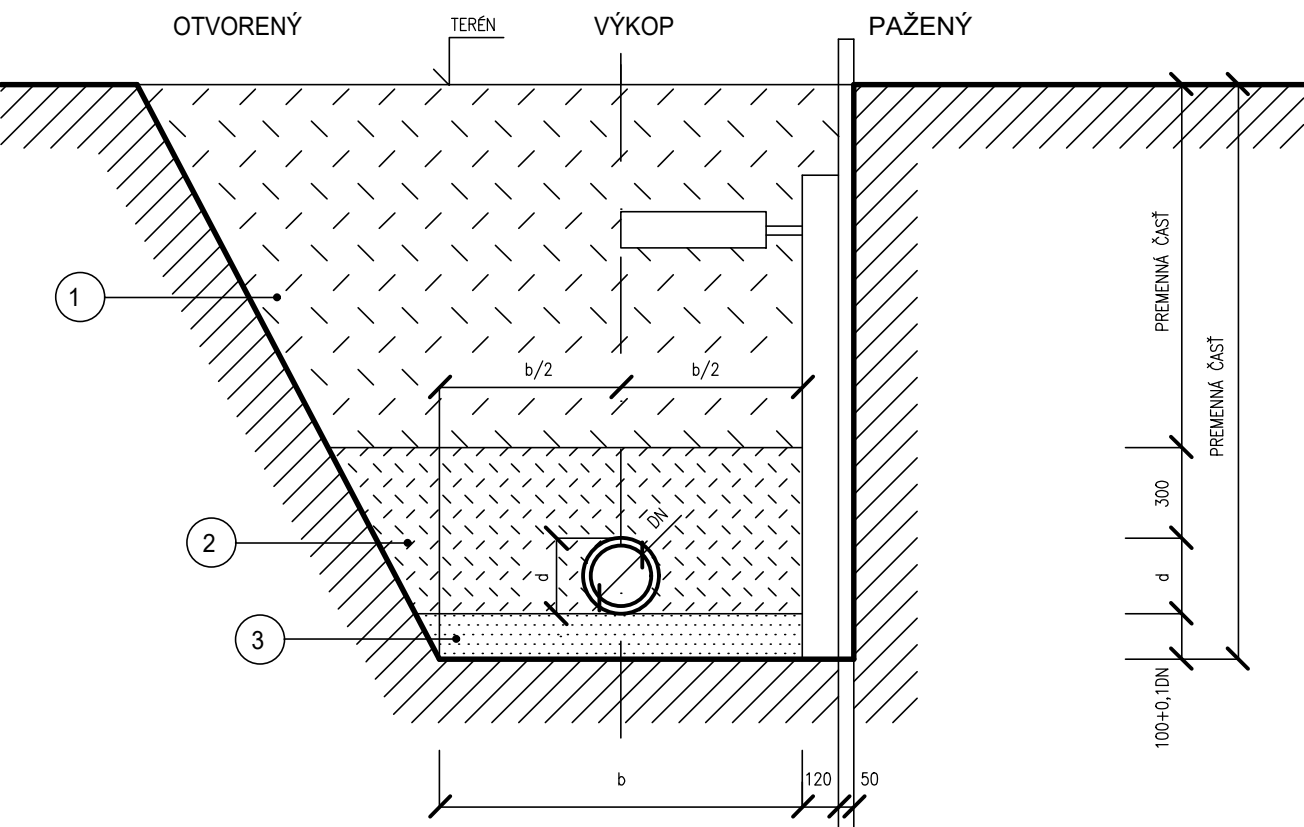


ULOŽENIE KANALIZAČNÉHO POTRUBIA



ŠÍRKA DNA VÝKOPU PRI KLADENÍ POTRUBIA

- 1

ZHUTNENÝ ZÁSYP NETRIEDENOU ZEMINOU
- 2

OBSYP ŠTRKOPIESKOM FR. 4–20 MM
- 3

ŠTRKOPIESKOVÉ LÔŽKO FR. MAX. 10 MM
- d

VONKAJŠÍ PRIEMER HRDLA RÚRY
- POZNÁMKA : U HRDLOVÝCH RÚR SA UVAŽUJE VONKAJŠÍ
PIEMER HRDLA RÚRY
- POZNÁMKA : ŠÍRKA DNA VÝKOPU ZNAMENÁ VZDIALENOSŤ
MEDZI VNÚTORNÝMI LÍCAMI PAŽIACICH PRVKOV

OBSYP	SKLON SVAHU VÝKOPU /VÝŠKA SVAHU KU JEHO PÓDORYSNEJ DŽŽKE/	HLBKA DNA V m	ŠÍRKA DNA b v m AK m d MÁ ROZMER V m		
			DO 0,40	0,4 – 1,0	NAD 1,0
ZHUTNENÝ	ZVISLÝ ALEBO STRMŠÍ AKO 1:0,25	LUBOVOLNÁ	d + 0,7 MIN. 1,0	d + 0,8	d + 0,9
	1:0,60 AŽ 1:0,25		d + 0,7	d + 0,6	d + 0,5
	MENEJ STRMÝ AKO 1: 0,60		d + 0,6	d + 0,5	d + 0,4
NEZHUTNENÝ	MENEJ STRMÝ AKO 1: 0,60	DO 2,5	d + 0,3 MIN. 0,6	d + 0,3	d + 0,3
		OD 2,5 DO 5,0	d + 0,4 MIN. 0,7	d + 0,4	d + 0,4
		VIAC AKO 5,0	d + 0,5 MIN. 0,8	d + 0,5	d + 0,5

Investor stavby	Mestská časť Bratislava - Rača, Kubačova 21, 831 06 Bratislava	
Názov projektu	REKONŠTRUKCIA ZŠ PLICKOVA	
Miesto stavby	Plickova 9, 831 06 Bratislava	
Zhotoviteľ projektu	Pantograph s.r.o., Kozmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, 811 09 Bratislava	
Hlavný architekti projektu	Ing. arch. Peter Kožuško	
Projektový tím	Ing. arch. Paulína Juráková, Ing. Michal Zábranský, Ing. Lukáš Zachar, Ing. Zsolt Nagy, Ing. Matúš Krajčík, Bc. František Smatana, Ing. arch. Kristián Vnučko	

Profesia/časť PD	E.2.1 _REKONŠTRUKCIA PRÍPOJOK VHS			Stupeň	RP
Stavebný objekt	SO 06 REKONŠTRUKCIA PRÍPOJOK VHS			Dátum	06/2020
Zodpovedný projektant	Ing. Kamil BALOGA			Formát	420 x 297
Vypracoval	Ing. Kamil BALOGA			Mierka	1 : 25
Názov výkresu	ULOŽENIE KANALIZAČNÉHO POTRUBIA	č. zákazky	stupeň	stav. objekt	časť
		A02 RP SO.06 E.2.1 010			
PANTOGRAPH		Pantograph s.r.o., Kozmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, 811 09 Bratislava www.pantograph.sk			tel.č: +421910977837