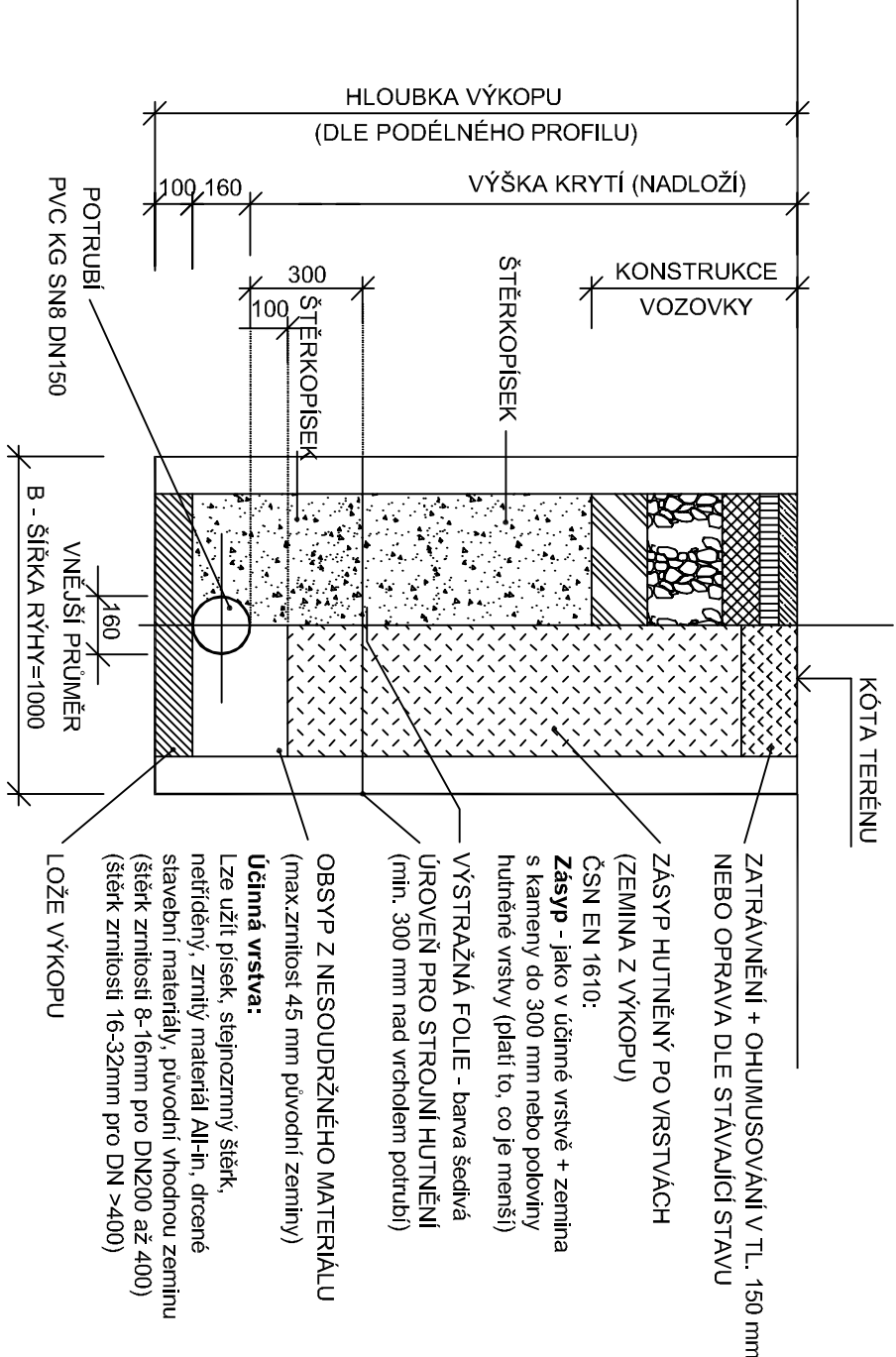


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ

DN150 - PVC KG SN8

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



POZNÁMKA:
Od hloubky výkopu nad 1,2m bude rýha pažena

POZNÁMKA:

Ochranná pásma pro vedení vodovodů a kanalizací vymezena dle průměru potrubí: do DN 500mm – 1,5m na obě strany, nad DN 500mm – 2,5m, při hloubce větší jak 2,5m – zvýšení ochranného pásma o 1m.

Platí hodnoty ČSN 73 6005/Z4 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení

Před zahájením zemních prací je investor povinen zajistit vytyčení stávajících podzemních vedení u jejich správců /Sb.zák.č.200/1994 a prov.vyhlaška č.365/2001 Sb., ČSN 73 6133

Před zahájením ručního výkopu bude provedeno prověření trasy vyhledávacím přístrojem – ověření a ruční nasondování kabelů vytyčených správci – je nutno se řídit vyjádřeními správců.


Při křížení s kabely dodržet přesné vytyčení, nařízen pouze ruční výkop min.2m na obě strany neostřým náradím od vedení kabelů – k zásypu přizvat správce.

Při provádění dodržet:

- ČSN EN 1610 – Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení
- ČSN 75 6909 – Zkoušení vodotěsnosti stok
- ČSN 75 6101 – Stokové sítě a kanalizační přípočky
- ČSN 03 8370 – Snížení korozního účinku bludných proudů a úložná zařízení
- ČSN 75 2130 – Křížení a souběhy vodních toku s dráhami, poz. komunikacemi a vedeními

dr.Žitel certifikátu ISO 9001 : 2001

Index zneby	Popis zneby	Datum	Pravek	Popis

Generální projektant			
ATELIER POLÁCH & BRAVENEC s.r.o. —			
MATEŘOVA 15, 772 00 OLOMOUČ, telefon 585 235 509, e-mail: atelier@atelierpolach.cz, IČ: 25970092, DIČ: CZ 25970092			
Zodp. projektant	Ing. arch. Jan POLÁCH	AUTORIZACE - ČKA 00 231	
Ing. Robert BRAVENEC		AUTORIZACE - ČKAT 1301711	
Autor		Ing. arch. Jan POLÁCH	
Projektant		Ing. arch. Jan POLÁCH	
Vypracoval	Jaromír Bednářík, aut. tech.		
Projekt - název stavby			
PUKRABSKÁ 4-DVORNÍ OBJEKT ALBÁNKA-STAVBNÍ ÚPRAVY			
Investor		PřF Univerzity Palackého v Olomouci	
		Číslo vyhotovení	
Žižkovo náměstí 5, 771 47 Olomouc		IČ	61989592
Místo	Pukrabská č.č. parč.č. 512, k.ú. Olomouc-město	Ing.	OLOMOUCKÝ
Status dok.	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	Datum	2016-09
Část	D.1.10.02.2-PRŮŘOZY STŘEŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE	Metoda	-
Č. zakázky	15/2016	Jazyk	CZ
Název dokumentu D.1.10.02.2 -		Číslo výkresu	
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		03.	