

LEGENDA:

- Veřejný vodovod PE d110
- Navrhovaná vodovodní přípojka HDPE 100, SDR 11, d50x4,6
- Vnitřní vodovod HDPE 100, SDR 11, d50x4,6
- Kanalizační stoka PVC d300
- Navrhovaná kanalizační přípojka HD-PE 100, SDR11, 40x3,7
- Vnitřní kanalizace KG PVC DN150
- STL plynovod PE d110
- STL plynovodní přípojka d32
- Podzemní vedení ČEZ NN do 1kV
- Probíhající investice ČEZ distribuce
- Odvod a likvidace dešťové kanalizace
- Revizní a filtrační šachty, retenční nádrž
- Řešený objekt
- Hranice pozemku řešeného objektu

POZNÁMKY:


- Provedení pokládky, křížení tras a hloubkové poměry musí být provedeny dle ČSN 73 6005 a souvisejících předpisů, případně dle stanovisek dotčených orgánů.
- Stavba je povinná řídit se vyhláškou č. 268/2009 Sb. a stavebním zákonem č. 183/2006 Sb. a dalšími platnými platnými normami ČR.
- Potrubí mimo nezámrnou hloubku je nutné dodatečně opatřit izolací
- Před zahájením prací je zhotovitel povinen zajistit vytyčení stávajících inženýrských sítí u jejich správců v místě křížení s navrhovanou trasou objektu. Bez tohoto vytyčení nesmí být zahájeny zemní práce a je nutné udržovat jej po celou dobu stavby!!
- Nad novými sítěmi bude umístěn komunikační kabel
- JEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ! DOKUMENTACE NENAHRADUJE PROVÁDĚCÍ PROJEKT!
- NUTNO VYPRACOVAT DOKUMENTACI K PROVEDENÍ STAVBY!!
- NA STAVBĚ NUTNÁ KOORDINACE SE VŠEMI PROFESEMI !!

Nejm. dovolené vzdál. při souběhu podzemních sítí v m

DRUH SÍTÍ	Kabely do 1kV	Sdělovací kabely	Plynovod do 5kPa	Plynovod do 0,3MPa	Vodovod	Kanalizace
Kabely do 1kV	0,05	0,3	0,4	0,6	0,4	0,5
Sdělovací kabely	0,3		0,4	0,4	0,4	0,5
Plynovod do 5kPa	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	1,0
Plynovod do 0,3MPa	0,6	0,4	0,4	0,4	0,5	1,0
Vodovod	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6
Kanalizace	0,5	0,5	1,0	1,0	0,6	

Nejm. dovolené vzdál. při křížení podzemních sítí v m

DRUH SÍTÍ	Kabely do 1kV	Sdělovací kabely	Plynovod do 5kPa	Plynovod do 0,3MPa	Vodovod	Kanalizace
Kabely do 1kV	0,05	0,3	0,1	0,1	0,4	0,3
Sdělovací kabely	0,3		0,1	0,1	0,2	0,2
Plynovod do 5kPa	0,1	0,1	0,1	0,1	0,15	0,5
Plynovod do 0,3MPa	0,1	0,1	0,1	0,1	0,15	0,5
Vodovod	0,4	0,2	0,15	0,15		0,1
Kanalizace	0,3	0,2	0,5	0,5	0,1	

0,000 = PODLAHA ŽÁDVEŘÍ = 490,800										
PROJEKTANT		KONTROLOVAL		HIP		OPRÁVNĚNÁ OSOBA		<div> PROJEKČNÍ KANCELAR U Borové 69 580 01 Havlíčkův Brod</div>	ČÍSLO VÝTIKU	
Projectica s.r.o.		Ing. Tomáš Duben		Bc. Luděk Nedělka		Ing. Jan Funda				
						ČKAIT 0015205				
STAVEBNÍK		město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb						DATUM		01/2024
NÁZEV AKCE		PD - Výstavba zázemí SDH Cheb - Háje				MÍSTO AKCE Šumavská, Cheb 350 02		REVIZE		
NÁZEV ČÁSTI								D.2.1.3 LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD		Č. POPISNÉ
						Č. POZEMKU		ZSPD		FORMÁT
						KAT. ÚZEMÍ		MĚŘITKO		
						Cheb [636576]		1:300		A3
								KÓTY		
								mm		POŘ. ČÍSLO
OBSAH VÝKRESU		KOORDINAČNÍ SITUACE						INT. ČÍSLO		03
								I23002016		