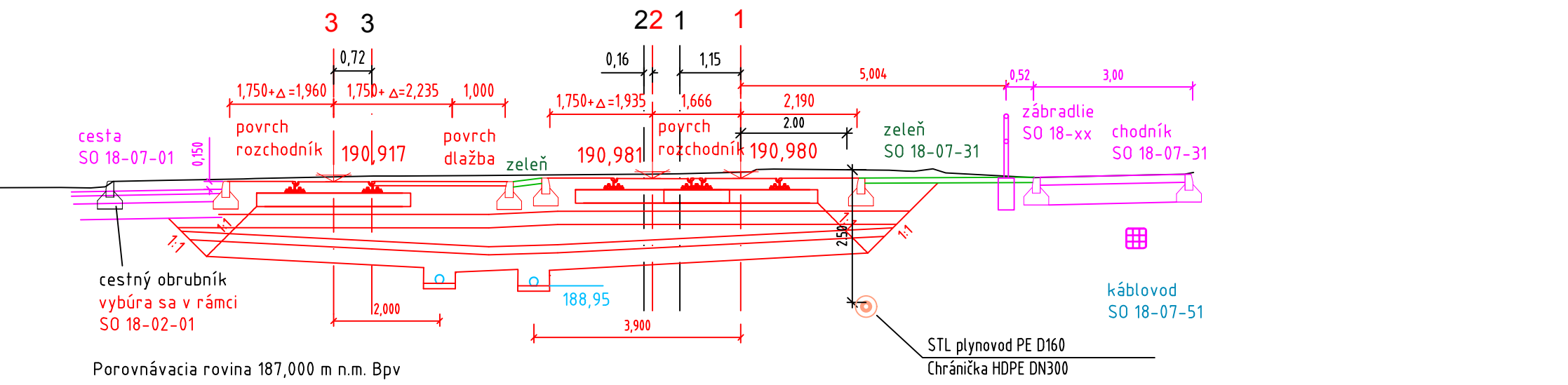
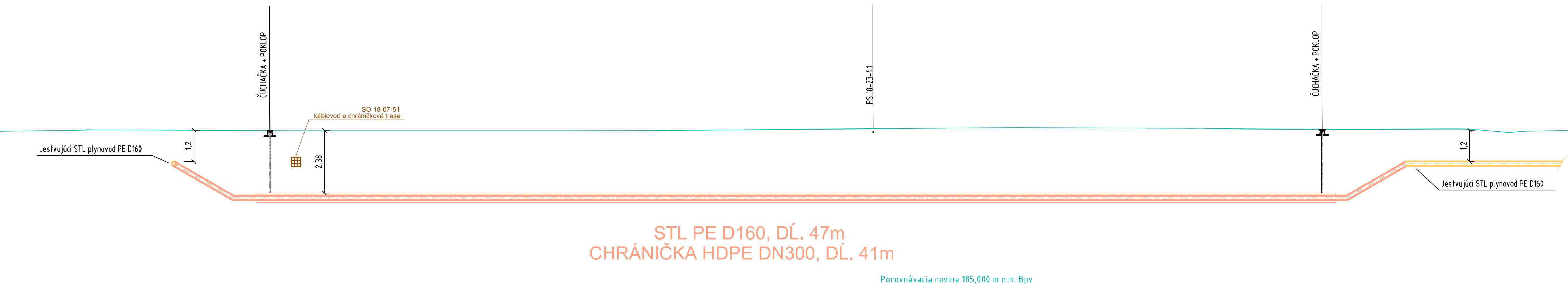


M 1:100



Poznámky:
Tlaková trieda plynovodu je 300 kPa

M 1:100



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

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth	<i>Tóth</i>	 REMI[®]NG[®] CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava  DOPRAVOPROJEKT Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko	<i>Balko</i>	
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	 KOŠICE Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 01 Košice	Zákazkové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP	

Zodpovedný projektant objektu:		Ing. Marek Balko		Bal							
Navrhol - vypracoval:		Ing. Pavol Mariňák		Mariňák							
Kontroloval:		Ing. Ľubomír Chromý		Chromý							
Kraj:		Košický		Okres:		Košice		Žriedlová 1, 040 01 Košice			
Stavba:						Riaditeľ:					
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa						Ing. Ján Tóth					
						Stupeň - účel:		DSP			
						Zákazkové číslo:		2016			
						Dátum:		09/2022			
						Počet A4:		4			
UČS:						UČS 18		Mierka:		1:100	
Objekt/súbor:						Obratisko Važecká		Časť:		Súprava:	
						SO 18-08-11		E.18			
						Obratisko Važecká, ochrany a úpravy rozvodov plynových potrubí					
Názov prílohy:						Rez električkovou traťou		Príloha:		3	