

KRAJ OKRES  
DRUH POVRCHU

701 PRELOŽKA PLYNOVODU NA  
KRIŽNEJ ul.

POZDLŽNY PROFIL

STL PLYNOVOD d 63, PN 300 kPa

MIERKA: DLŽKA 1:500  
VÝŠKA 1:100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLBKA VÝKOPU

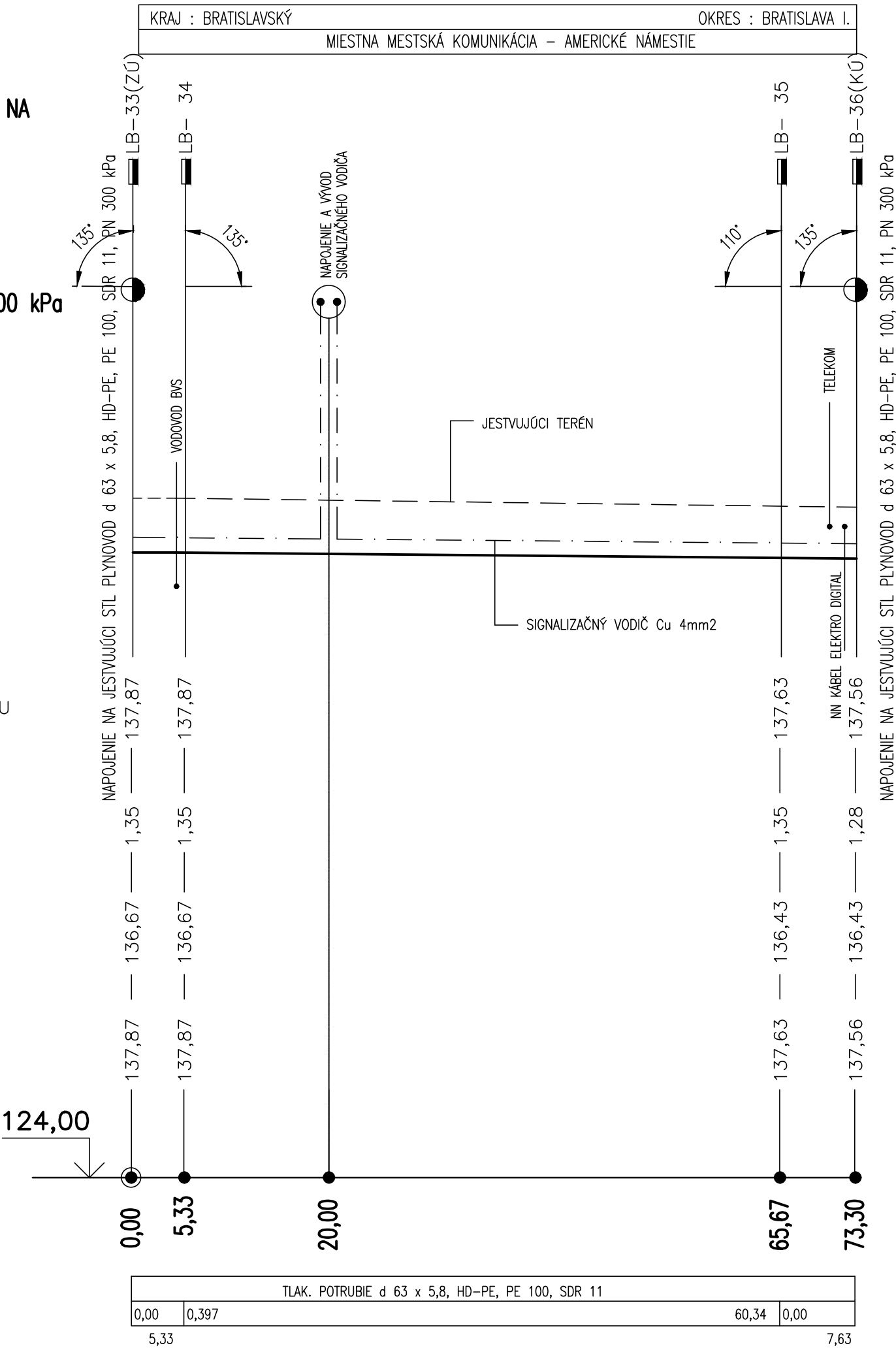
KÓTA DNA POTRUBIA

KÓTA PŮVODNÉHO TERÉNU

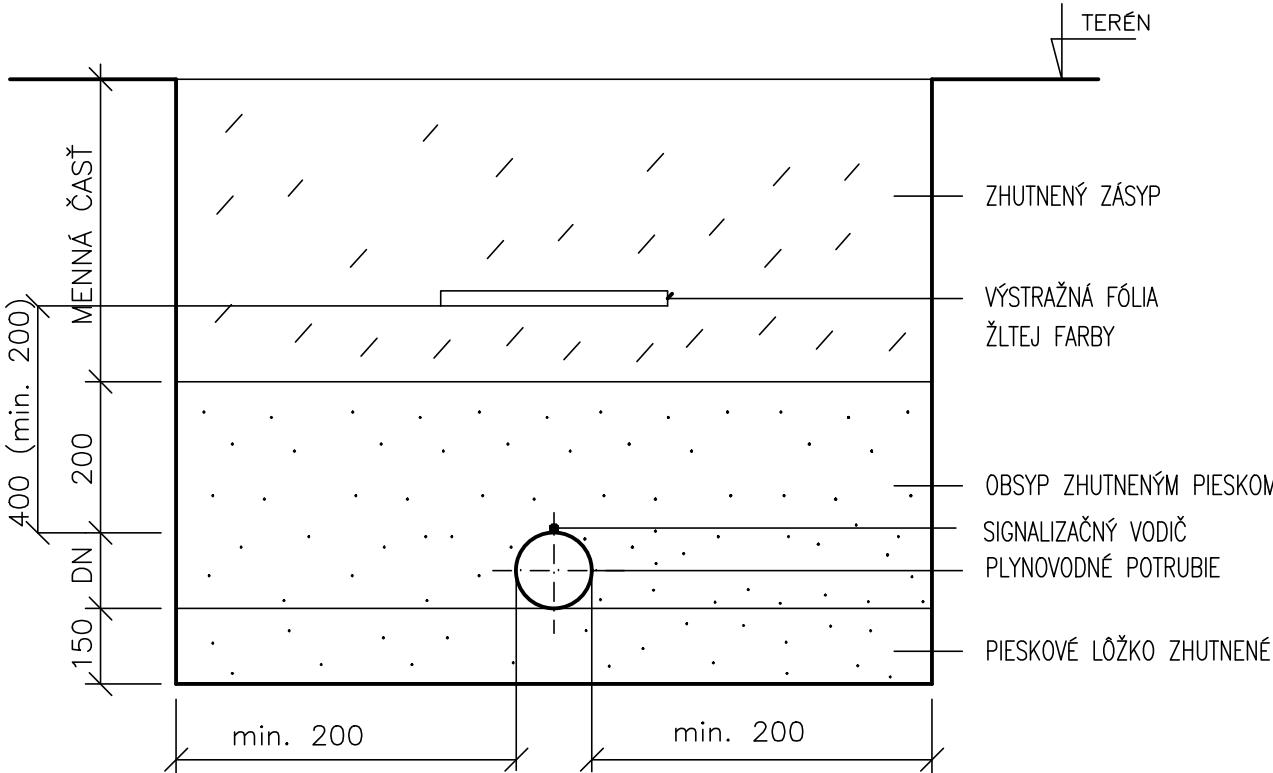
ZROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE V – (m)

PROFIL (mm)  
SKLON (%) – DLŽKA (m)  
TLAK – 300 kPa



ULOŽENIE POTRUBIA



EURÓPSKA ÚNIA

Európske štrukturálne a investičné fondy

OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO

DOPRAVY A VÝSTAVBY

SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-701

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	
PODPIS			
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Pavol Prišas	
VYPRACOVAL		Ing. Pavol Prišas	
KONTROLOVAL		Ing. Peter Mészáros	
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		MET-RR-DSP-C-D000-70100-004-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nivy, Ružinov		DÁTUM	
		05.2023	
NÁZOV OBJEKTU		FORMÁT	
PRELOŽKA PLYNOVODOV NA KRIŽNEJ ul.		3 A4	
		MIERKA	
		1:500/ 1:100	
		STUPEŇ PD	
		DSP	
		Č. ZÁKAZKY	
		8632–01	
NÁZOV PRÍLOHY		Č. SÚPRAVY	
POZDLŽNY PROFIL A ULOŽENIE STL POTRUBIA d 63		Č. PRÍLOHY	
		004	