



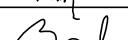








EURÓPSKA ÚNIA  
Kohézny fond  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



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:	 <div>Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice</div>	Zákazkové číslo: 2016	 <div>Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava</div>
		Stupeň - účel: DSP	

Zodpovedný projektant objektu:		Ing. Norbert Varga			 <b>BBF</b> elektro s.r.o.  Radliského 17/B 052 01 Spišská Nová Ves
Navrhol - vypracoval:		Ing. Norbert Varga			
Kontroloval:		Ing. Jozef Burik			
Kraj:		Košický	Okres:		Košice IV
Stavba:					
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa					
UČS:		UČS 18 Obratisko Važecká			
Objekt/súbor:		PS 18-22-31 Obratisko Važecká, kamerový systém			
Názov prílohy:		Technická správa			
		Stupeň - účel: DSP			
		Zákazkové číslo: 2016			
		Dátum: 09/2022			
		Počet A4: 15xA4			
		Mierka: -			
		Časť: Súprava:			
		G.18			
		Príloha: 1			