

VYTYČOVACIE BODY

UČS 18

KAB.KOMORA	SURADNICA	SURADNICA
Kš	Y	X
18.1	259911.2868	1244755.9861
18.2	259889.1554	1244772.4598
18.3	259861.0510	1244754.1260
18.4	259879.5271	1244725.5898
18.8	259854.3441	1244664.5841
18.9	259899.9944	1244696.9267
18.10	259930.4099	1244680.6523

OBSADENOSŤ CHRÁNIČIEK KÁBLOVODOV

V TRASE KŠ 18.01-18.10
36 chráničiek

PS 18-21-01
PS 18-22-01
PS 18-22-02
PS 18-22-11
PS 18-22-31
PS 18-22-61
PS 18-22-71
PS 18-23-43
SO 18-23-01
SO 18-23-31
SO 18-23-41
SO 18-23-42
SO 18-23-43
SO 18-23-51
SO 18-25-01
SO 18-26-01
SO 18-26-02
SO 18-26-03






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	<i>Tóth</i>	
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko	<i>Balko</i>	
Generálny projektant: Združenie MET Košice			
Investor - stavebník:	 Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 01 Košice	Zákazkové číslo: 2016	
		Stupeň - účel: DSP	
			Komínárska 2-4, 832 03 Bratislava

Zodpovedný projektant objektu:		Ing. Ján Zajac		 Žriedlová 1, 040 01 Košice
Navrhol - vypracoval:		Ing. Ján Zajac		
Kontroloval:		Ing. Gabriel Noga		
Kraj:	Košický	Okres:	Košice	
Stavba:				Riaditeľ: Ing. Ján Tóth
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa				Stupeň - účel: DSP
UČS: UČS 18 OBRATISKO VAŽECKÁ Objekt/súbor: SO 18-07-51 OBRATISKO VAŽECKÁ, KÁBLOVOD A CHRÁNIČKOVÁ TRASA				Zákazkové číslo: 2015
				Dátum: 08/2022
				Počet A4: 3
Názov prílohy: VYTYČOVACIE BODY, OBSADENOSŤ CHRÁNIČIEK				Mierka: 1:500
				Časť: E.18 Súprava:
				Príloha: 6.