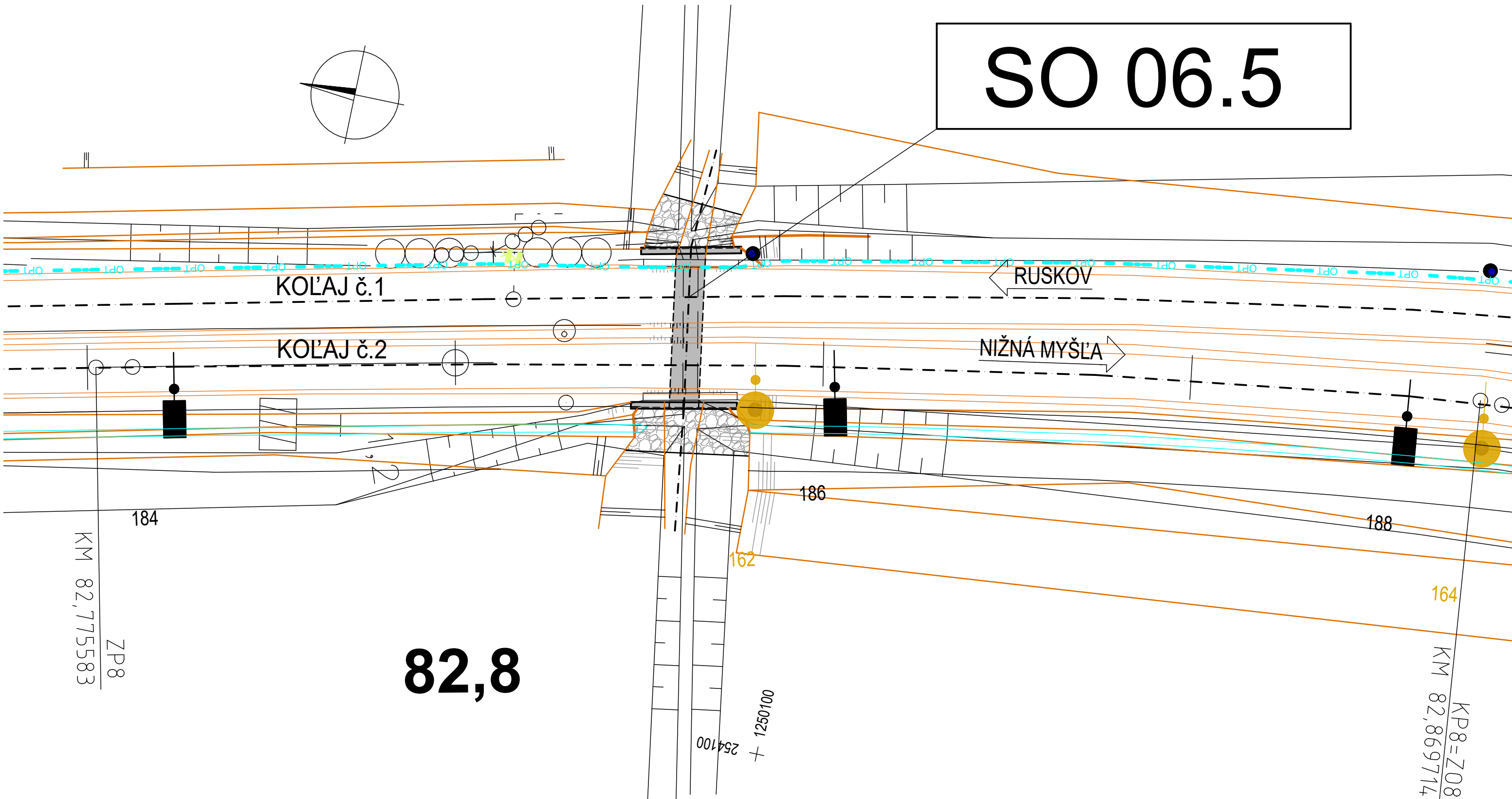


SO 06.5



LEGENDA

Obec V. Myšľa – vodovod	ŽSR EaE NN kábel
ŽSR SŽB vodovod	ŽSR EaE VN kábel
ŽSR OZT zab. kábel	SLOVAK TELEKOM met. + opt. kábel
ŽSR OZT diaľ. kábel	SPP plyn VTL
ŽSR OZT rozhlas	
ŽSR OZT opt. kábel	

SÚVISIACE ČASTI STAVBY:

- SO 01 Železničný spodok
- SO 02 Železničný zvršok
- SO 04.1 Nástupište v zast. Vyšná Myšľa
- SO 04.2 Prístrešok pre cestujúcich v zast. Vyšná Myšľa
- SO 04.3 Prístupové komunikácie v zast. Vyšná Myšľa
- SO 04.4 Vonkajšie osvetlenie v zast. Vyšná Myšľa
- SO 09.1 Preložka DOK ŽSR
- SO 09.2 Preložka a ochrana káblov 6kV
- SO 09.3 Preložka a ochrana vedení ST

Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK

Výškový systém: Balt po vyrovnaní

Náležitosti a presnosťou odpovedá predpisom

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Eva Gregová	<i>Gregová</i>	SUDOP KOŠICE a.s. Žriedlová 1, 040 01 KOŠICE
GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY			
Zákazkové číslo:	1917	Investor: Železnice Slovenskej republiky Klemensova 8 813 61 Bratislava	Riaditeľ:
Stupeň - účel:	DSPRS		Ing. Ján Tóth

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Eva Gregová	<i>Gregová</i>	MP Construct s.r.o. Obrancov Mieru 13 040 01 Košice				
Zodpovedný projektant časti:	Ing. Michal Matuška						
Navrhov, vypracoval:	Ing. Michal Matuška						
Kontroloval:	Ing. Vladimír Minarech	<i>Minarech</i>					
Miesto stavby:	Nižná Myšľa, Vyšná Myšľa, Bohdanovce, Blažice, Ruskov	Okres:	Košice-okolie				
Investor – stavebník:	Železnice Slovenskej republiky			Zákazkové číslo:	1917		
Stavba:	Klemensova 8 813 61 Bratislava			Dátum:	07/2021		
Nižná Myšľa - Ruskov, komplexná rekonštrukcia k.č.2, dĺžka 6,596 km, so sanáciou železničného spodku, KR mostov a priepustov a nástupíšť Bohdanovce, Vyšná Myšľa					Stupeň – účel:	DSPRS	
					Počet A4	3xA4	
					Časť:	Mierka:	
						1:500	
SO 06.5 Priepust v km 82,807					Príloha:	02	
							Súprava:
Časť stavby:	SO 06.5 Priepust v km 82,807						
Názov prílohy:	Situácia						