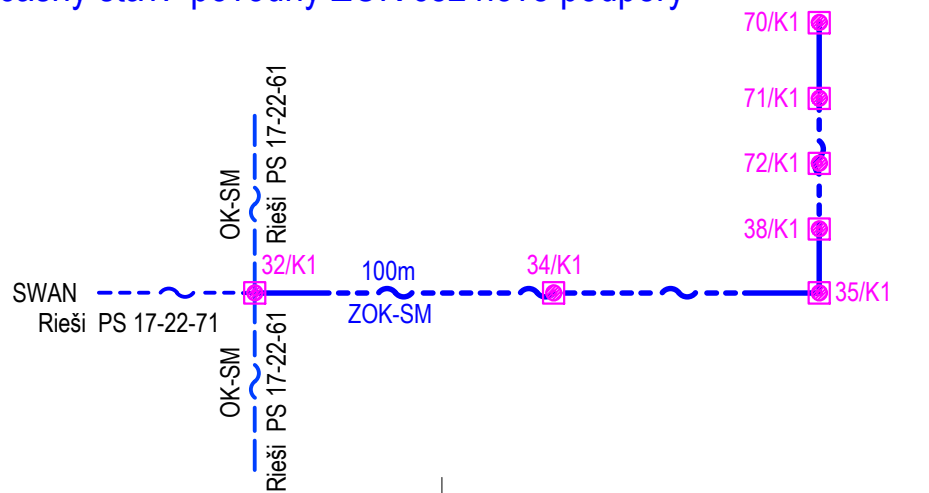
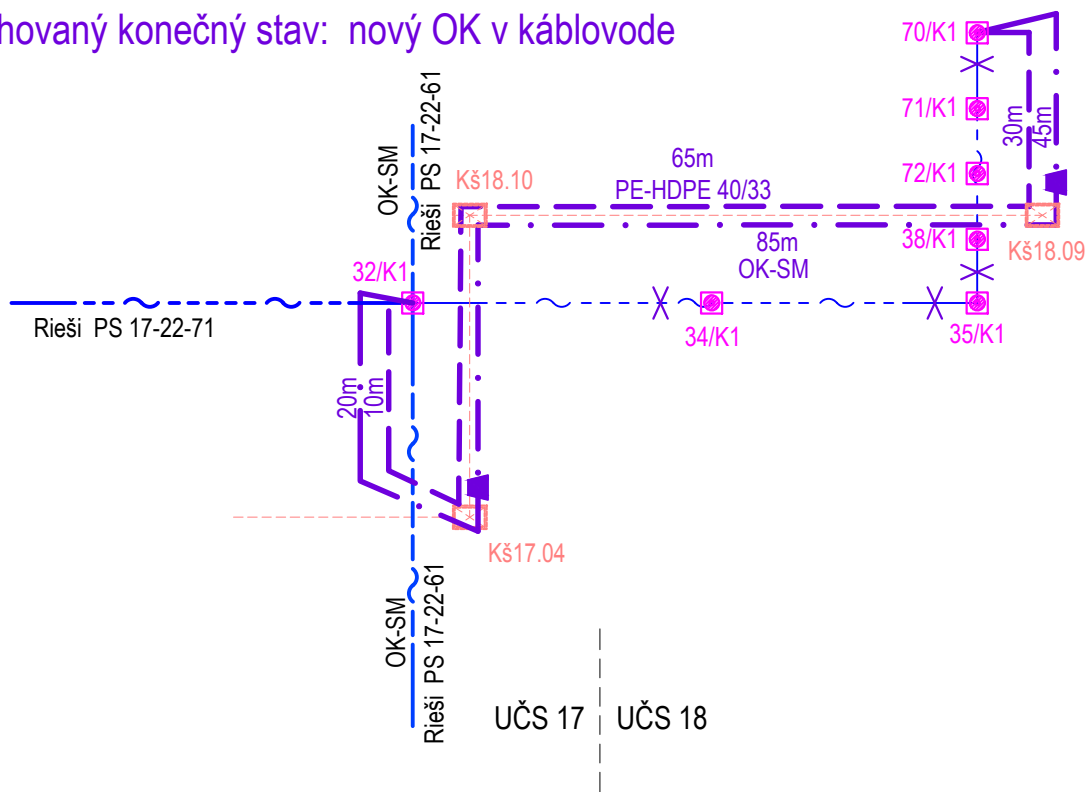


Navrhovaný dočasný stav: pôvodný ZOK cez nové podpery



Navrhovaný konečný stav: nový OK v káblove



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020




MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

LEGENDA:

- Pôvodný stav
- Preložený dočasný stav
- Rieši iné UČS
- Zrušený dočasný stav
- Preložený konečný stav
- Rúra PE-HDPE 40/33
- Pôvodný stožiar
- Nový stožiar, č. 70/K1
- Káblovod - káblová šachta, č. KŠ18.09
- Dĺžka kábla
- Optická spojka

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

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		 REMI[®]NG CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava  DOPRAVOPROJEKT  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 01 Košice	Základové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP	

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Albert Čabala	<i>Čabala</i>	<div><p>Žriedlová 1, 040 01 Košice</p><p>Riaditeľ:</p><p>Ing. Ján Tóth</p><table><tr><td>Stupeň - účel:</td><td>DSP</td></tr><tr><td>Zákazkové číslo:</td><td>2016</td></tr><tr><td>Dátum:</td><td>10/2022</td></tr><tr><td>Počet A4:</td><td>2</td></tr><tr><td>Mierka:</td><td>-</td></tr><tr><td>Časť:</td><td>Súprava:</td></tr><tr><td colspan="2">G.18</td></tr><tr><td>Príloha:</td><td>3</td></tr></table></div>	Stupeň - účel:	DSP	Zákazkové číslo:	2016	Dátum:	10/2022	Počet A4:	2	Mierka:	-	Časť:	Súprava:	G.18		Príloha:	3
Stupeň - účel:	DSP																		
Zákazkové číslo:	2016																		
Dátum:	10/2022																		
Počet A4:	2																		
Mierka:	-																		
Časť:	Súprava:																		
G.18																			
Príloha:	3																		
Navrhol - vypracoval:	kolektív spracovateľov																		
Kontroloval:	Ing. Albert Čabala	<i>Čabala</i>																	
Kraj:	Košický	Okres:																	
		Košice																	
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa																		
UČS:	UČS 18 Obratisko Važecká																		
Objekt/súbor:	PS 18-22-71 Obratisko Važecká, ochrany a úpravy zavesených optických vedení																		
Názov prílohy:	Schémy preložení zavesených optických vedení																		