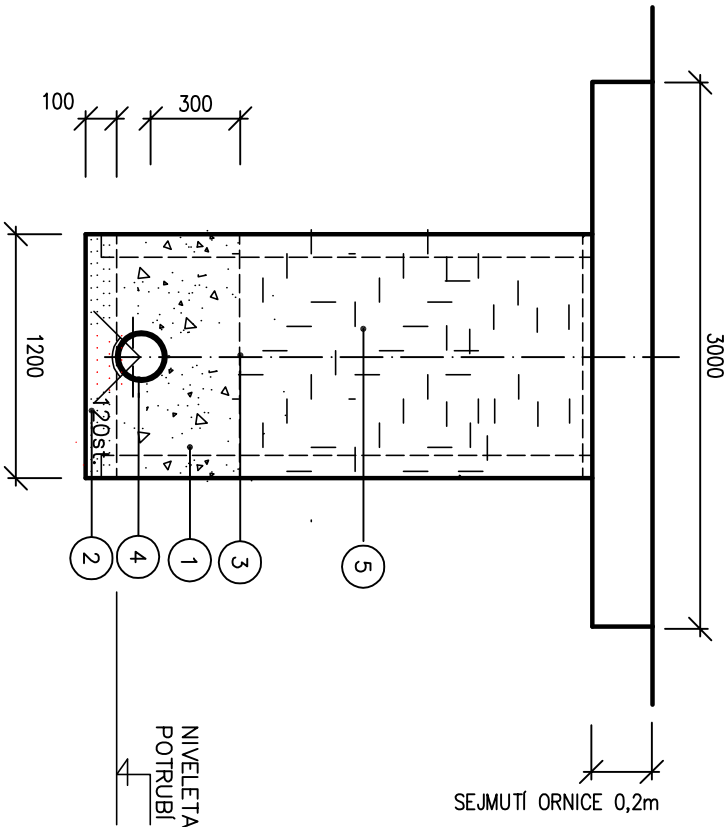


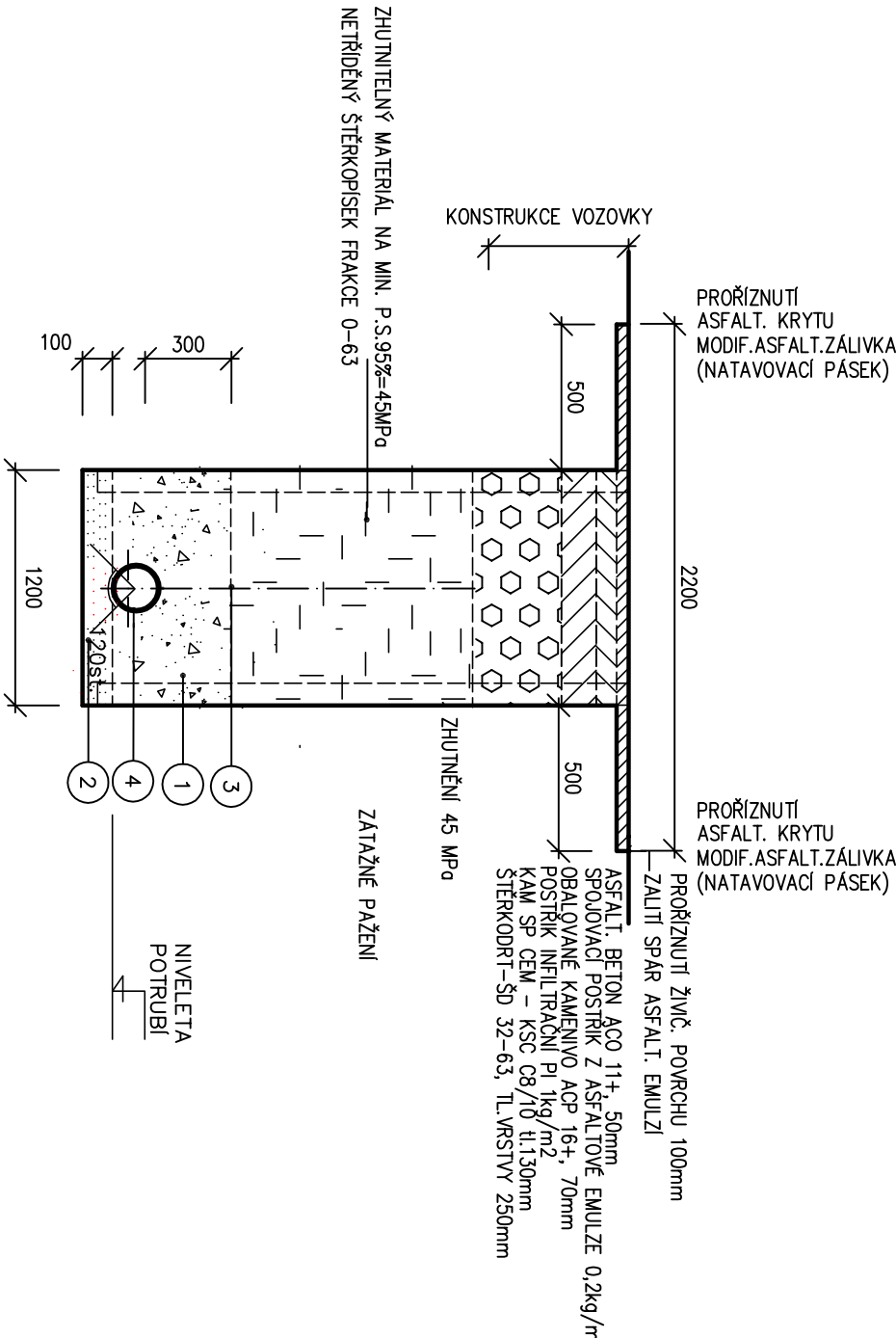
ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ  
Z PVC-U, SN12 DN400  
VE VOLNÉM TERÉNU



LEGENDA:

- 1 – HUTNĚNÝ OBSYP DRCENÝM KAMENIVEM FRAKCE 8–16 mm
- 2 – HUTNĚNÉ LOŽE Z DRCENÉHO KAM. – 150mm FRAKCE 8–16 mm
- 3 – ZHUŇOVÁNÍ DO VÝŠKY 300 mm NAD TROUBOU JE NEPŘÍPUSTNÉ
- 4 – TROUBA PVC-U KANALIZAČNÍ
- 5 – HUTNĚNÝ ZÁSYP VYTĚŽENOU ZEMINOU

ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ  
Z PVC-U, SN12 DN400  
V MÍSTNÍ ASFALTOVÉ KOMUNIKACI



LEGENDA:

- 1 – HUTNĚNÝ OBSYP DRCENÝM KAMENIVEM FRAKCE 8–16 mm
- 2 – HUTNĚNÉ LOŽE Z DRCENÉHO KAM. – 150mm FRAKCE 8–16 mm
- 3 – ZHUŇOVÁNÍ DO VÝŠKY 300 mm NAD TROUBOU JE NEPŘÍPUSTNÉ
- 4 – TROUBA PVC-U KANALIZAČNÍ

ŠÍŘKY RÝH

DN	(mm)	150	250	300	400	500	600
t	(mm)	4,5	7,7	9,8	12,2	27	
s	(mm)	800	1100	1100	1200	1300	1400
s-hl. přes 4m	(mm)	1300	1400	1500	1600	1700	
PSK. LOŽE	(m3/m)	0,20	0,22	0,24	0,26	0,28	
OBSYP	(m3/m)	0,515	0,612	0,783	0,910	0,924	
POTRUBÍ	(m3/m)	0,035	0,078	0,162	0,250	0,336	

REVIZE		POPIS OBSAHU REVIZE	
		DATUM	
Zadpov. projektant		Vyracoval	
Ing. Pravec František		Ing. Kopecký Josef	
Obec		Kraj	
Ústí nad Orlicí		Pardubický	
Investor		TEPYOS spol. s r.o. Ústí nad Orlicí	
OBNOVA - VÝKOP KANALIZACE V UL. LETOHRADSKÁ OD č.p. 760 PO č.p. 1360 (K ZŠ BRĚ.ČAPKŮ) PP DN400 - 98m		Číslo zakázky	
		18112019	
Druh projektu		DUR+DSP	
Datum		09/2020	
Formát A4		3x44	
Měřítko		Číslo přílohy	
1:25		D.5	