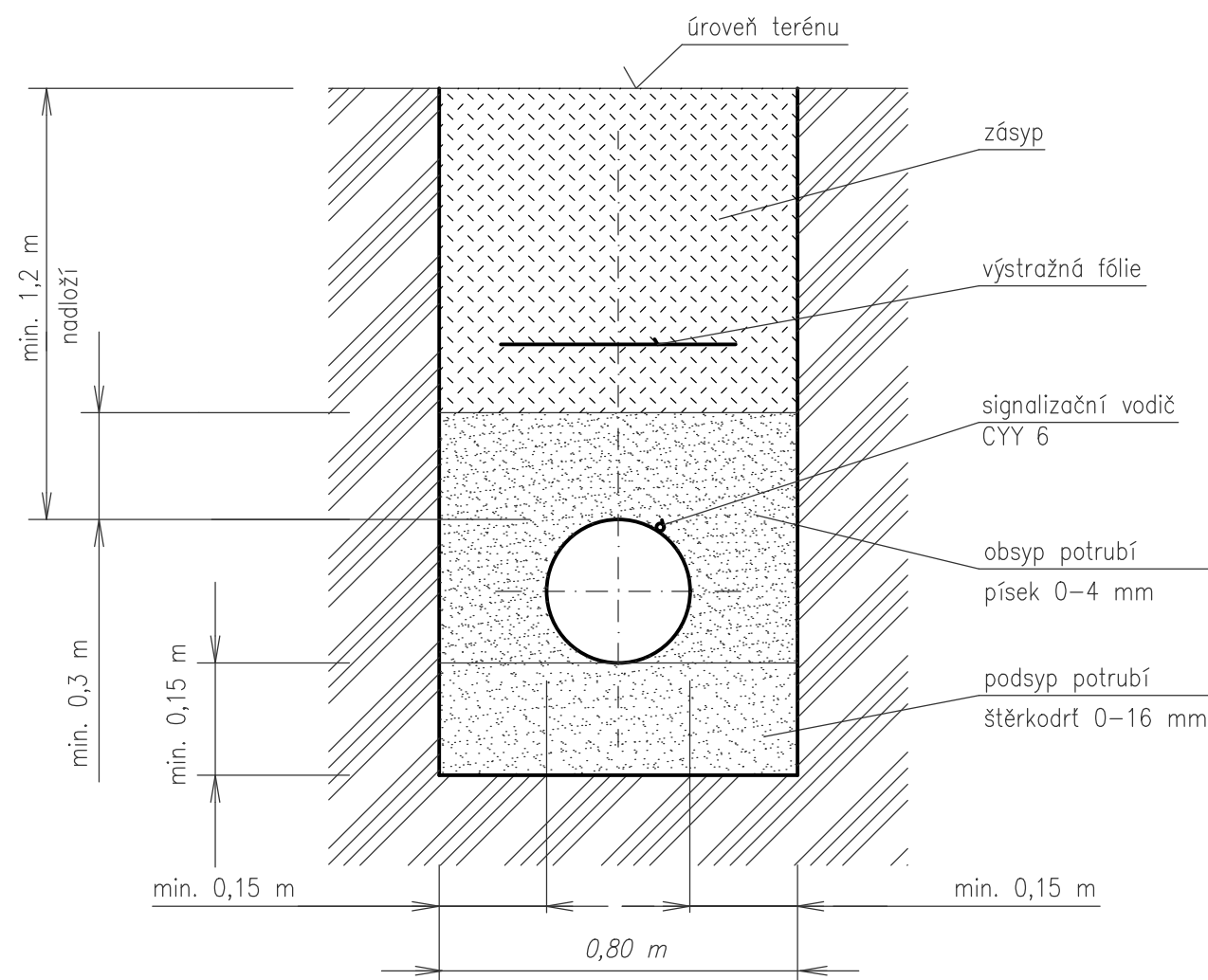


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ VODOVODU



NEJMENŠÍ DOVOLENÉ VZDÁLENOSTI
PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ (VODOVOD)

souběh:



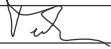
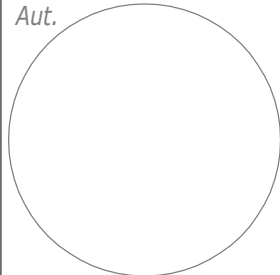
0,40 m	nn kabely do 1 kV
0,40 m	vn kabely do 35 kV
0,40 m	sdělovací kabely
0,60 m	kanalizace
0,60 m	vodovodní sítě a přípojky
0,50 m	plynovod NTL, STL

křížení:

0,40 m	nn kabely do 1 kV
0,40 m	vn kabely do 35 kV
0,20 m	sdělovací kabely
0,10 m	kanalizace
0,15 m	plynovod NTL, STL

POZNÁMKY:

- před zahájením výkopových prací je nutné zažádat správce sítí o přesné vytýčení vedení sítí v terénu
- strojní výkop se nedovoluje ve vzdálenosti nejméně 1 m od vytýčené osy vedení
- pokud dojde porušení stávající výstražné fólie, musí být tato obnovena při dokončovacích pracích

Generální projektant	FaBa engineering, s.r.o., Lidická 75, Břeclav		 <div>FaBa engineering, s.r.o. 690 03 Břeclav, Lidická 75 tel.: 519 325 297 e-mail: fabae@fabae.cz www.fabae.cz</div>	
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Fabikovič			
Vypracoval	Radim Tuček			
Kontroloval				
Místo	Hroznová Lhota			
Investor	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno		Kopie	Aut. <div></div>
Akce	III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky		Archivní č.	DPS20-050
SO/PS	SO 301 Přeložka vodovodu		Výkres č.	3-DPS20-050-3221
Podobjekt	SO 301.1 Přeložka vodovodu - SUS		Datum	Prosinec 2022
Název výkresu	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		Revize	00
			Stupeň	PDPS
			Formát	2A4
			Měřítko	-
			Číslo výkresu	301.1-3