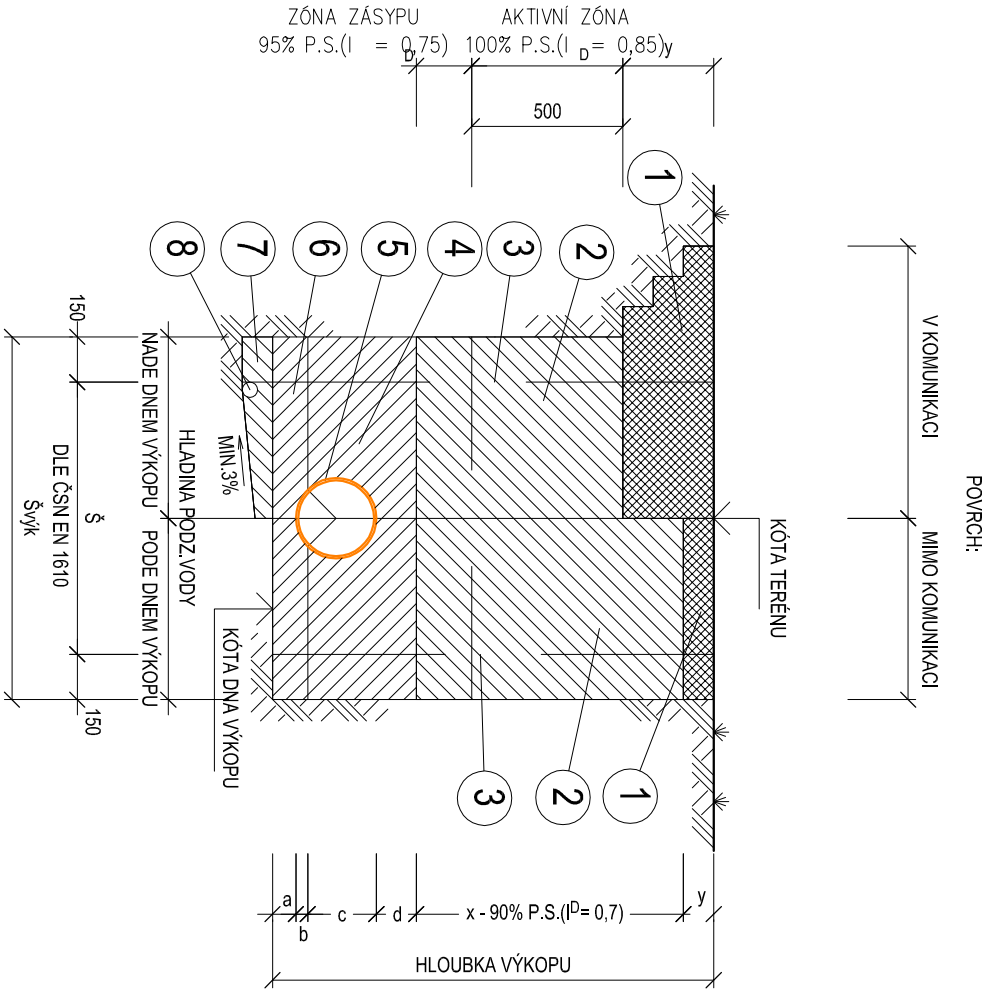


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ PLASTOVÁ TROUBA - PVC SN12



DN *	VNĚJŠÍ PRŮMĚR TROUBY (mm)	ŠÍŘKA RÝHY (KOLMÉ STĚNY)	ŠÍŘKA RÝHY V PAŽENÍ	VÝŠKA PÍSKOVÉHO LOŽE		VÝŠKA OBSYPU		NEMĚNNÁ ČÁST	OBJEM PÍSKOVÉHO LOŽE **	OBJEM OBSYPU TROUBY **	HLOUBKA RÝHY
	(mm)	Švýk (mm)	š (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	(mm)	(m³/đm)	(m³/đm)	(m)
230	250	1200	900	100	37	213	300	650	0,160	0,572	4,00
230	250	1300	1000	100	37	213	300	650	0,174	0,623	> 4,00

* - SVĚTLOST POTRUBÍ ZAKROUHLENÁ NA DESÍTKY MILIMETRŮ DOLŮ
** - PRO VÝPOČET OBJEMU PÍSKOVÉHO LOŽE A OBJEMU OBSYPU TROUBY JE POUŽITA ŠÍŘKA RÝHY Švýk, HLADINA PODZEMNÍ VODY JE PODE DNEM VÝKOPU

LEGENDA:

- 1 POVRCH - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- 2 HUTNĚNÝ ZÁSYP - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- 3 PAŽENÍ
- 4 HUTNĚNÝ OBSYP - ŠTĚRKOPÍSEK 0 - 22 mm, MIN. HODNOTA HUTNĚNÍ I_D = 0,8
- 5 PLASTOVÉ POTRUBÍ - PVC SN12
- 6 HUTNĚNÉ ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE 0 - 22 mm, MIN. HODNOTA HUTNĚNÍ I_D = 0,8
- 7 ŠTĚRKODRŤ FR. 16 - 32 mm, V ÚSECÍCH POD HPV
- 8 DRENÁŽ PVC DN80 V ÚSECÍCH POD HPV (PO UKONČENÍ VÝSTAVBY ÚSEK ZASLEPIT)

UPOZORNĚNÍ:

VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE INVESTOR (DODAVATEL) POVINEN ZAJISTIT VYTÝČENÍ SÍTÍ U JEJICH SPRÁVCŮ PŘÍMO NA STAVBĚ. PŘI KŘÍŽENÍ SÍTÍ JE NUTNO V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU OVĚŘIT POLOHU A HLOUBKU ULOŽENÍ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ. ZVLÁŠTĚ PŘI UŽITÍ BEZVÝKOPOVÝCH TECHNOLOGIÍ.

VÝKOPY V BLÍZKOSTI KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY RUČNĚ MIN. 1 m PŘED A ZA KŘÍŽENÍM, POKUD MAJITEL (SPRÁVCE) SÍTĚ NEPOŽADUJE JINAK - VIZ DOKLADOVÁ ČÁST.

OBJEKTY V BLÍZKOSTI VÝKOPŮ MUSÍ INVESTOR (DODAVATEL) STATICKY ZAJISTIT.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY PROVEDE INVESTOR (DODAVATEL) PASPORTIZACI OKOLNÍCH OBJEKTŮ, PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH DOTČENÝCH STRAN BUDOU SPLNĚNY.

VYTÝČENÍ STAVBY JE NUTNÉ ZKOORDINOVAT SE SKUTEČNOU REALITOU A SKUTEČNÝM STÁVAJÍCÍM SMĚROVÝM A VÝŠKOVÝM ŘEŠENÍM.

HIP:	Ing. Radek Sedišček	<div>STAVING</div> <div>engineering</div> <div>Bylnkova 365/14, 783 01 Olomouc</div> <div>tel. 588 884 450, www.staving.net</div>			
INVESTOR:	OBEC BÍLOVICE-LUTOTÍN, BÍLOVICE č.p.39 798 41 KOSTELEČ NA HANĚ IČ: 00288012				
MÍSTO STAVBY:	k.ú. BÍLOVICE, k.ú. KOSTELEČ NA HANĚ				
AKCE:	KANALIZACE BÍLOVICE				
ČÁST:	D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	VÝKRES Č.: D.1-1.14			
OBJEKT:	D.1-1 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE				
PŘÍLOHA:					
VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC					