



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



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

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth	Stĺp
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Ballo	Bal
Generálny projektant:	Združenie MET Košice	
Investor - stavebník:	Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Základové číslo: 2016
	Košice	Stupeň - účel: DSP
Komitánska 2-4, 832 03 Bratislava		

Zodpovedný projektant objektu:		Ing. Peter Jacko		
Navrhov - vypracoval:		Ing. Tomáš Vasíl		
Kontroloval:		Ing. Peter Jacko		
Kraj:	Košický	Okras:	Košice	
Stavba:				
KE, Modernizácia elektrických tratí MET v meste Košice, 2. etapa				
ÚČS:	ÚČS 17			
Objekt/súbor:	Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) - Obratisko Vážecká (mimo) PS 17-24-02 TÚ križ. VSS (mimo) - Obratisko Vážecká (mimo), meniareň „K“ - 600(750V) - DC			
Názov prílohy:	Uzemnenie zemnej ochrany			

<div><div>privel</div><div>spol. s r.o.</div><div>Palkovčova 4</div><div>04001 KOŠICE</div></div>		Stupeň - účel:	DSP
		Základové číslo:	2016
		Dátum:	10/2022
		Počet A4:	3
		Mierka:	1:250
		Časť:	Súprava:
Príloha:			
6			