


Výškový systém: Bpv
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth	<i>Tóth</i>	
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko	<i>Balko</i>	
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	 Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Základové číslo: 2016	
		Stupeň - účel: DSP	Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marek Balko	<i>Balko</i>		
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Daniel Ruják			
Kontroloval:	Ing. Roman Sedlák			
Kraj:	Košický	Okres:		Košice
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa			
ÚČS:	ÚČS 17 Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo)			
Objekt/súbor:	SO 17-23-21 TÚ križ. VSS (mimo) -Obratisko Važecká (mimo), prípojky NN pre DPMK			
Názov prílohy:	Zjednodušená situácia NN prípojky pre skriňu R3.2 a jej rozvody			
Stupeň - účel:				DSP
Základové číslo:			2015	
Dátum:			09/2022	
Počet A4:			4x A4	
Mierka:			1:500	
Časť:			Súprava:	
Príloha:				