



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. Pavol Vlachovič	<i>Vlachovič</i>	ING. PAVOL VLACHOVIČ – PV Projekt 71121 Inžinierske činnosti a poradenstvo IČO: 53043545 reg. číslo 6542+I2	
Navrhol - vypracoval:	Ing. Jozef Soták	<i>Soták</i>		
Kontroloval:	Ing. Pavol Vlachovič	<i>Vlachovič</i>		
Kraj:	Košický	Okres:	Košice	
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:			PS 17-21-05 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), úprava CSS - križovatka Rovníková	
Názov prílohy:			Zjednodušená situácia	
			Stupeň - účel:	DSP
			Základové číslo:	2016
			Dátum:	09/2022
			Počet A4:	3
			Mierka:	1:500
			Časť:	G.17
			Príloha:	00