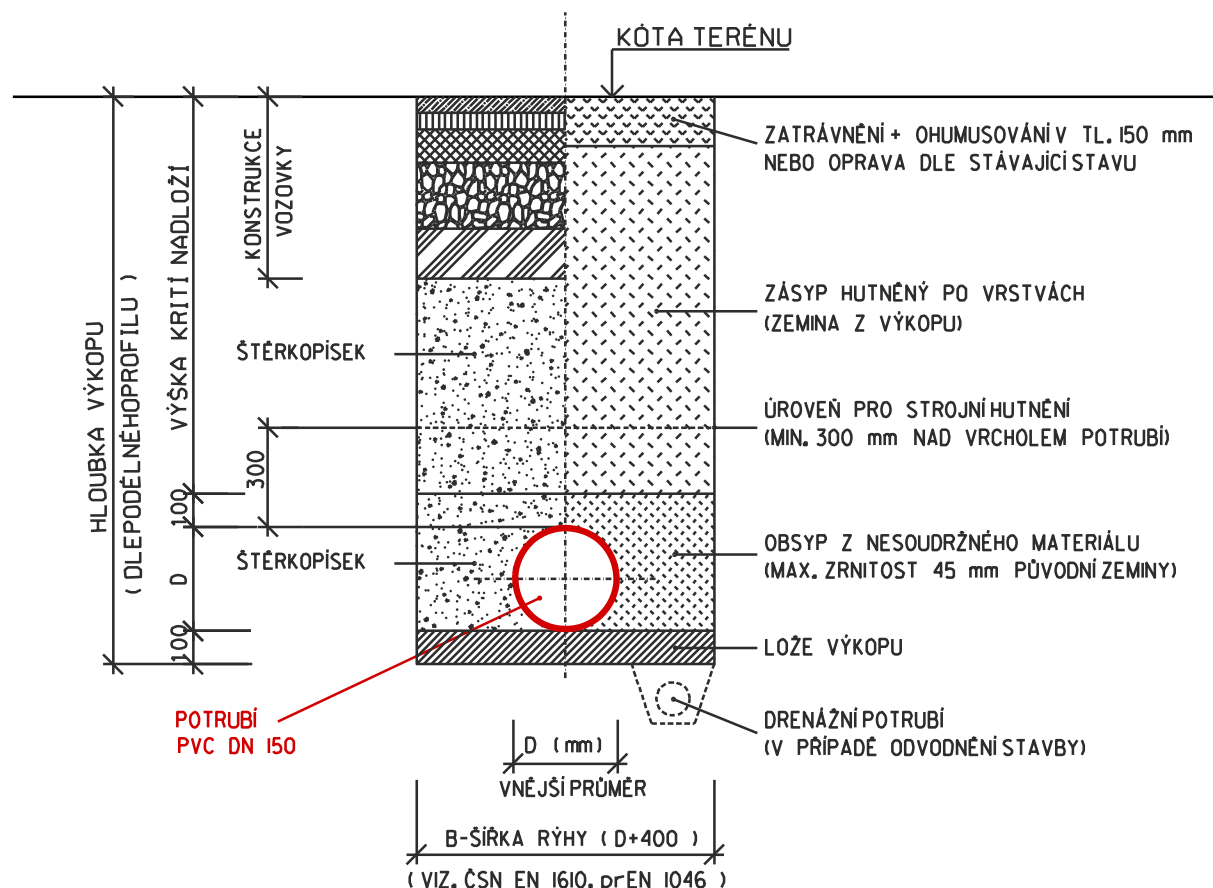


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



POZNÁMKA:

OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

Pozor!!! Před zahájením výkopových prací nutno prostorové vytyčení stávajících sítí. Bez tohoto nelze zahájit výkopové práce.

Nejmenší dovolené vzdálenosti 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	

Nejmenší dovolené vzdálenosti 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	

Vypracoval		Zodpovědný projektant	
Ing. Igor Kasalický		Ing. Martina Hřebeková	
Jan Hanza DiS.			
Investor: vlastníci připojovaných nemovitostí a obec			
Projekt		Číslo zakázky	314/21
Kanalizační a vodovodní přípojky - Pačejov Ves		Formát	A4
		Datum	11/2022
Část projektu		Účel	DUR
Obsah		Číslo kopií	
Vzorový příčný řez uložení potrubí kanalizace		Měřítko	Číslo výkresu
		1 : 50	D3



Chudenín 38, 348 22 Nýrsko
tel. +420 376 572 185, 376 571 195
fax +420 376 572 186
GPS +420 724 187 566
e-mail: aq@equasumava.cz
WWW.equasumava.cz