



POZNÁMKY:

- ZMENY OPROTI PREDPOKLADOM PROJEKTU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSIA BYŤ ODSÚHLASENÉ STAVEBNÝM DOZOROM.
- ROZMERY ZASYPANÝCH ČASTÍ KONŠTRUKCIÍ SÚ ODHADNUTÉ, ALEBO ODVODENÉ Z ARCHÍVNEJ DOKUMENTÁCIE
- PRED ZAČIATKOM A POČAS STAVEBNÝCH PRÁČ OVERIŤ ROZMERY EXISTUJÚCICH KONŠTRUKCIÍ. V PRÍPADE ROZDIELOV MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PREDPOKLADMI, KTORÉ BY OVPLYVNILI VÝSTAVBU JE NEVYHNUTNÉ KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA.
- VŠETKY VÝKOPOVÉ PRÁCE BUDÚ PREBIEHAŤ POD DOZOROM GEOLÓGA. POSÚDENIE ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY VYKONÁ GEOLÓG. V PRÍPADE ROZDIELOV VOČI PREDPOKLADOM URČÍ V SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTOM NOVÝ SPÔSOB ZAKLADANIA.
- PPRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ VŠETKY EXISTUJÚCE SIETE PRELOŽIŤ ALEBO ZABEZPEČIŤ.
- TVAR VÝKOPOV A PAŽENIE SKOORDINOVAŤ S VÝKOPMI ŽELEZNIČNÉHO SPODKU A ZVRŠKU.

VÝKAZ MATERIÁLU VÝKOPOV:

- VÝKOP – 120 m³

Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK
Výškový systém: Balt po vyrovnaní
Náležitost'ami a presnosťou odpovedá predpisom

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Eva Gregová	<i>Gregová</i>	
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	<div>Gregová</div>	<div>MP Construct s.r.o.</div> <div>Obrancov Mieru 13</div> <div>040 01 Košice</div>					
Zodpovedný projektant časti:	Ing. Michal Matuška							
Navrhol, vypracoval:	Ing. Michal Matuška							
Kontroloval:	Ing. Vladimír Minarech				<div>Minarech</div>			
Miesto stavby:	Nižná Myšľa, Vyšná Myšľa, Bohdanovce, Blažice, Ruskov	Okres:	Košice-okolie					
Investor – stavebník:	Železnice Slovenskej republiky Klemensova 8 813 61 Bratislava							
<div>Nižná Myšľa - Ruskov, komplexná rekonštrukcia k.č.2,</div> <div>dĺžka 6,596 km, so sanáciou železničného spodku, KR mostov</div> <div>a priepustov a nástupísk Bohdanovce, Vyšná Myšľa</div>								
					Časť stavby:		SO 06.1.2 ŠRT priepust č.74 škm 71,783	
					Názov prílohy:		Schéma výkopov a pracovné postupy	
Zákazkové číslo:			1917					
Dátum:			07/2021					
Stupeň – účel:			DSPRS					
Počet A4			2xA4					
<div>E</div>			Mierka:	1:100				
			Súprava:					
Príloha:			<div>06</div>					