



EURÓPSKA ÚNIA

Európske štrukturálne a investičné fondy
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020







MINISTERSTVO

DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-603

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

| | | | | | |
|--|---|---|-------------------------------|---|------------|
| NÁZOV STAVBY | | Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA | | | |
| OBJEDNÁVATEL |  BRATISLAVA | 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 | PODPIS  | |
| | | ČÍSLO ZÁKAZKY | 8632-01 | | |
| PROJEKTANT OBJEKTU |  | Elektroline a.s., K Ládví 1805/20, 184 00 Praha 8 | | | |
| | | ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT | Ing. Gabriela Kotúčová | PODPIS  | |
| | | VYPRACOVAL | Ing. Kateřina Švehlová | PODPIS  | |
| | | KONTROLOVAL | Ing. Jakub Kern | PODPIS  | |
| | | IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY | MET-RR-DSP-C-D000-60300-000-X | | |
| KRAJ: BRATISLAVSKÝ | | OKRES: Bratislava I, Bratislava II | | DÁTUM | 05.2023 |
| KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto, Nivy, Ružinov | | | | FORMÁT | |
| NÁZOV OBJEKTU | | | | MIERKA | |
| KOĽAJ AKO SPÄTNÝ VODIČ | | | | STUPEŇ PD | DSP |
| | | | | Č. ZÁKAZKY | 8632-01 |
| | | | | Č. SÚPRAVY | Č. PRÍLOHY |
| | | | | | 000 |

Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA

Dokumentácia pre stavebné povolenie

Časť PD: D. Písomnosti a výkresy objektov

Objekt: 603 Koľaj ako spätný vodič

MET-RR-DSP-C-D000-60300-000-X

Zoznam príloh

| Identifikačné číslo prílohy | Názov prílohy | Mierka | Zmena |
|--|-----------------------------------|------------------------------|-------|
| MET-RR-DSP-C-D000-60300- 001 -X | Technická správa | | X |
| MET-RR-DSP-C-D000-60300- 011 -X | Situácia, km 0,0 - km 0,6 | 1:500 | X |
| MET-RR-DSP-C-D000-60300- 012 -X | Situácia, km 0,6 - km 1,25 | 1:500 | X |
| MET-RR-DSP-C-D000-60300- 013 -X | Situácia, km 1,25 - km 1,55 | 1:500 | X |
| MET-RR-DSP-C-D000-60300- 014 -X | Situácia, km 1,55 - km 1,95 | 1:500 | X |
| MET-RR-DSP-C-D000-60300- 015 -X | Situácia, km 1,95 - km 2,75 | 1:500 | X |
| MET-RR-DSP-C-D000-60300- 016 -X | Situácia, km 2,75 - km 4,05 | 1:500 | X |
| MET-RR-DSP-C-D000-60300- 017 -X | Situácia, km 4,05 - km 5,0 (K.Ú.) | 1:500 | X |
| MET-RR-DSP-C-D000-60300- 021 -X | Pripojenie spätných káblov | 1:25, 1:20, 1:5, 1:4, 1:2 | X |
| MET-RR-DSP-C-D000-60300- 031 -X | Priečny káblový prepoj | 1:25, 1:5, 1:4, 1:2 | X |