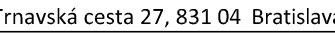


EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Výškový systém: Bpv
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK
Presnosť vytýčenia: STN 73 0422

| | | | |
|---|--|---|---|
| Manažér projektu: | Ing. Ján Tóth |  |  REMI[®]NG CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava  DOPRAVOPROJEKT  Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava |
| Hlavný inžinier projektu: | Ing. Marek Balko |  | |
| Generálny projektant: Združenie MET Košice | | | |
| Investor - stavebník: |  KOŠICE Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice | Zákazkové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP | |

| | | | | | |
|---|--|---|--------|--|--|
| Zodpovedný projektant objektu: | | Ing. Peter Jacko | | <div><div><div>privel</div><div>spol. s r.o.</div><div>Palkovčova 4</div><div>04001 KOŠICE</div></div></div> | |
| Navrhol - vypracoval: | | Ing. Tomáš Vasiľ | | | |
| Kontroloval: | | Ing. Peter Jacko | | | |
| Kraj: | | Košický | Okres: | Košice | |
| Stavba: | | | | | |
| KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa | | | | | |
| UČS: | | UČS 18 Obratisko Važecká | | | |
| Objekt/súbor: | | SO 18-23-01 Obratisko Važecká, vonkajšie osvetlenie | | | |
| Názov prílohy: | | Zjednodušená situácia | | | |
| | | | | | |

| | |
|------------------|----------|
| Stupeň - účel: | DSP |
| Základové číslo: | 2016 |
| Dátum: | 10/2022 |
| Počet A4: | 3 |
| Mierka: | 1:500 |
| Časť: | Súprava: |
| E.18 | |
| Príloha: | |
| 00 | |