


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

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

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marek Balko	Balko	 Žriedlová č. 1, 040 01 KOŠICE Riaditeľ: Ing. Ján Tóth
Navrhol - vypracoval:	Ing. Daniel Ruják		
Kontroloval:	Ing. Roman Sedlák	Sedlák	
Kraj:	Košický	Okres:	
		Košice	
Stavba:			Stupeň - účel:
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa			DSP
			Zákazkové číslo:
			2015
			Dátum:
			09/2022
			Počet A4:
			2x A4
			Mierka:
			1:500
			Časť:
			Súprava:
			E.17
			Príloha:
			2.7

UČS:
UI. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo)
Objekt/súbor:
SO 17-23-21.2
TÚ križ. VSS (mimo) - Obratisko Važecká (mimo), prípojky NN pre DPMK
- úpravy v distribučnej sústave

Názov prílohy:
Situácia novej skrine SR6-4/3 (R0220-531011)