



EURÓPSKA ÚNIA  
Kohézny fond  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



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

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	KOŠICE	Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Základné číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP



Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marek Balko		
Navrhov - vypracoval:	Ing. Daniel Ruják		
Kontroloval:	Ing. Roman Sedlák		
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)	Stupeň - účel:	DSP
Objekt/súbor:	SO 17-23-21 TÚ križ. VSS (mimo) -Obratisko Važecká (mimo), prípojky NN pre DPMK	Základné číslo:	2015
Názov prílohy:	Situácia NN prípojky pre skriňu R1.1 a jej rozvody	Dátum:	09/2022
		Počet A4:	4xA4
		Mierka:	1:500
		Časť:	Súprava:
		Príloha:	E.17
			2.9