

LEGENDA:

- Trasa projektovaného kábla
- Projektovaná chránička na kábli v metroch
- Projektovaná spojka S na kábli
- Kábel v tvárnicovej trati DPB

Situácia, mierka 1:1000



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



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

2x HDPE+7x10/8 MT+2xOK 96-vl. DPB, a.s.
POKLÁDKA OK OM RUŽOVÁ DOLINA 763m - A-DF(ZN)2Y-8x12 E9/125 (rieši SO 641)
POKLÁDKA OK IZ (rieši SO 642)
POKLÁDKA 659m +285m HDPE40+7x10/8 MT (rieši SO 641)
ULOŽENÉ DO KOLEKTORA DPB, a.s. (rieši SO 391)

D-641

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	
BRATISLAVA			
PROJEKTANT		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing. Nikola Grančič	
ČÍSLO ZÁKAZKY		8632-01	
PODPIS		Ymäs	
PROJEKTANT OBJEKTU		Ing. Ľubomír Šimlovič – E L C O N T, Riazanská 68, 831 02 Bratislava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Ľubomír Šimlovič	
VYPRACOVAL		Ing. Ľubomír Šimlovič	
KONTROLOVAL		Ing. Peter Pavelka	
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		MET-RR-DSP-C-D000-64100-022-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava II	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Nivy, Ružinov		DÁTUM	
		05.2023	
NÁZOV OBJEKTU		FORMÁT	
OPTICKÝ KÁBEL OVLÁDANIA MENIARNÍ RUŽOVÁ DOLINA A ASTRONOMICKÁ		2 A4	
NÁZOV PRÍLOHY		MIERKA	
SITUÁCIA ZÁBERU POZEMKOV č.2		1:1000	
		STUPEŇ PD	
		DSP	
		Č. ZÁKAZKY	
		8632-01	
		Č. SÚPRAVY	
		Č. PRÍLOHY	
		022	