



00000 + 253630

LEGENDA

- Obec V. Myšľa - vodovod
- ŽSR SŽB vodovod
- ŽSR OZT zab. kábel
- ŽSR OZT diaľ. kábel
- ŽSR OZT rozhlas
- ŽSR OZT opt. kábel

- ŽSR EaE NN kábel
- ŽSR EaE VN kábel
- SLOVAK TELEKOM met. + opt. kábel
- SPP plyn VTL

SÚVISIACE ČASTI STAVBY:

- SO 01 Železničný spodok
- SO 02 Železničný zvršok
- SO 04.1 Nástupišťe 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

Náležitostami a presnosťou odpovedá predpisom

Zodpovedný projektant stavby:		Ing. Eva Gregová	<i>Gregová</i>	 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	Zákazkové číslo:	1917
Investor - stavebník:	Železnice Slovenskej republiky			Dátum:	07/2021
Stavba:	Klemensova 8 813 61 Bratislava			Stupeň - účel:	DSPRS
Nižná Myšľa - Ruskov, komplexná rekonštrukcia k.č.2, dĺžka 6,596 km, so sanáciou železničného spodku, KR mostov a priepustov a nástupišť Bohdanovce, Vyšná Myšľa				Počet A4	3xA4
				Časť:	Mierka:
				E	1:500
					Súprava:
Časť stavby:	SO 06.2 Priepust v km 81,080			Príloha:	02
Názov prílohy:	Situácia				