





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	Základové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP	

Zodpovedný projektant objektu:		Ing. Marek Balko			
Navrhol - vypracoval:		Ing. Daniel Ruják			
Kontroloval:		Ing. Roman Sedlák			
Kraj:		Košický	Okres:		
Stavba:					
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa					
UČS:					
UČS 17					
Ul. 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:					
Zjednodušená situácia novej skrine SR8-3/6 (ČS Levočská)					
Žriedlová č. 1, 040 01 KOŠICE					
Riaditeľ:					
Ing. Ján Tóth					
Stupeň - účel:		DSP			
Zákazkové číslo:		2015			
Dátum:		09/2022			
Počet A4:		2x A4			
Mierka:		1:500			
Časť:		Súprava:			
E.17					
Príloha:		00.1			