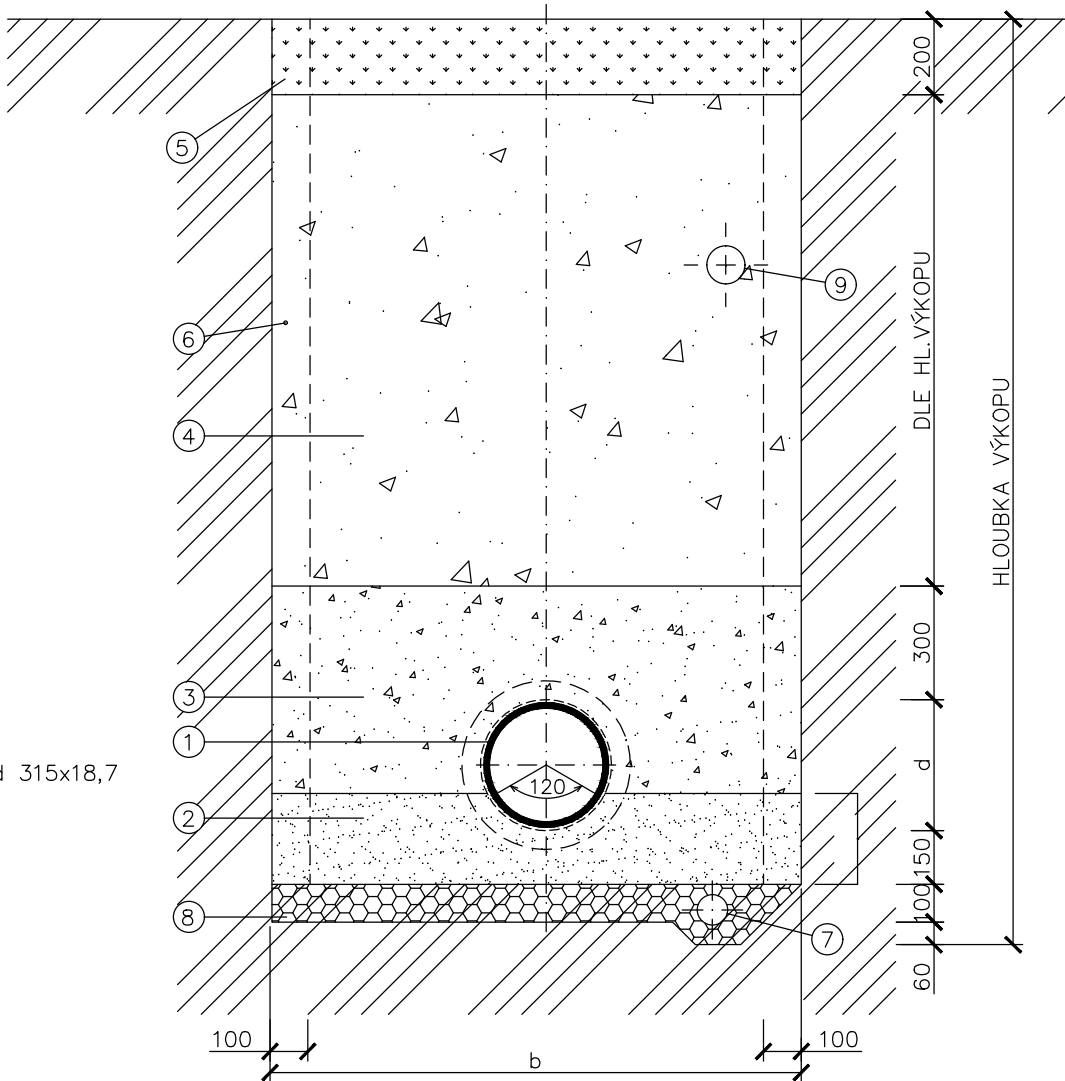


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POTRUBÍM VZDUCHU V ROSTLÉM TERÉNU



KANALIZAČNÍ POTRUBÍ d 315x18,7
UŽITÉ JAKO CHRÁNIČKA

LEGENDA :

- 1 – CHRÁNIČKA–KANALIZAČNÍ POTRUBÍ DN 250

2 – PÍSKOVÉ LOŽE

3 – STĚRKODRŤ 0–22 – OBSYP

b – ŠÍŘKA VÝKOPU v m
- 4 – HUTNĚNÝ ZÁSYP – 100% VÝMĚNA VÝKOPKU
ZA STĚRKODRŤ 0–22

5 – OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ tl.200 mm

6 – PAŽENÍ

7 – DRENÁŽNÍ POTRUBÍ

8 – ŠTĚRK

9 – TRUBKA HDP JAKO CHRÁNIČKA DATOVÝCH KABELŮ

b – ŠÍŘKA VÝKOPU v m



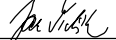
TLOUŠTKY JEDNOTLIVÝCH VRSTEV SE ROZUMÍ PO ZHUTNĚNÍ
PRO VÝKOPOVÉ PRÁCE PLATÍ NV č.591/2006 Sb.

VNĚJŠÍ PRŮMĚR	ŠÍŘE VÝKOPU	
MENŠÍ NEŽ 400	OD+0,7	
DN250	1200mm	
DN300	1300mm	
VĚTŠÍ NEBO ROVNO 400	OD+0,8	
DN400	1500mm	
DN500	1600mm	
DN600	1700mm	
DN800	1930mm	
KAMENINOVÉ POTRUBÍ	VÝŠKA LOŽE	
VNITŘNÍ PRŮMĚR		
DN250	230mm	
DN300	250mm	
DN400	285mm	
PP POTRUBÍ	VÝŠKA LOŽE	LOŽE A OBSYP Z DRCENÉHO VÝKOPKU
VNITŘNÍ PRŮMĚR		
DN500, DN600, DN800	100mm	KAMENINA frakce 0 – 22mm
		PP POTRUBÍ frakce 0 – 40mm

LEGENDA :

Kanalizační potrubí:
Potrubí a tvarovky pro beztlakové použití jsou navrženy z PP a vyráběné dle požadavků normy ČSN EN 13476. Pro beztlakové aplikace se v celém rozsahu použije plnostěnné hladké třívrstvé PP potrubí kruhové tuhosti SN 10 (10 kN/m2) a vstřikolisované tvarovky kruhové tuhosti SN 16 (16 kN/m2). Potrubí je spojováno pomocí dvojitých hrdel s pevně zabudovaným integrovaným těsnícím kroužkem, s těsností min.0,5 baru a možností tlakového čištění min. 120 barů. Potrubí umožňuje pokládku do –10 °C, doloženo atestem.

5				
4				
3				
2				
1				
0	K PROJEDNÁNÍ	09.09.2022	Ing.T.DARIVČÁK	
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTRLOVAL	PODPIS

VYPRACOVAL	KONTRLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP	 Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E. autorizovaná projekční a inženýrská kancelář 362 14 Kolová 2 IČO: 11386096, DIČ: CZ5809181037 tel.: +420 353 228 222, fax.: +420 353 232 751 ® Držitel certifikátu ISO 9001		
Ing. D. LOUDA	Ing.T.DARIVČÁK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK			
						
St.Ú. ČESKÝ BROD		MÚ ČESKÝ BROD				
INVESTOR: MĚSTO ČESKÝ BROD, nám.HUSOVO 70, 282 01 ČESKÝ BROD				FORMÁT	2xA4	ČÍSLO PARÉ
STAVBA : PD INTENZIFIKACE ČOV ČESKÝ BROD SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY ČOV				ÚČEL	DSPS	
				DATUM	09/2022	
				MĚŘÍTKO	1:20	
				KÓTOVÁNO V	mm	
OBSAH:DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POTRUBÍM VZDUCHU V ROSTLÉM TERÉNU				Č.ZAKÁZKY	05-01/2022	D.1.1.B.1.5.2.
				Č.VÝKRESU		