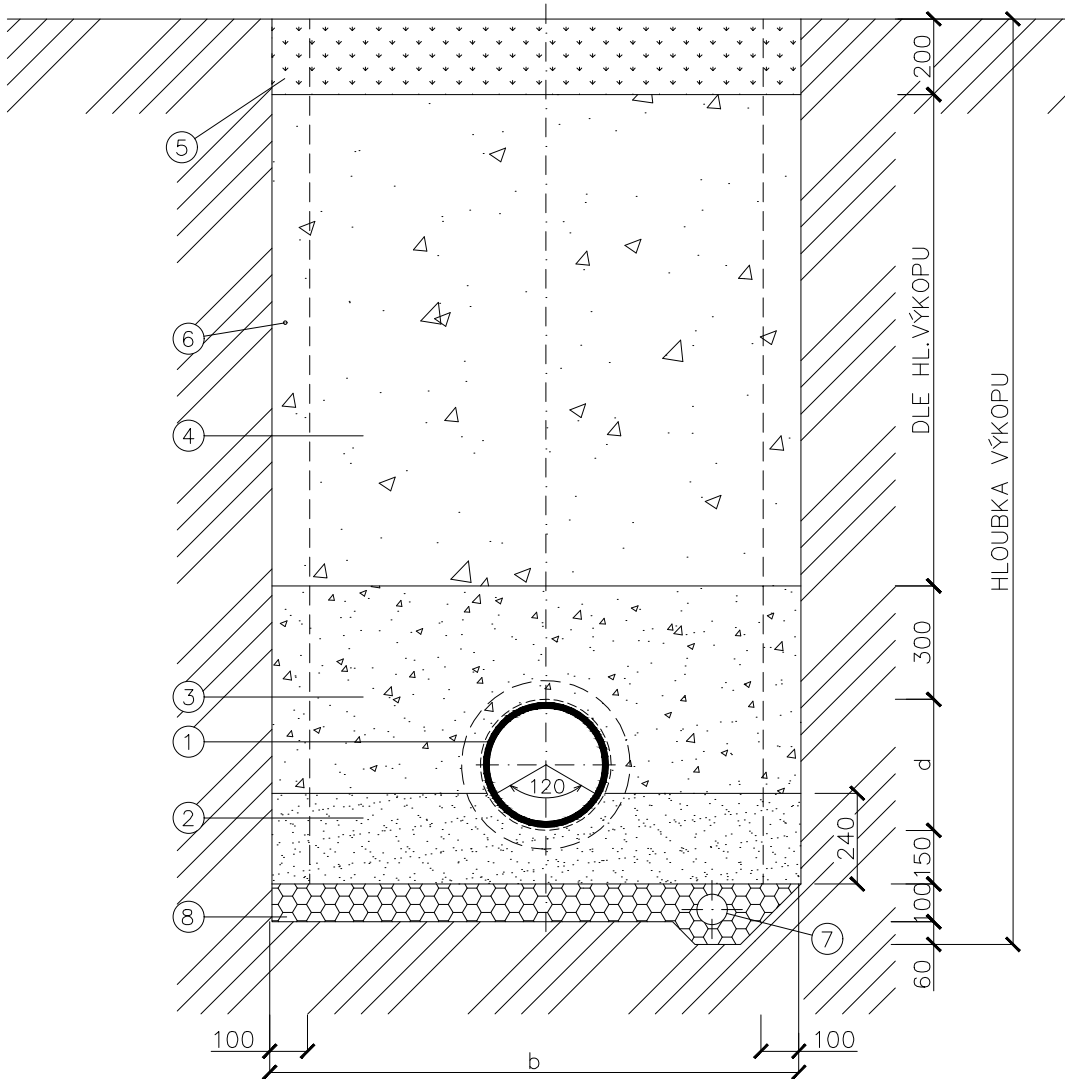


PŘÍČNÝ ŘEZ KANALIZACE V ROSTLÉM TERÉNU



LEGENDA :

- 1 – KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PP DN 150, 200

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
- TLOUŠŤKY 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	
VNITŘNÍ PRŮMĚR	VÝŠKA LOŽE
DN250	230mm
DN300	250mm
DN400	285mm

PP POTRUBÍ		
VNITŘNÍ PRŮMĚR	VÝŠKA LOŽE	LOŽE A OBSYP Z DRCENÉHO VÝKOPKU
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	ČISTOPIS	22.9.2019	J. KORČMAROŠ	<i>Korčmaroš</i>
0	K PROJEDNÁNÍ	22.7.2019	J. KORČMAROŠ	<i>Korčmaroš</i>
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP	 <div>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</div>		
M. KUBÁT	P. JANOUŠEK	Ing. J. ŠINTÁK	Ing. J. ŠINTÁK			
<i>Kubát</i>	<i>Janoušek</i>	<i>Jan Šinták</i>	<i>Jan Šinták</i>			
MĚSTSKÝ A STAVEBNÍ ÚŘAD: MÚ JÁCHYMOV				FORMÁT	A3	ČÍSLO PARÉ
INVESTOR: Domov pro osoby se zdravotním postižením v Mariánské				ÚČEL	DÚS	
STAVBA: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NA REKONSTRUKCI ČOV SO 04 KANALIZACE (PŘÍPOJKY) KARLOVARSKÝ KRAJ				DATUM	07/2019	
				MĚŘÍTKO	1 : 20	
				KÓTOVÁNO V	m	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ SOUHLAS				Č.ZAKÁZKY	01-03/2019	D.2.2.
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ KANALIZACE V ROSTLÉM TERÉNU				Č.VÝKRESU		