

## 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		

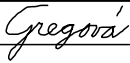

## SÚVISIACE ČASTI STAVBY:

- 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

Náležitostami a presnosťou odpovedá predpisom

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Eva Gregová		 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		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			
Miesto stavby:	Nižná Myšľa, Vyšná Myšľa, Bohdanovce, Blažice, Ruskov	Okres: Košice-okolie	Zákazkové číslo:	1917
Investor - stavebník:	Železnica 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 nástupíšť Bohdanovce, Vyšná Myšľa			Počet A4	3xA4
			Časť:	Mierka: 1:500
				Súprava:
			Časť stavby:	SO 06.3 Priepust v km 81,614
Názov prílohy:	Situácia			