

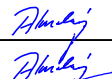



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



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. Vladimír Akuratný				
Navrhol - vypracoval:	Ing. Vladimír Akuratný				
Kontroloval:	Ing. Peter Vážan				
Kraj:	Košický	Okres:	Košice	Ing. Vladimír Akuratný APKO SERVIS Harmincova 4612/4, 05801 Poprad	
Stavba:				Stupeň - účel:	DSP
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa				Zákazkové číslo:	2016
				Dátum:	07/2022
				Počet A4:	2
				Mierka:	1:250
				Časť:	Súprava:
UČS:				E.17	
UČS 17 Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo)					
Objekt/súbor:				Príloha:	00-5
SO 17-23-61 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), EPD - elektrická polarizovaná drenáž					
Názov prílohy:					
Zjednodušená situácia 5 - EPD KE Jazero 6					