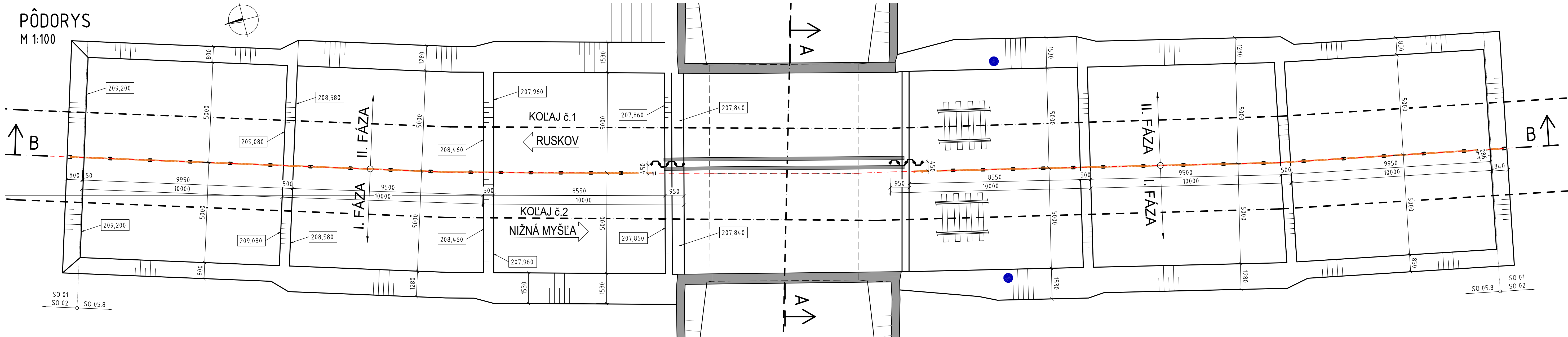
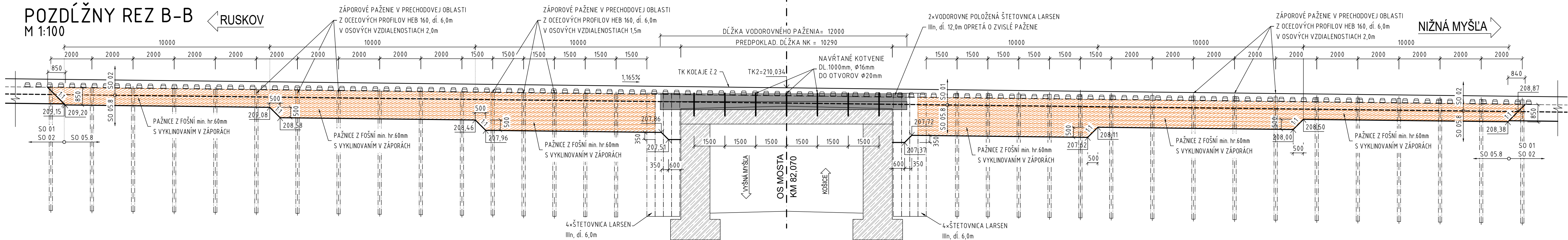


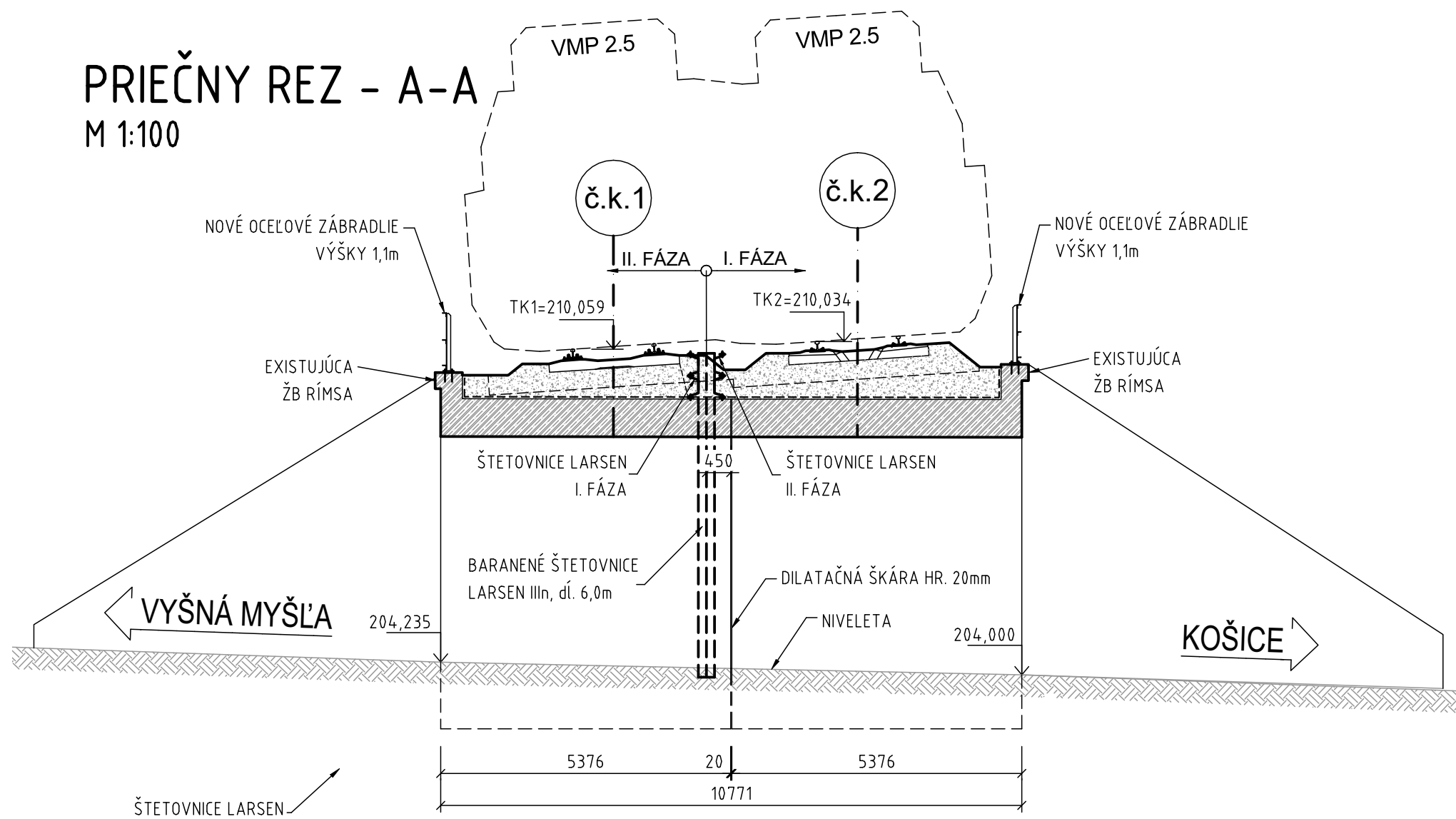
PÔDORYS
M 1:100



POZDĹŽNY REZ B-B
M 1:100



PRIEČNY REZ - A-A
M 1:100



POZNÁMKY:

- ZMENY OPROTI PREDPOKLADOM PROJEKTU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSIA BYŤ ODSÚHLASENÉ STAVEBNÝM DOZOROM.
- ROZMERY ZASYPANÝCH ČASŤÍ 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 PRÁČE BUDÚ PREBIEHAŤ POD DOZOROM GEOLÓGA. POSÚDENIE ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY VYKONÁ GEOLÓG. V PRÍPADE ROZDIELOV VOČÍ PREDPOKLADOM URČÍ V SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTOM NOVÝ SPÔSOB PRECHODOVEJ OBLASTI.
- PPRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ VŠETKY EXISTUJÚCE SIEŤE PRELOŽÍŤ ALEBO ZABEZPEČÍŤ.
- TVAR VÝKOPOV A PAŽENIE SKOORDINOVAŤ S VÝKOPMI ŽELEZNIČNÉHO SPODKU A ZVRŠKU.
- PAŽENIE MEDZI KOLAJAMI JE NAVRHNUTÉ PRE I. A II. ETAPU.

VÝKAZ MATERIÁLU VÝKOPOV A PAŽENIA:

- VÝKOP I. ETAPA - 450 m³
- VÝKOP II. ETAPA - 450 m³
- DOČASNE BARANENÁ VERTIKÁLNA ŠTETOVNICA LARSEN IIIin dĺ. 6,0m (IS270GP) - 8 ks
- HORIZONTÁLNA ŠTETOVNICA LARSEN IIIin dĺ. 12,0m (IS270GP) - POUŽITÁ V I. AJ II. ETAPE - 2 ks
- DOČASNE BARANENÁ ZÁPORA HEB160 dĺ. 6,0m, (IS235JO) - 32 ks
- HORIZONTÁLNA VÝDREVA FOŠNAMI 60x150mm - 70 m²

Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK

Výškový systém: Balt po vyrovnaní

Náležitosťami a presnosťou odpovedá predpisom

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

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			
Navrhovateľ, vypracoval:	Ing. Michal Matuška		Základové číslo: 1917 Dátum: 07/2021 Stupeň - účel: DSPRS Počet A4: 8x A4 Mierka: 1:100 Časť: E Príloha: 06	
Kontroloval:	Ing. Vladimír Minarech	<i>Minarech</i>		
Miesto stavby:	Nížna Myšľa, Vyšná Myšľa, Bohdanovce, Blážice, Ruskov	Oblasť: Košice-okolie	Nížna Myšľa - Ruskov, komplexná rekonštrukcia k.č.2, dĺžka 6,596 km, so sanáciou železničného spodku, KR mostov a priepustov a nástupišť Bohdanovce, Vyšná Myšľa	
Investor - stavebník:	Železnice Slovenskej republiky			
Stavba:	Klemensova 8 813 61 Bratislava		Časť stavby: SO 05.8 Most v km 82,058 Názov prílohy: Schéma výkopov a pracovné postupy	