



LEGENDA:

- spevnené plochy riešené v rámci objektu
- varovný, signálny pás
- vodiaci pás
- zábradlie
- zameraný jestvujúci stav
- súvisiace objekty stavby
- komunikácie, vodorovné dopravné značenie
- asanácie, výruby

NOVÉ INŽ. SIETE, VEDENIA A ÚPRAVY:

- kanalizácia, odvodnenie
- plynovod
- vodovod
- silnoprádové vedenia NN
- silnoprádové vedenia VN
- verejné osvetlenie
- oznamovacie vedenia

ORIENTAČNÝ ZÁKRES JESTVUJÚCICH INŽ. SIETÍ

- kanalizácia
- plynovod NTL
- plynovod STL
- vodovod
- horúcovod
- silnoprádové vedenia NN
- silnoprádové vedenia VN
- verejné osvetlenie
- oznamovacie vedenia
- optické vedenia

EURÓPSKA ÚNIA

Európske štrukturálne a investičné fondy

OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO

DOPRAVY A VÝSTAVBY

SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-403

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY			
Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA			
OBJEDNÁVATEĽ		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Prímaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava	
PROJEKTANT		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing. Nikola Grančič	PODPIS
ČÍSLO ZÁKAZKY		8632–01	
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Martin Zajíček	PODPIS
VYPRACOVAL		Ing. Martin Zajíček	PODPIS
KONTROLOVAL		Ing. Igor Karchutňák	PODPIS
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		MET–RR–DSP–C–D000–40300–081–X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III	
KATASTRÁLNE ŹEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nivy, Ružinov		DÁTUM	05.2023
NÁZOV OBJEKTU		FORMÁT	3 x A4
ELEKTRIČKOVÉ ZASTÁVKY, SPEVNEÉ PLOCHY		MIERKA	1:500
		STUPEŇ PD	DSP
		Č. ZÁKAZKY	8632–01
NÁZOV PRÍLOHY		Č. SÓPRAVY	Č. PRÍLOHY
SITUÁCIA ZASTÁVKA SÚMRAČNÁ			081