





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			
Navrhol - vypracoval:	Ing. Vladimír Akuratný			
Kontroloval:	Ing. Peter Vážan			
Kraj:	Košický	Okres:	Košice	Ing. Vladimír Akuratný APKO SERVIS Harmincova 4612/4, 05801 Poprad
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 17-23-61 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), EPD - elektrická polarizovaná drenáž				Stupeň - účel: DSP
				Zákazkové číslo: 2016
				Dátum: 07/2022
				Počet A4: 2
				Mierka: 1:250
				Časť: Súprava:
				E.17
Názov prílohy: Zjednodušená situácia 3 - EPD KE Jazero 4				Príloha: 00-3