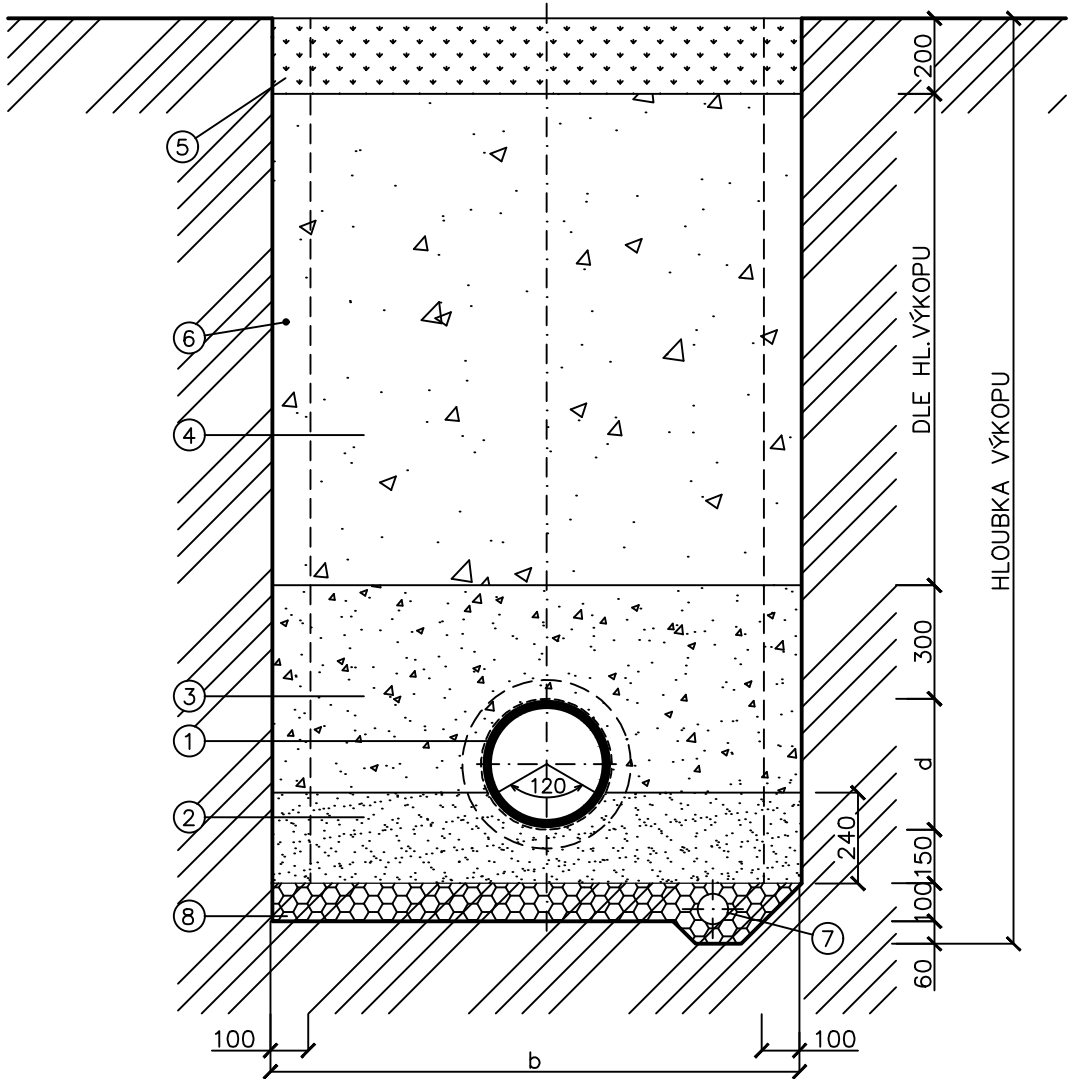


# PŘÍČNÝ ŘEZ KANALIZACE V ROSTLÉM TERÉNU



## LEGENDA :

- 1

—

KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PP DN 250 SN10
- 2

—

PÍSKOVÉ LOŽE
- 3

—

STĚRKODRŤ 0–22 — OBSYP
- b

—

ŠÍŘKA VÝKOPU v m
- 4

—

HUTNĚNÝ ZÁSYP VÝKOPKEM
- 5

—

OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ tl.200 mm
- 6

—

PAŽENÍ
- 7

—

DRENAŽNÍ 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/m<sup>2</sup>) a vstřikolisované tvarovky kruhové tuhosti SN 16 (16 kN/m<sup>2</sup>). 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 – PROVÁDĚNÍ STAVBY	1.7.2025	P. JANOUŠEK	
0	ČISTOPIS – POVOLENÍ STAVBY	26.3.2025	P. JANOUŠEK	
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PŘEDPIS

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP. PROJ.	HIP	 <div><b>Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.</b> 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>		
J. KORČMAROŠ	P. JANOUŠEK	Ing. J. ŠINTÁK	Ing. J. ŠINTÁK			
						
MĚSTSKÝ ÚŘAD LOKET, K.VÁRY		STAVEBNÍ ÚŘAD MÚ SOKOLOV-OŽP				
INVESTOR: KARLOVARSKÝ KRAJ				FORMÁT	2xA4	ČÍSLO PARÉ
STAVBA:  PROJEKTOVÉ PRÁCE 1. ETAPY REVITALIZACE VOLNOČASOVÉHO AREÁLU SVATOŠSKÉ ÚDOLÍ II				ÚČEL	DSJ	
				DATUM	11/2023	
				MĚŘÍTKO	1 : 20	
				KÓTOVÁNO V	mm	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY				Č.ZAKÁZKY	04-09/2023	D.1.1.01.1.3.
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ GRAVITAČNÍ KANALIZACÍ				Č.VÝKRESU		