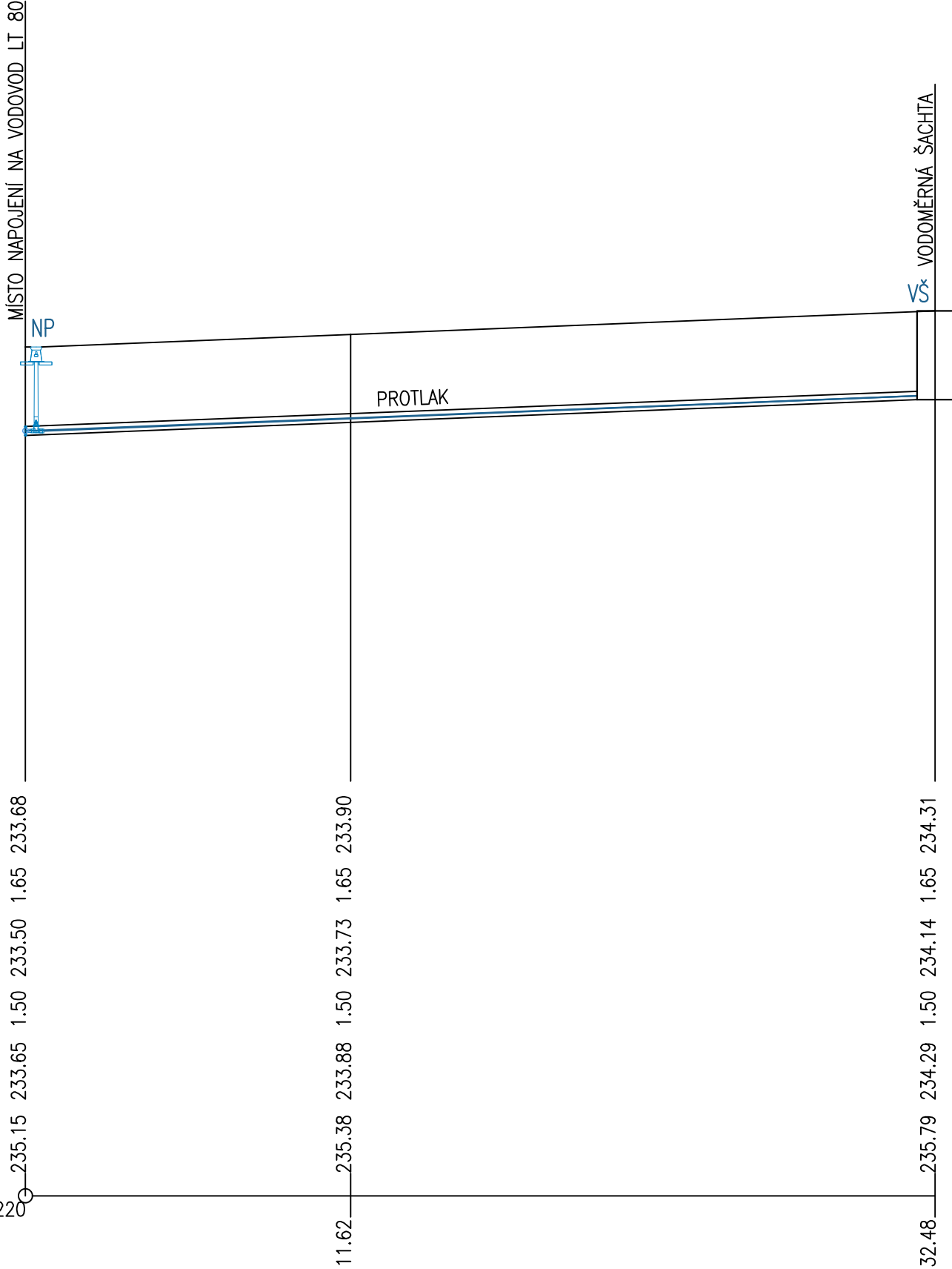


KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ  
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

Studénka nad Odrou [758696]	
1943/1	1947/1
ASFALT	
32.48	
MN	VŠ

MĚŘÍTKA 1:200/100



OSA POTRUBÍ  
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU  
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

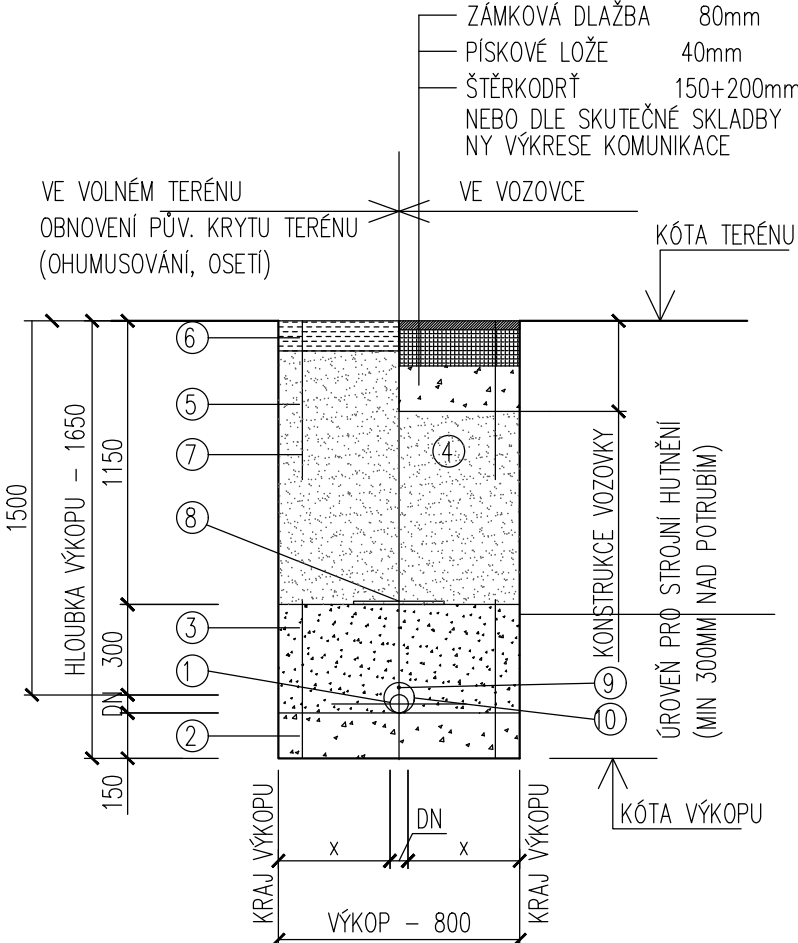
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU  
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
DN[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]  
SKLON[%]–DÉLKA[m]

0.0
DN50–PE100RC (63x5,8 mm)–32.48
1.9–32.48

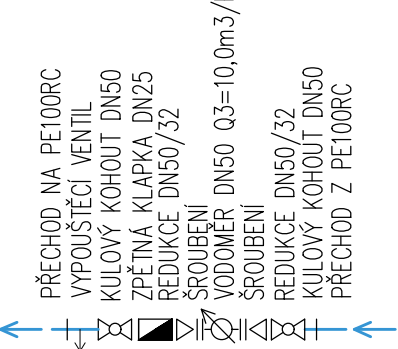
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ PE DO DN 63  
VE VOLNÉM TERÉNU A VE VOZOVCE



LEGENDA:

- 1 – VODOVODNÍ POTRUBÍ PE DN25 – DN63
- 2 – HUTNĚNÝ PODSYP 0–4mm – PÍSKOVÝ PODSYP
- 3 – OBSYP Z NESOUDRŽNÉHO MATERIÁLU ZRNA fr. 0–8mm
- 4 – HUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU BEZ OSTROHRANNÝCH ČÁSTIC
- 5 – HUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU BEZ OSTROHRANNÝCH ČÁSTIC
- 6 – ZATRAVNĚNÍ + OHUMUSOVÁNÍ TL. 150MM NEBO OPRAVA
- 7 – PAŽENÍ VÝKOPU
- 8 – VÝSTRAŽNÁ FOLIE ŠÍŘKY 30CM "POZOR VODA"
- 9 – VYTÝČOVACÍ KABEL Cu 4,0mm2
- 10 – OCHRANNÁ TRUBKA PE

DETAIL VODOMĚRNÉ SESTAVY VE VŠ:



LEGENDA ČAR:


- PŘÍPOJKA VODY, PE100RC DN50
- AREÁLOVÝ VODOVOD, PE100RC

POZNÁMKA:

VŠ VODOMĚRNÁ ŠACHTA  
NP NAVRTÁVACÍ PAS  
VÝŠKY KŘÍŽENÍ A ULOŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU  
BRÁNY DLE ČSN 73 6005

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ (Bpv.)

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

PD PRO POVOLENÍ STAVBY - K PŘIPOMÍNKÁM				
Autorizovaná osoba:		Vypracoval:	PROJEKTANT ČÁSTI PD	
Ing. Martin Běťák	ČKAIT: 1302401, obor: IP00, IE01	Ing. Lukáš Gottwald	F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janáčkova 4642/5d 79601 Prostějov	
Místo stavby:	Město Studénka (599921) k.ú. Studénka nad Odrou [758396], p.č. st. 1950, p.č. 2338/42			
Kraj:	Moravskoslezský			
Investor:	 Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava 2			
Název stavby:			Formát:	2 x A3
STUDÉNKA ON - oprava VPP			Datum:	01/2021
			Stupeň:	DSP
			Číslo zakázky:	22017
Část:	D.2.1.f.1 - PŘÍPOJKA VODY		Měřítko:	1:100
Obsah:	PODÉLNÝ ŘEZ - PŘÍPOJKA VODY		Část dokumentace	Příloha
			D.2.1.f.1	02