

POZNÁMKA:

PŘED ZAČÁTKEM STAVBY JE ZHOTOVITEL POVINEN ZAJISTIT VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A BĚHEM STAVBY DBÁT POKYŇŮ JEJICH SPRÁVCŮ. TOTO JE POVINEN ZAJISTIT I U SÍTÍ NEUVEDENÝCH V DOKUMENTACI, BUDE-LI PŘÍTOMNOST TAKOVÉHO ZAŘÍZENÍ ZJISTĚNA.
KŘÍŽOVICÍ VEDENÍ MUSÍ BÝT V RÝŽE RÁDNĚ ZAJIŠTĚNO, ABY SE ZABRÁNILO JEJICH POŠKOZENÍ.
PŘI PROVÁDĚNÍ ZÁSTUPY RÝH JE NUTNO ZAJISTIT DOSTATEČNÉ ZHUTNĚNÍ, ABY SE ZABRÁNILO DODATEČNÉMU SEDÁNÍ ZÁSTUPU.
PŘI KŘÍŽENÍ A ULOŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNO DODRŽET USTANOVENÍ ČSN 73 6005 A ČSN 33 200-5-52 A DALŠÍ DOTČENÉ PŘEDPISY.

OBNAŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ MUSEJÍ BÝT PŘI VÝSTAVBĚ DOSTATEČNĚ CHRÁNĚNÝ PROTI POŠKOZENÍ.


ZÁKLADOVÁ SPÁRA MUSÍ BÝT CHRÁNĚNA PŘED NARUŠENÍM SRÁŽKOVOU VODOU, V PŘÍPADĚ ŽE VLIVEM SPÁTNĚHO POČASÍ K TĚTO SKUTEČNOSTI DOJDE, MUSÍ BÝT ZVODNĚLÁ ZEMINA ODEBRÁNA A ZÁKLADOVÝ PAS PROHLoubEN.

ZEMNÍ PRÁCE:

Horní vrstvy pláně jsou tvořeny navážkami, a to až do mocnosti 1,4 m pod terénem. Založení stavby bude provedeno do této hloubky. Navážky jsou převážně písčitémi zeminami.
Odštěpená navážka z výkopových rýh bude odvážena na skládku.
Výkopové práce pro výstavbu objektu budou prováděny převážně v zeminách tř. I. podle ČSN 73 6133.
Svalování výkopu dle IGP je doporučeno v rozmezí 1:0,25 až 1:0,5.
Podzemní voda je odhadována v hloubce 8,0 m, na zakládání tedy nebude mít vliv.
V blízkosti komunikace ve vnitrobloku je nutné výkop pažit od hloubky výkopu 1,3 m!!!

Při výkopových pracích je nutné dodržovat ustanovení nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a dále nařízení vlády č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.

PŘED BETONÁŽÍ ZÁKLADOVÝCH PASŮ JE NUTNO PRÍZVAT STATIKA ČI GEOLOGA KE KONTROLE!!!

0,000 = 280,77 m.n.m. BvP			
Generální projektant		KLIKS atelier s.r.o.	
Architektonický návrh		 KLICKS atelier s.r.o. www.klicksatelier.cz 1: 724317 174 info@klicksatelier.cz	
Zpracovatel části PD			
Ing. Daniela Kikarová			
Zodpov. projektant		Ing. Daniela Kikarová	
AKCE:		Č. paré / razítko autorizace	
Knihovna v Topolské ulici, Chrudim obec Chrudim, k.ú.Chrudim, p.č. 2415/41, 2415/43, 2415/87, 2853/1			
OBEC: Chrudim		K.Ú.: Chrudim	
INVESTOR:		Formát:	
Město Chrudim		8x4	
Resselovo náměstí 77, 537 01 Chrudim		Datum:	
		prosinec 2021	
NÁZEV ČÁSTI PD:		Účel:	
Architektonicko stavební řešení		DPS	
		Kótováno:	
		mm	
NÁZEV VÝKRESU:		Měřítko:	
Půdorys výkopů		Číslo výkresu:	
		1:50	
		D.1.1.1	