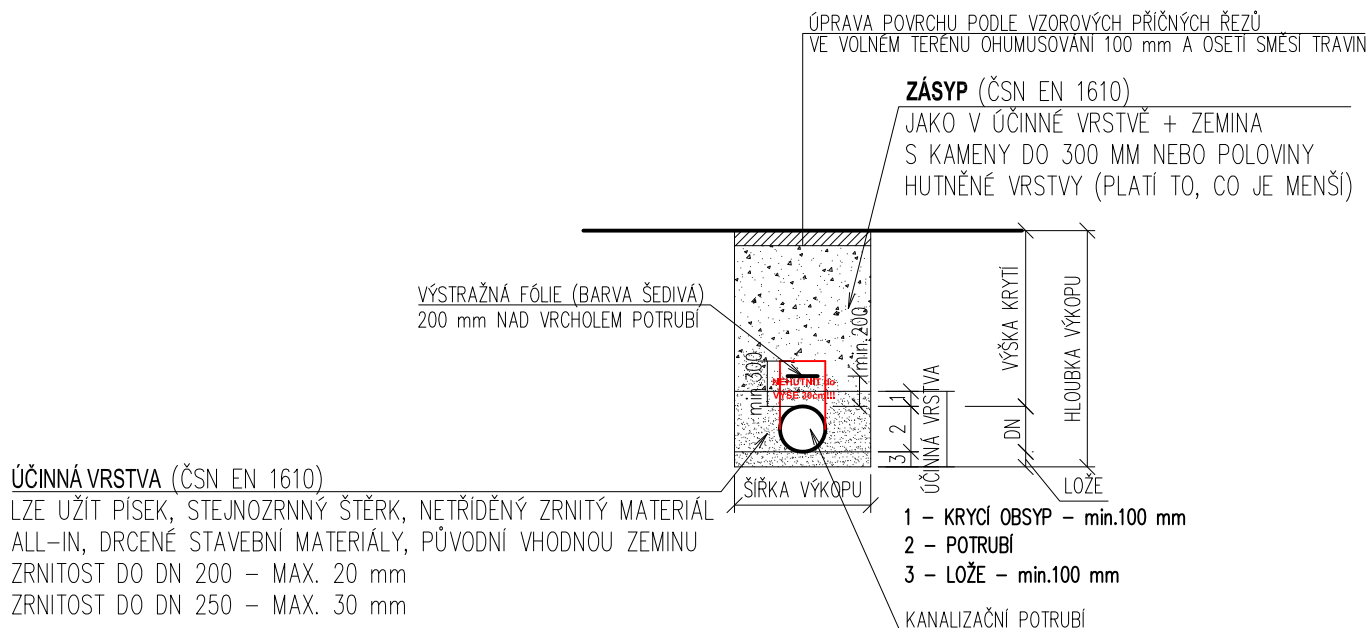


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ



MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA VÝKOPU V ZÁVISLOSTI NA HLOUBCE VÝKOPU

HLOUBKA	MIN. ŠÍŘKA
>1,00	není předepsáno
1,00 až 1,75	0,8
1,75 až 4,00	0,9

MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA VÝKOPU V ZÁVISLOSTI NA PRŮMĚRU POTRUBÍ

DN	VÝKOP S PAŽENÍM
<225	D+0,4m
225 až 350	D+0,5m
350 až 500	D+0,7m

POZNÁMKA:

NEJMENŠÍ DOVOLENÉ KRYTÍ DLE ČSN 73 6005 VE VOLNÉM TERÉNU A CHODNÍKU JE 1,0 m
A V KOMUNIKACI 1,8 m.

MINIMÁLNÍ VODOROVNÉ VZDÁLENOSTI PŘI SOUBĚHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNO DODRŽET
DLE NORMY ČSN 73 6005. MINIMÁLNÍ SVISLÉ VZDÁLENOSTI PŘI KŘÍŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
JE NUTNO DODRŽET DLE NORMY ČSN 73 6005.

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO PROVÉST VYTYČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ZA
PŘÍTOMNOSTI SPRÁVCE SÍTĚ, PLATÍ SKUTEČNÁ POLOHA V TERÉNU.

Zodp. projektant Ing. Petr Dědič	Vypracoval Ing. Petr Dědič	Kreslil Ing. Petr Dědič	<div>P.R.I.</div> <div>projekty realizace inženýring</div> <div>P.R.I. s.r.o. Ulrichova 1423 Benešov u Prahy 256 01</div>	
St.úřad: Benešov	Obec: Jablonná	K.ú.: Jablonná nad Vltavou		
Investor: Město Benešov, Masarykovo nám. 100, Benešov 256 01			Formát: A4	Číslo paré:
Akce/objekt: <div>Stavba objektu DDM na pozemku č.parc. 5/1, k.ú Jablonná nad Vltavou</div>			Stupeň: DSP	
			Datum: 01/2018	
			Zak. číslo: 01/2018	
			Měřítko: 1:50	
Obsah: <div>ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE</div> <div>VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ</div>			Arch. číslo: 01/2018	č. výkresu 3