

KATASTER
DRUH POVRCHU
VZDIALENOSŤ ŠACHIET
OZNAČENIE ŠACHIET

SMEROVÉ POMERY

POZDĹŽNY PROFIL
514 Preložka dažďovej kanalizácie

MIERKA 1:250/1:100

- LEGENDA TYPU ČIAR
- Pôvodný terén
 - Kanalizačné potrubie
 - Upravený terén

Hĺbka výkopu /od pôvodného terénu/

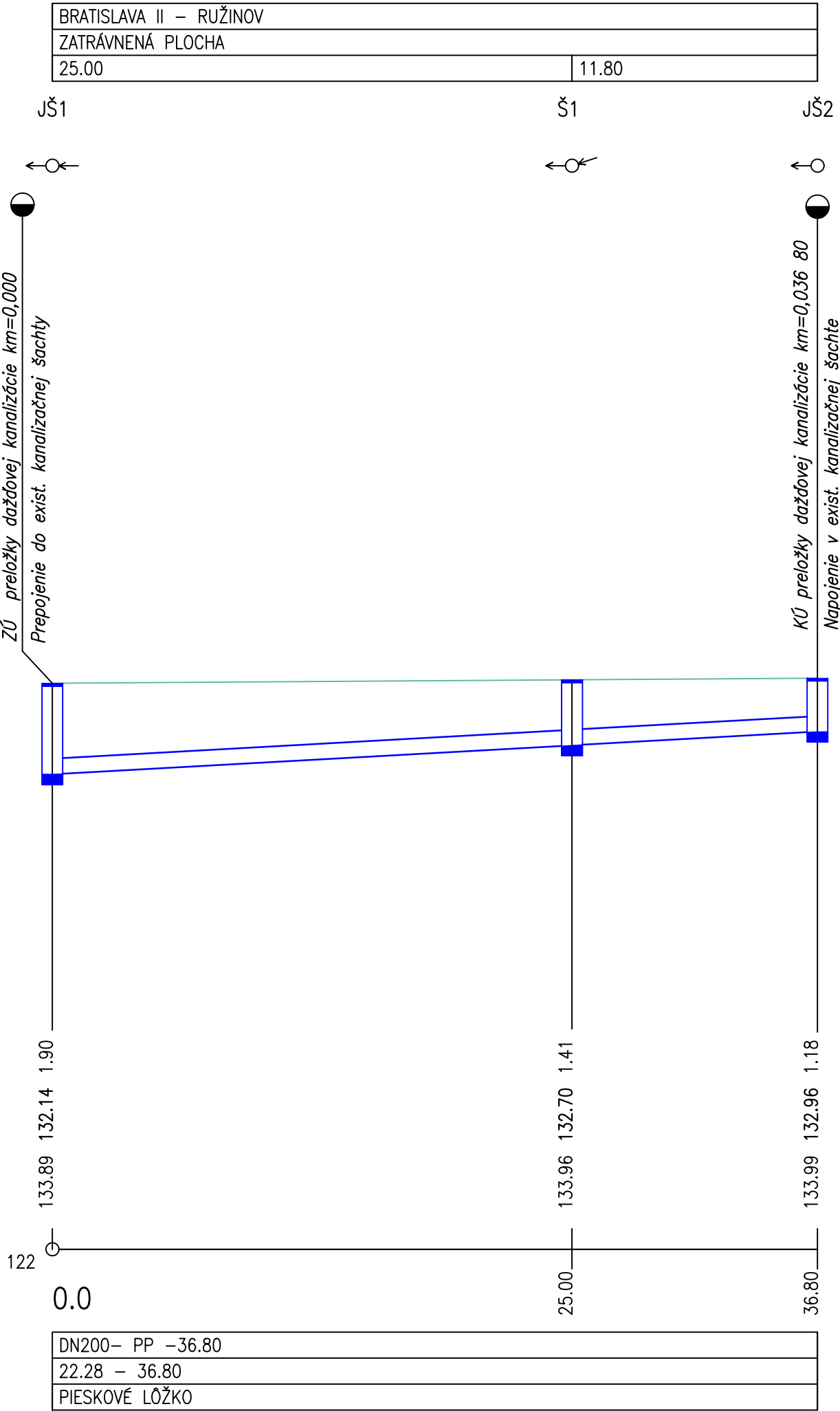
Kóta dna potrubia

Kóta pôvodného terénu

Porovnávacia rovina

Staničenie (km/m)

Profil (mm) – materiál – dĺžka (m)
Sklon (‰) – dĺžka (m)
Uloženie potrubia



EURÓPSKA ÚNIA
Európske štrukturálne a investičné fondy
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-514

miš

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY			
Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA			
OBJEDNÁVATEĽ		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava	
PROJEKTANT		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing. Nikola Grančič	
ČÍSLO ZÁKAZKY		8632–01	
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Peter MÉSŽÁROS	
VYPRACOVAL		Ing. Peter MÉSŽÁROS	
KONTROLOVAL		Roman ZÁLEŠÁK	
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		MET–RR–DSP–C–D000–51400–004–X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		DÁTUM	05.2023
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Ružinov		FORMÁT	3 A4
NÁZOV OBJEKTU		MIERKA	1:250/1:100
MENIAREŇ ASTRONOMICKÁ, KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA		STUPEŇ PD	DSP
NÁZOV PRÍLOHY		Č. ZÁKAZKY	8632–01
POZDĹŽNY PROFIL PRELOŽKY DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE		Č. SÓPRAVY	Č. PRÍLOHY
			004