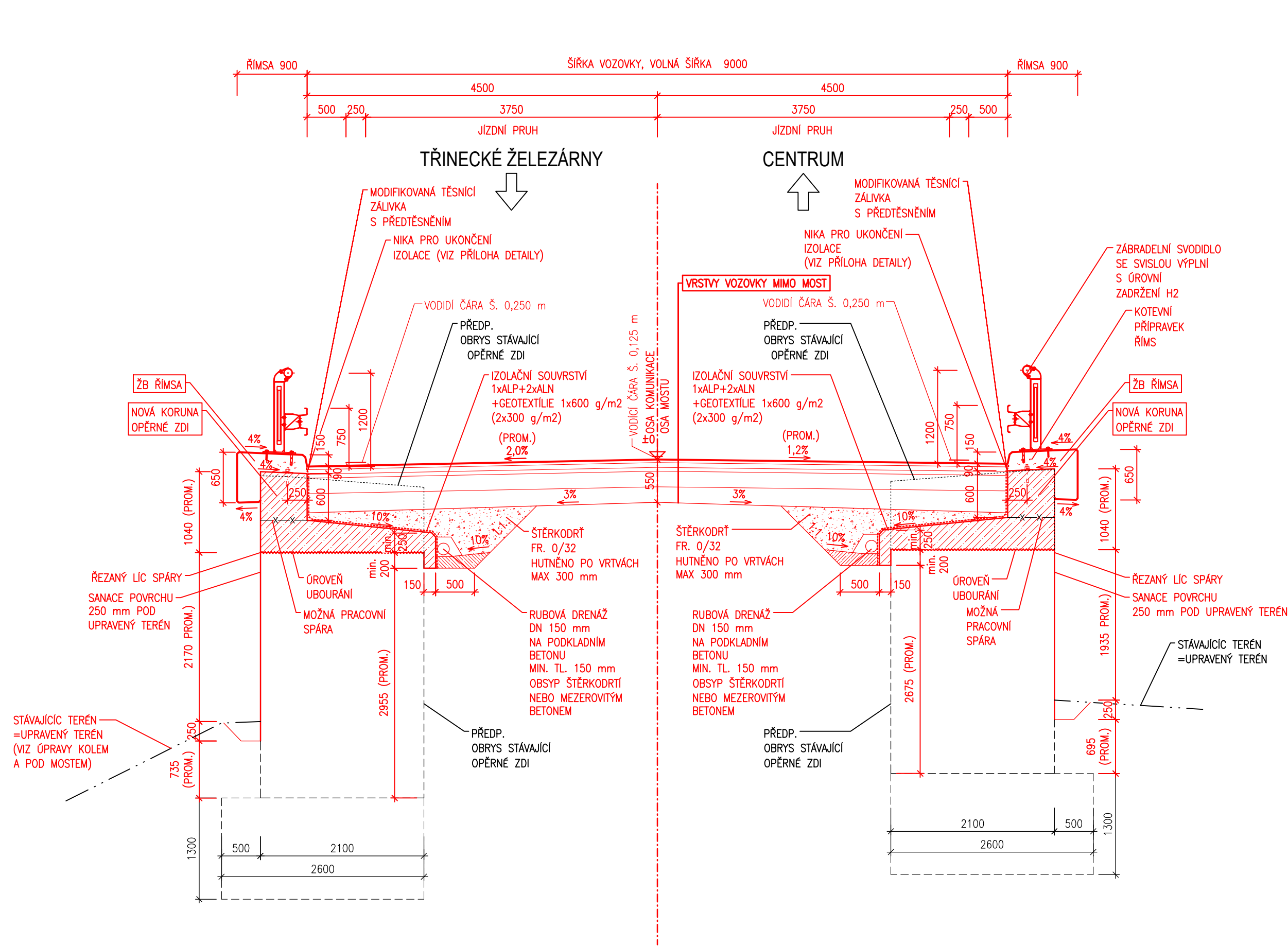


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ VOZOVKOU MIMO MOST 1:50

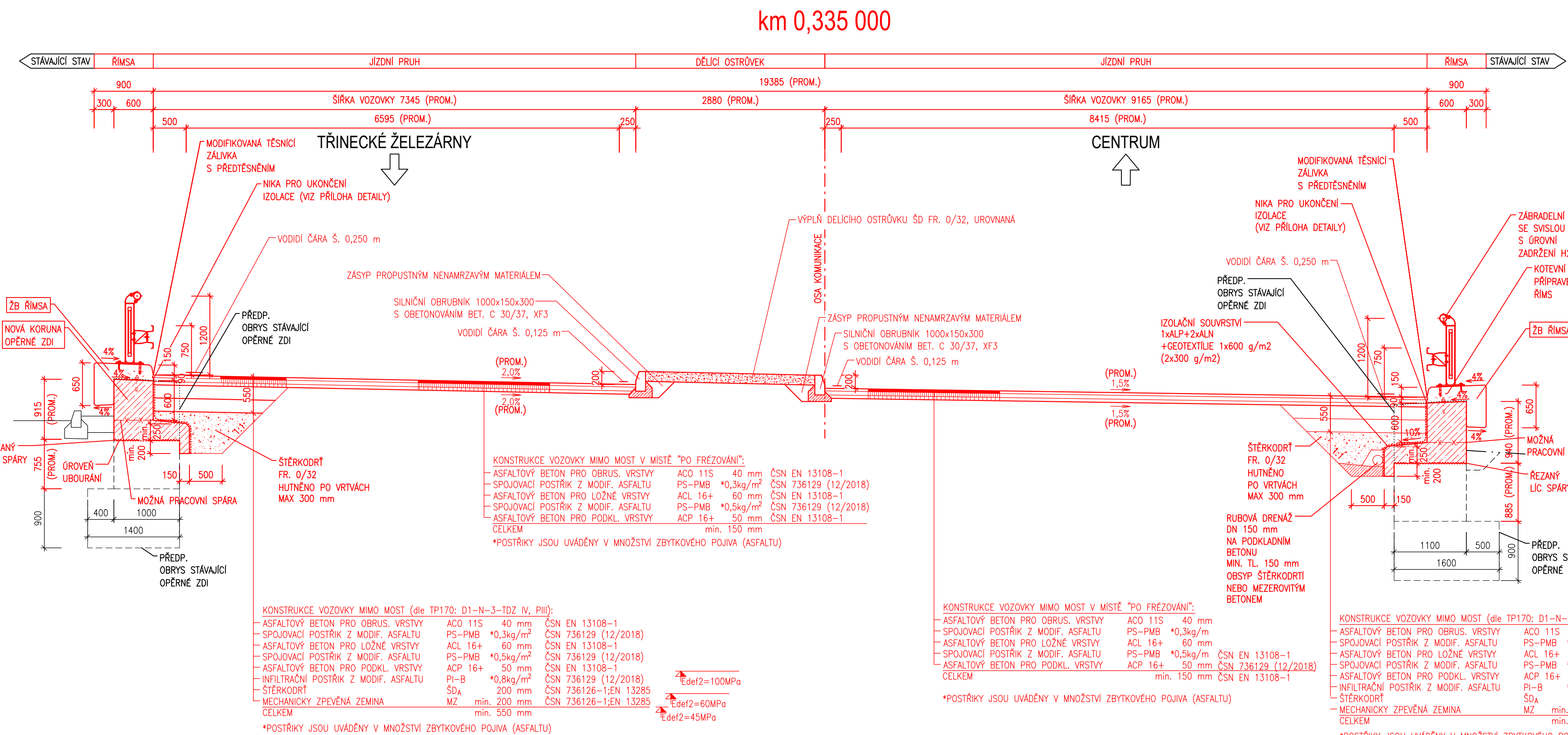
PŘED MOSTEM



KONSTRUKCE VOZOVKY MIMO MOST - V ROZSAHU PLNÉ VÝMĚNY

- KONSTRUKCE VOZOVKY MIMO MOST (dle TP170: D1-N-3-TDZ IV, PII):
- ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUS. VRSTVY
  - ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY
  - ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY
  - ASFALTOVÝ BETON PRO PODKL. VRSTVY
  - INFLTRAČNÍ POSTŘÍK Z MODIF. ASFALTU
  - STERKODRT
  - MECHANICKY ZPEVĚNÁ ZEMINA
  - CELKEM
- \*POSTŘÍKY JSOU UVADĚNY V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO POJIVA (ASFALTU)

ZA MOSTEM



D  
SO 201

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM	: JTSK
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Svatopluk ZOBK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM	: Bp
VYPRACOVAL	Ing. Svatopluk ZOBK		<b>PRIS</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVA 20, 625 00 BRNO	
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAR			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ   K.Ú.: TŘINEC			DATUM	05/2021
NÁZEV AKCE:			FORMÁT	A4
NADJEZD ZÁVODNÍ SO 201 Rekonstrukce nadjezdu v Třinci na ulici Závodní			MĚŘÍTKO	1:50
			ÚČEL	PDPS
NÁZEV PŘÍLOHY: VZOROVÝ PŘÍČNÝ REZ VOZOVKOU MIMO MOST			ČÍS. ZAKÁZKY	21042
			ARCHIVNÍ ČÍS.	201_08_VPR
			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
				8