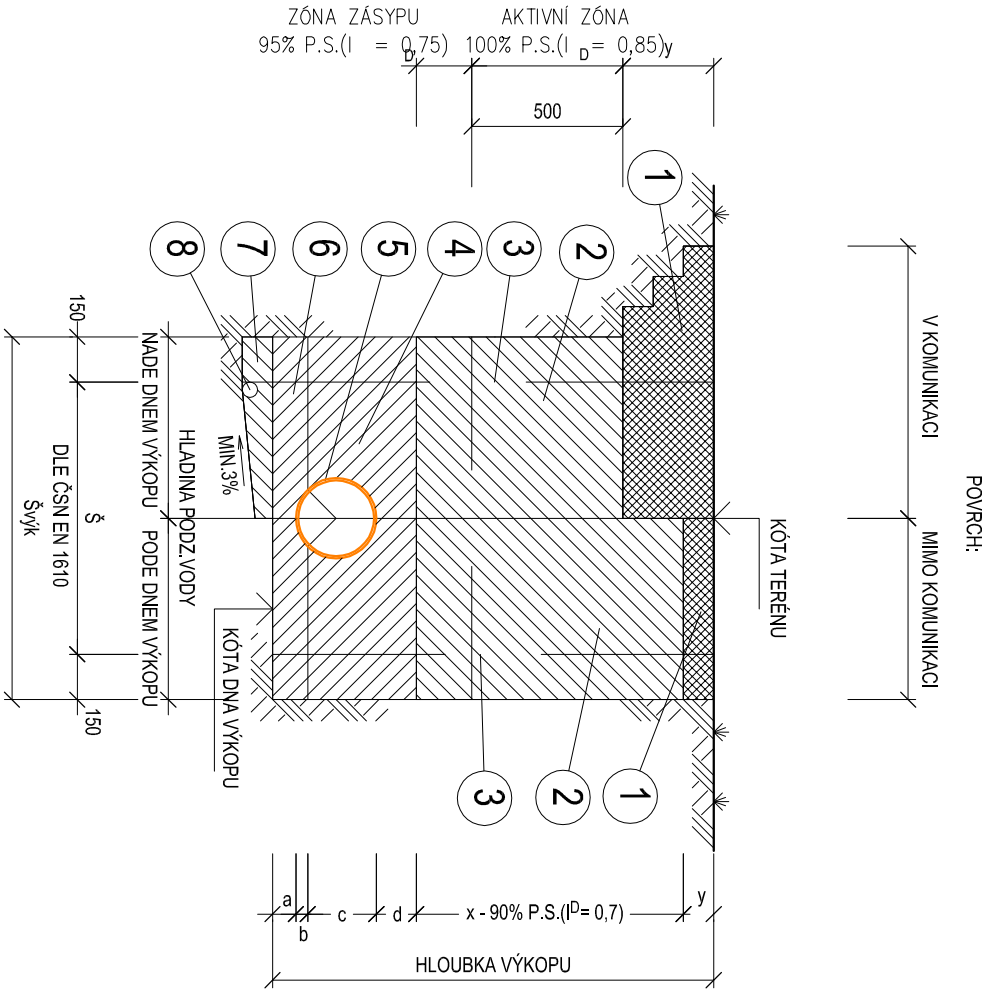


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ PLASTOVÁ TROUBA - PVC SN12



TABULKA HODNOT A KUBATUR

DN * (mm)	VNĚJŠÍ PRŮMĚR TROUBY (mm)	ŠÍŘKA RÝHY (KOLMĚ STĚNY)	ŠÍŘKA RÝHY V PAŽENÍ	VÝŠKA PÍSKOVÉHO LOŽE		VÝŠKA OBSYPU		NEMĚNNÁ ČÁST	OBJEM PÍSKOVÉHO LOŽE **	OBJEM OBSYPU TROUBY **	HLOUBKA RÝHY
	(mm)	Šýřk (mm)	š (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	(mm)	(m ³ bm)	(m ³ bm)	(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.

S-JTSK, B.p.v.

HIP:	Ing. Radek Sedláček	<div><div>STAVING</div><div>engineering</div><div>Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc tel. 568 864 450, www.staving.net</div></div>	
INVESTOR:	OBEČ BÍLOVICE-LUTOTÍN, BÍLOVICE č.p.39 798 41 KOSTELEČ NA HANĚ IČ: 00288012		
MÍSTO STAVBY:	k.ú. BÍLOVICE, k.ú. KOSTELEČ NA HANĚ	<div><div>ZAK. Č.:</div><div>-</div><div>DATUM:</div><div>01/2018</div><div>STUPEŇ:</div><div>DPS</div><div>POČET A4:</div><div>2</div><div>MĚŘÍTKO:</div><div>-</div></div>	
AKCE:	KANALIZACE BÍLOVICE		
ČÁST:	D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE		
OBJEKT:	D.1-2 SPLAŠKOVÉ ODOČKY PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY		
PŘÍLOHA:		VÝKRES Č.:	
VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC		D.1-2.10	