

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

ÚPRAVA POVRCHU DLE VZOROVÝCH PŘÍČNÝCH ŘEZŮ POVRCHŮ

ZÁSYP (ČSN EN 1610)

ZEMINA S KAMENY DO 300 mm NEBO POLOVINY
HUTNĚNÉ VRSTVY (PLATÍ TO, CO JE MENŠÍ)

PAŽENÍ

VÝSTRAŽNÁ FÓLIE (BARVA ŠEDIVÁ)
200 mm NAD VRCHOLEM POTRUBÍ

ÚČINNÁ VRSTVA (ČSN EN 1610)

LZE UŽÍT PÍSEK, ŠTĚRKOPÍSEK ZRNITOST max. 11 mm

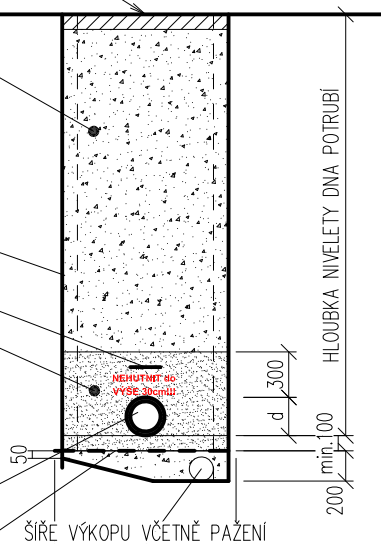
KANALIZAČNÍ POTRUBÍ – PP DN 300, SN12

GEOTEXTILIE 300 g/m²

(POUZE V PŘÍPADĚ VÝSKYTU HPV VE VÝKOPU)

DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 160 S DRENÁŽNÍ VRSTVOU ZE ŠTĚRKU

(POUZE V PŘÍPADĚ VÝSKYTU HPV VE VÝKOPU)



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:

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. Tomáš Vyšínka	Vypracoval Ing. Tomáš Vyšínka	Kreslil Ing. Tomáš Vyšínka	Ing. Tomáš Vyšínka Jana Nohy 1597, 256 01 Benešov tel. 723 528 066		
St.úřad: Vlašim	Obec: Miřetice	K.ú.: Miřetice			
Investor: Státní pozemkový úřad			Formát:	A4	Číslo paré:
Akce/objekt: Odvodnění polní cesty C6a u objektu č.p. 68 v obci Miřetice			Stupeň:	DSP	
			Datum:	09/2021	
			Zak. číslo:	16/2021	
			Měřítko	1:50	
Obsah: D.DOKUMENTACE STAVBY VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ			Arch. číslo: 16/2021	č. výkresu D.5	