




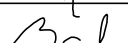






EURÓPSKA ÚNIA  
Kohézny fond  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO  
DOPRAVY A VÝSTAVBY  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

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

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		 
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. Ľubomír Chromý		 Žriedlová 1, 040 01 Košice
Navrhol - vypracoval:		Ing. Miroslav Michalec		
Kontroloval:		Ing. Pavol Mariňák		
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:		SO 17-08-01 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy rozvodov vodovodných potrubí SO 17-08-01.5 Vodovod U.S.STEEL DN1500 v km 2,179		
Názov prílohy:		Technická správa		
Stupeň - účel:				DSP
Zákazkové číslo:				2016
Dátum:				09/2022
Počet A4:				9x4
Mierka:				-
Časť:				Súprava:
E.17				
Príloha:				1