



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. Vladimír Akuratný		 Ing. Vladimír Akuratný APKO SERVIS Harmincova 4612/4, 05801 Poprad	
Navrhol - vypracoval:	Ing. Vladimír Akuratný			
Kontroloval:	Ing. Peter Vážan			
Kraj:	Košický	Okres:	Košice	
Stavba:			Stupeň - účel: DSP	
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa			Základové číslo: 2016	
UČS:			Dátum: 07/2022	
Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo)			Počet A4: 2	
Objekt/súbor:			Mierka: 1:250	
TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), EPD - elektrická polarizovaná drenáž			Časť: Súprava:	
Názov prílohy:			Príloha: 2-3	
Situácia EPD KE Jazero 4			E.17	