


LEGENDA:

 ELEKTRICKÝ NÁSTENNÝ KONVEKTOR PODOBNE AKO STIEBEL-ELTRON CON 15 PREMIUM 1500W ZAPOJENIE DO ZÁSUVKY

LEGENDA MIESTNOSTÍ:

Č.M	ÚČEL MIESTNOSTI
1.01	ZÁDVERIE
1.02	ODDYCHOVÁ MIESTNOSŤ
1.03	ODDYCHOVÁ MIESTNOSŤ
1.04	WC ŽENY
1.05	WC MUŽI





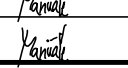
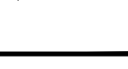
EURÓPSKA ÚNIA  
Kohézny fond  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



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. Marek Balko		 Žriedlová 1, 040 01 Košice Riaditeľ: Ing. Ján Tóth
Navrhol - vypracoval:	Ing. Pavol Mariňák		
Kontroloval:	Ing. Pavol Mariňák		
Kraj:	Košický	Okres:	
Stavba:			Stupeň - účel: DSP
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa			Zákazkové číslo: 2016
UČS:			Dátum: 09/2022
Objekt/súbor:			Počet A4: 2
SO 18-20-01 Obratisko Važecká, budova útulku SO 18-20-01.4 Vykurovanie			Mierka: 1:50
Názov prílohy:			Časť: Súprava:
Pôdorys 1.NP			E.18
			Príloha: 2