



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		REMING 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:	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		Žriedlová č. 1, 040 01 KOŠICE
ÚČS:	UČS 17 Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo)		Riaditeľ: Ing. Ján Tóth
Objekt/súbor:	SO 17-23-21 TÚ križ. VSS (mimo) -Obratisko Važecká (mimo), prípočky NN pre DPMK		Stupeň - účel: DSP
Názov prílohy:	Situácia NN prípočky pre skrížu R3.2 a jej rozvody		Základové číslo: 2015
			Dátum: 09/2022
			Počet A4: 4x44
			Mierka: 1:500
			Časť: Súprava:
			E.17
			Príloha: 2.6