



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





MINISTERSTVO  
DOPRAVY A VÝSTAVBY  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

# D-590

## 200 STATIKA

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		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. Andrej Markotán
		VYPRACOVAL	Ing. Jozef Augustín
		KONTROLOVAL	Ing. Rudolf Voletz
		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET-RR-DSP-C-D000-59000-200-X
KRAJ: BRATISLAVSKÝ KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Nivy		DÁTUM	05/2023
NÁZOV OBJEKTU		FORMÁT	
<b>ČERPACIA STANICA POD MOSTOM BAJKALSKÁ</b>		MIERKA	
		STUPEŇ PD	DSP
		Č. ZÁKAZKY	8632-01
		Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
			<b>200</b>

# Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA

Dokumentácia pre stavebné povolenie

Časť PD: D. Písomnosti a výkresy objektov  
Objekt: 590 Čerpacia stanica pod mostom Bajkalská  
Časť: 200 Statika  
MET-RR-DSP-C-D000-59000-200-X

## Zoznam príloh

Identifikačné číslo prílohy	Názov prílohy	Mierka	Zmena
MET-RR-DSP-C-D000-59000-201-X	Statické posúdenie stavby		X
MET-RR-DSP-C-D000-59000-202-X	Statický výpočet		X