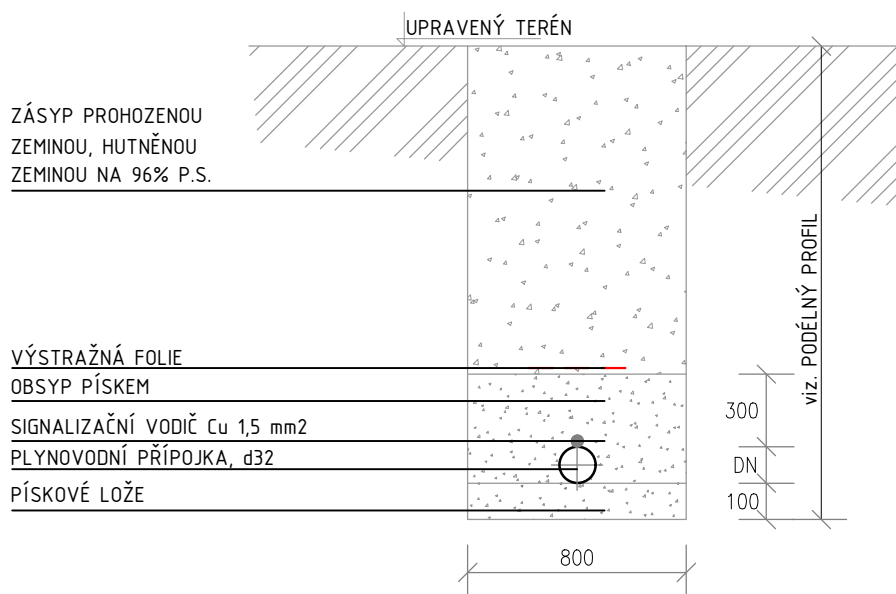


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



POZNÁMKA:

Před zahájením zemních prací požádá dodavatel majitele sítí o jejich vytyčení, hloubka bude ověřena.
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 normami ČR.

PŘI PRŮCHODU JEDNOTLIVÝMI ZDMI, BUDE PLYNOVOD ULOŽEN DO OCELOVÉ CHRÁNIČKY PŘÍSLUŠNÉ DIMENZE UTĚSNĚNÉ PROTI PŮSOBENÍ VODY (dle TPG 704 01)

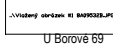
Podzemní část domovního plynovodu: podle ČSN EN 12 007-1 až -3
– krytí plynovodu: 1,0 – 1,2 m (ve vozovce min. 1 m)
– spádování plynovodu : podle terénu

Domovní plynovod volně vedený: podle ČSN EN 1775 a TPG G 704 01
– veden při stěně, uchycen v objímkách

Ostatní sítě

- minimální vzdálenosti při křížení a souběhu plynovodu
- s ostatními sítěmi podle ČSN 73 6005 – viz výkresová část
- v místě křížení sítí provádět výkopové práce ručně s mimořádnou opatrností

0,000 = PODLAHA ZÁDVEŘÍ = 490,800

PROJEKTANT	KONTROLOVAL	HIP	OPRAVNĚNÁ OSOBA	 U Borové 69 580 01 Havlíkův Brod	ČÍSLO VÝTISKU
Martin Kopecký	Bc. Luděk Nedělka	Ing. Tomáš Duben	Ing. Miroslav Bartoň		
STAVEBNÍK	město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb			DATUM	FORMÁT
NÁZEV AKCE	PD - Výstavba zázemí SDH Cheb - Háje - úprava			01/2025	
NÁZEV ČÁSTI	D.1.4.4 - PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ			REVIZE	A4
				ÚČEL	
				DPS	KÓTY
				MĚŘÍTKO	
				1:20	POŘ. ČÍSLO
				mm	
OBSAH VÝKRESU	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			INT. ČÍSLO	04
				I23002016	