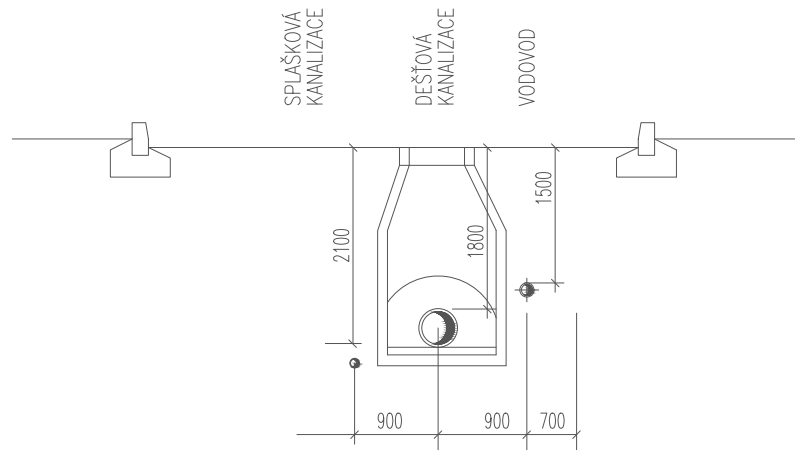
- KOMUNIKACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – přípojka
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD

OCHRANNÁ PÁSMO

- VODOVOD
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE

SCHEMA USPOŘÁDÁNÍ NAVRŽENÝCH SÍTÍ

(při souběhu a křížení inž. sítí bude respektována ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení)



POZNÁMKA

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT STÁV. INŽENÝRSKÉ SÍŤ, JEJICH POLOHA NA VÝKRESECH JE POUZE ORIENTAČNÍ PODLE ZÁKRESŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ VEDENÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO UPŘESNIT HLoubKU STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ V MÍSTĚ NAPOJENÍ A EVENTUELNĚ UPRAVIT NAVRŽENÝ PODÉLNÝ PROFIL (ZA ÚČASTI PROJEKTANTA)
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH A VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDE PROVÁDĚN HYDROGEOLOGICKÝ DOZOR
- VHODNOST VYTĚŽENÉ ZEMINY NA OBSYP POTRUBÍ BUDE POSOUZENA PŘI STAVBĚ ZA ÚČASTI PROJEKTANTA A GEOLOGA
- PROKÁŽE-LI SE NEVHODNOST VYTĚŽENÉ ZEMINY PRO OPĚTOVNÝ ZÁSYP, BUDE VYTĚŽENÁ ZEMINA NAHRAZENA MATERIÁLEM VHODNÝM PRO ZÁSYP VÝKOPU
- PŘI NAPOJOVÁNÍ NA STÁVAJÍCÍ VEDENÍ BUDE PŘÍTOMEN ZÁSTUPCE PROVOZOVATELE
- POKLOPY ŠACHET, ŠOUPAT A HYDRANTŮ BUDOU OSAZENY DO NIVELETY NAVRŽENÉ KOMUNIKACE A ÚROVNĚ UPRAVENÝCH TERÉNŮ
- PŘI POKLÁDCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE RESPEKTOVÁNA ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení)

		Ing. Petra Neubauerová		číslo paré :	
autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářské stavby		Rohová 552/9 • Karlovy Vary 360 05 • IČ 71906452		tel.: +420 732 976 832 • e-mail: neubauerova@centrum.cz	
kraj:	Karlovarský	obec:	Sokolov	zakázka :	03/2017
stavebník:	město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov			datum :	12/2018
	Sokolovská, vodárenská, s.r.o.			stupeň projektu :	DUR
	Sv. Cecha 1001, 356 01 Sokolov			formát :	3 A4
SOKOLOV – STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE				navrhl :	
ULICE J.K.TYLA, VODOVOD, KANALIZACE				Ing. Petra Neubauerová	
				odpovědný projektant :	
				Ing. Petra Neubauerová	
				soubor:	
				Tyl-sit-DUR+DSP.dwg	
Příloha:		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		měřítko:	1:500
				číslo výkresu:	C3
Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jí předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.					