



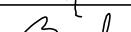






EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY


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

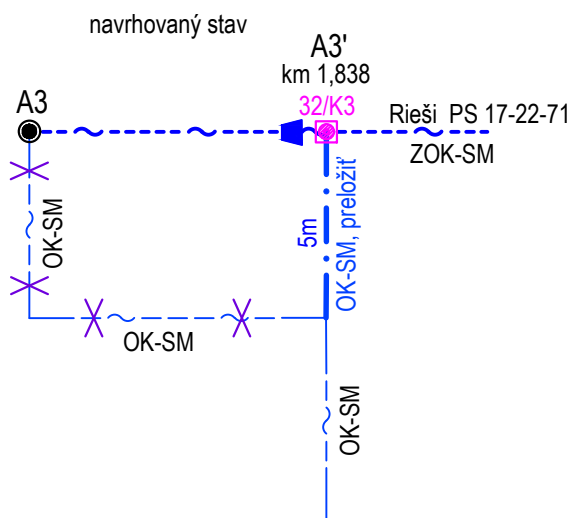
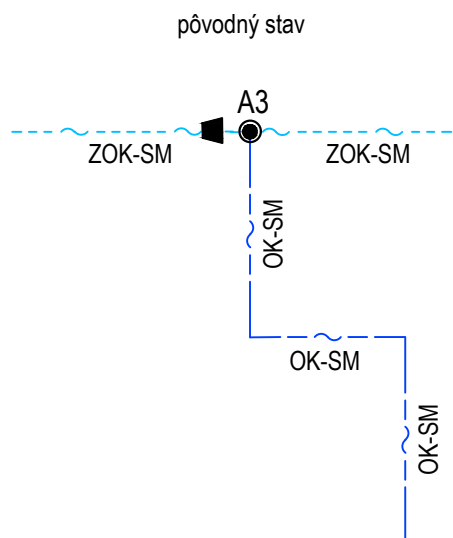
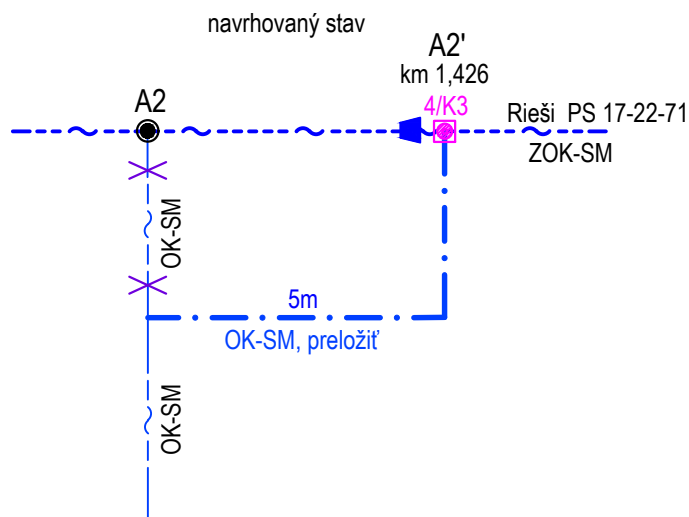
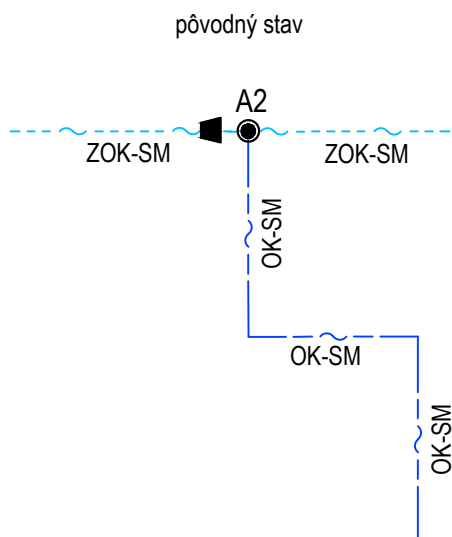
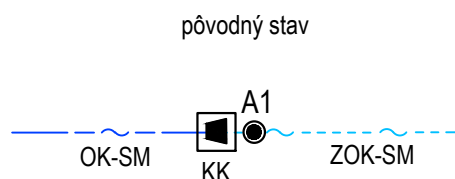
Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	 <div>Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 01 Košice</div>	<div>Zákazkové číslo: 2016</div> <div>Stupeň - účel: DSP</div>	


Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Albert Čabala		 Žriedlová 1, 040 01 Košice	
Navrhol - vypracoval:	kolektív spracovateľov			
Kontroloval:	Ing. Albert Čabala			
Kraj:	Košický	Okres:	Košice	
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:	PS17-22-61 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy oznamovacích vedení			
Názov prílohy:	Schémy preložení oznamovacích vedení - Swan			
			Stupeň - účel:	DSP
			Zákazkové číslo:	2016
			Dátum:	10/2022
			Počet A4:	6
			Mierka:	-
			Časť:	Súprava:
			G.17	
			Príloha:	
			3.1	

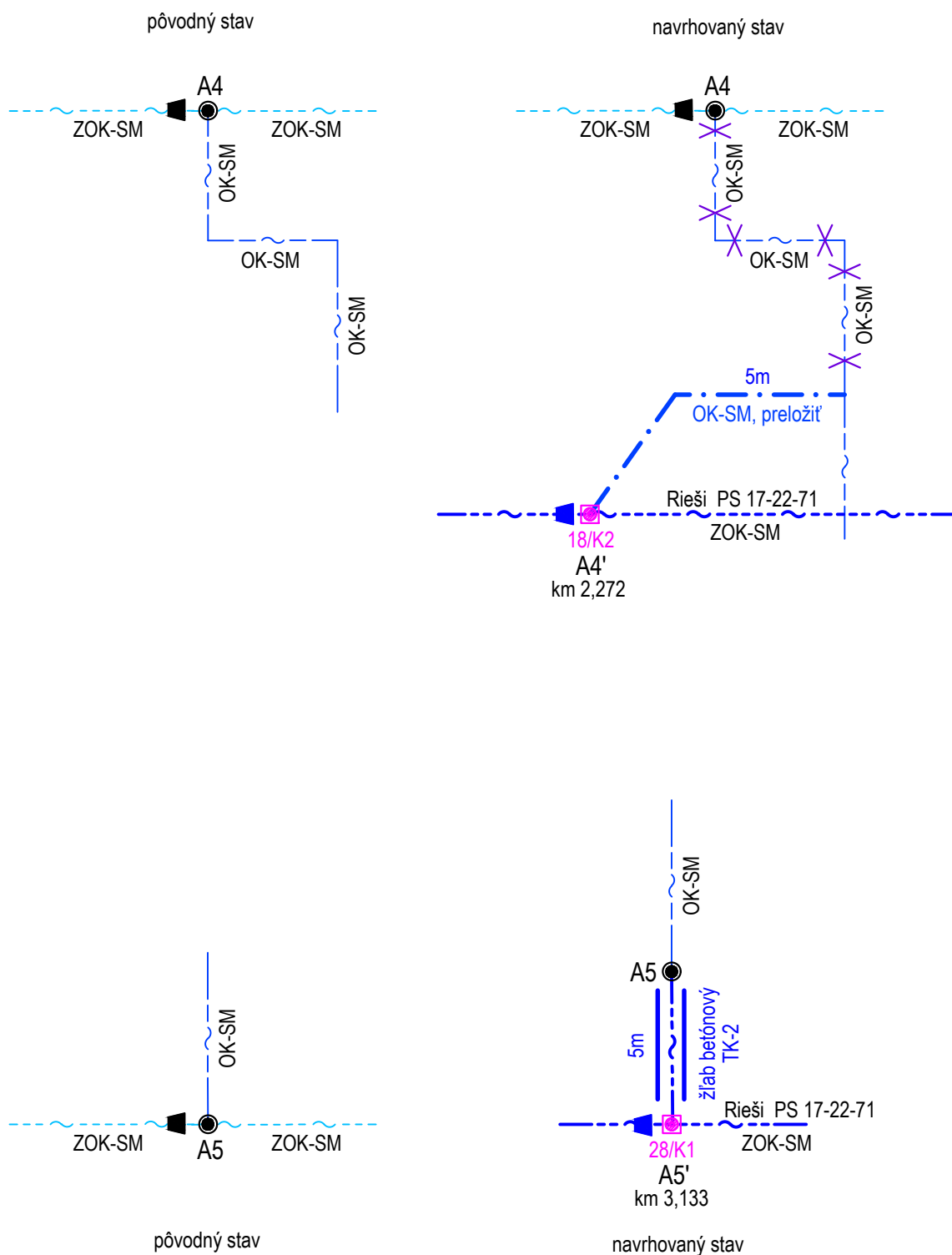
ZOZNAM PRÍLOH:


- 3.1/01 Zoznam príloh
- 3.1/02 Schémy preložení oznamovacích vedení A1 - A1', A2 - A2', A3 - A3'
- 3.1/03 Schémy preložení oznamovacích vedení A4 - A4', A5 - A5'
- 3.1/04 Vzorové rezy
- 3.1/05 Legenda

Projektovateľ:	Ing. Albert Čabala	<i>Čabala</i>				
Kreslil:	Ing. Albert Čabala	<i>Čabala</i>				
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa					
Objekt/súbor:	PS 17-22-61 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy oznamovacích vedení		Účel:	DSP	Dátum:	10/2022
Príloha:	Zoznam príloh		Mierka:	:	Príloha:	3.1/01

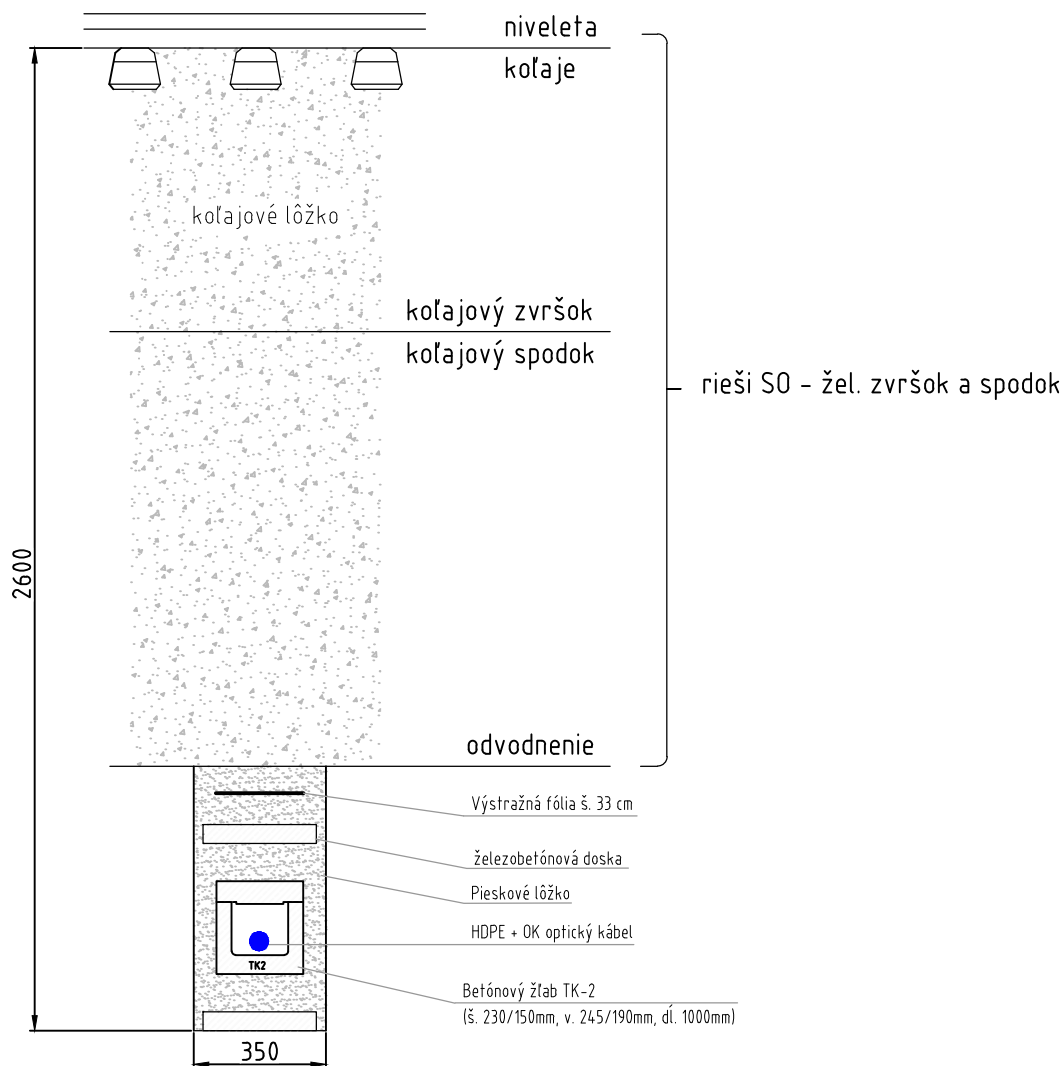


Projektovateľ:	Ing. Albert Čabala	<i>Čabala</i>		
Kreslil:	Ing. Albert Čabala	<i>Čabala</i>		
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa			Účel: DSP Dátum: 10/2022 Mierka: : Príloha: 3.1/02
Objekt/súbor:	PS 17-22-61 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy oznamovacích vedení			
Príloha:	Schémy preložení oznamovacích vedení A1 - A1', A2 - A2', A3 - A3'			

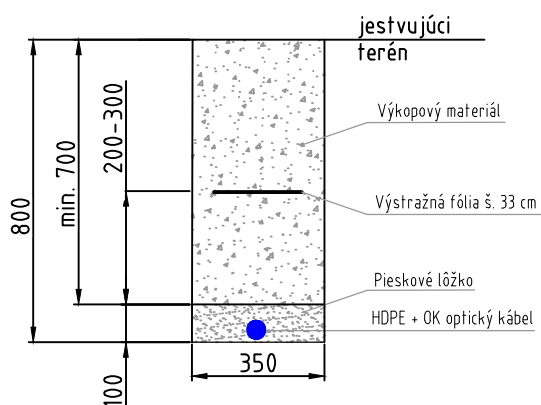


Projektovateľ:	Ing. Albert Čabala	<i>Čabala</i>		
Kreslil:	Ing. Albert Čabala	<i>Čabala</i>		
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa			Účel: DSP Dátum: 10/2022
Objekt/súbor:	PS 17-22-61 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy oznamovacích vedení			
Príloha:	Schémy preložení oznamovacích vedení A4 - A4', A5 - A5'			Mierka: : Príloha: 3.1/03

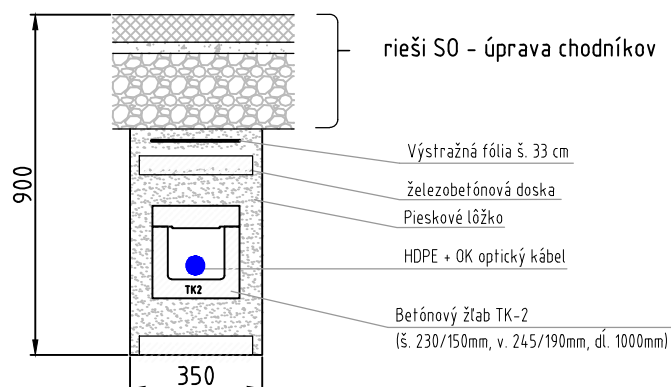
VÝKOP - ELEKTRIČKOVÁ TRAŤ + ŽĽAB (TK2) RYHA 0,35 x 2,6 m - priečný rez




VÝKOP - VOĽNÝ TERÉN RYHA 0,35 x 0,8 m - priečný rez


















VÝKOP - CHODNÍK + ŽĽAB (TK2) RYHA 0,35 x 0,9 m - priečný rez



Projektovateľ:	Ing. Albert Čabala	<i>Čabala</i>		
Kreslil:	Ing. Albert Čabala	<i>Čabala</i>		
Stavba:	KE, Modernizácia elektrických tratí MET v meste Košice, 2. etapa			
Objekt/súbor:	PS 17-22-61 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy oznamovacích vedení			
Príloha:	Vzorové rezy		Účel: DSP	Dátum: 10/2022
			Mierka: :	Príloha: 3.1/04

LEGENDA:

	Pôvodný stav - podzemné vedenie
	Preložený stav - podzemné vedenie
	Premiestnený stav - podzemné vedenie
	Pôvodný stav - vzdušné vedenie
	Preložený stav - vzdušné vedenie rieši iný PS
	Kábel v žľabe betónovom typu TK-2
	Optická spojka - pôvodný stav
	Optická spojka - preložený stav
	Pôvodný stožiar
	Nový stožiar
	Káblová komora - existujúca
	Káblová komora - nová

Projektovateľ:	Ing. Albert Čabala					
Kreslil:	Ing. Albert Čabala					
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa					
Objekt/súbor:	PS 17-22-61 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy oznamovacích vedení		Účel:	DSP	Dátum:	10/2022
Príloha:	Legenda		Mierka:	:	Príloha:	3.1/05