

KATASTER  
DRUH POVRCHU  
VZDIALENOSŤ ŠACHIET  
OZNAČENIE ŠACHIET

SMEROVÉ POMERY

POZDĹŽNY PROFIL  
514 Splašková kanalizácia

MIERKA 1:250/1:100

LEGENDA TYPU ČIAR  
Pôvodný terén  
Kanalizačné potrubie  
Upravený terén

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

Hĺbka výkopu /OD Pôvodného terénu/

KÓTA DNA POTRUBIA

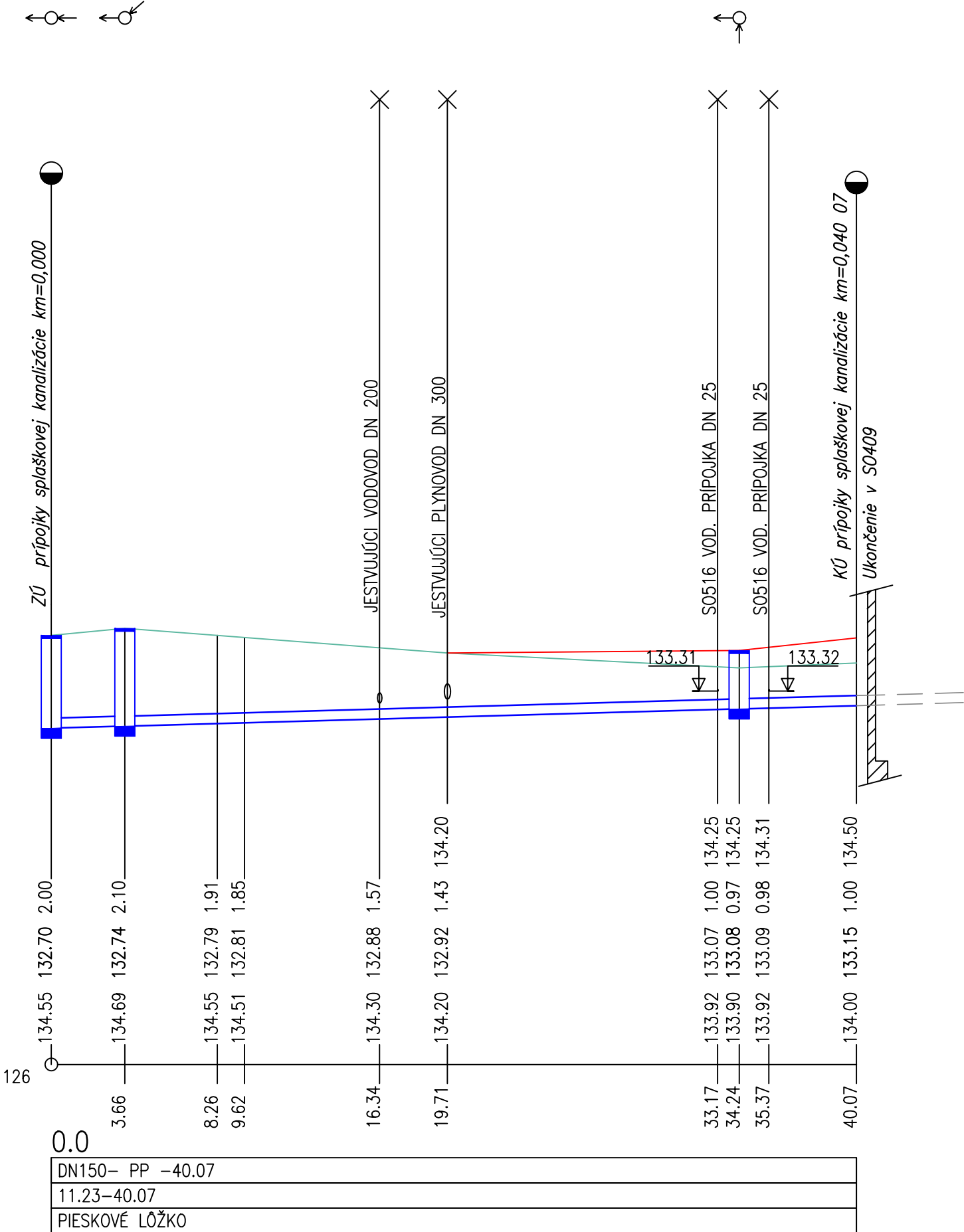
KÓTA Pôvodného terénu

POROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE (km/m)

PROFIL (mm) – MATERIÁL – DĹŽKA (m)  
SKLON (‰) – DĹŽKA (m)  
ULOŽENIE POTRUBIA

BRATISLAVA II – RUŽINOV				
TRÁVA			TRÁVA	
3.66	30.58			5.83
JŠ3	Š3	CHODNÍK		Š4
				S0409



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 <b>Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA</b>			
OBJEDNÁVATEĽ <b>BRATISLAVA</b>		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava	
PROJEKTANT <b>DOPRAVOPROJEKT</b>		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. Nikola Grančič		PODPIS <i>Grančič</i>	
ČÍSLO ZÁKAZKY 8632–01			
PROJEKTANT OBJEKTU <b>DOPRAVOPROJEKT</b>		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Peter MÉSÁROS		PODPIS <i>Mészáros</i>	
VYPRACOVAL Ing. Peter MÉSÁROS		PODPIS <i>Mészáros</i>	
KONTROLOVAL Roman ZÁLEŠÁK		PODPIS <i>Zálesák</i>	
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY MET–RR–DSP–C–D000–51400–003–X			
KRAJ: BRATISLAVSKÝ KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Ružinov		DÁTUM 05.2023	
NÁZOV OBJEKTU <b>MENIAREŇ ASTRONOMICKÁ, KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA</b>		FORMÁT 3 A4	
NÁZOV PRÍLOHY <b>POZDĹŽNY PROFIL SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE</b>		MIERKA 1:250/1:100	
		STUPEŇ PD DSP	
		Č. ZÁKAZKY 8632–01	
		Č. SÓPRAVY	
		Č. PRÍLOHY <b>003</b>	