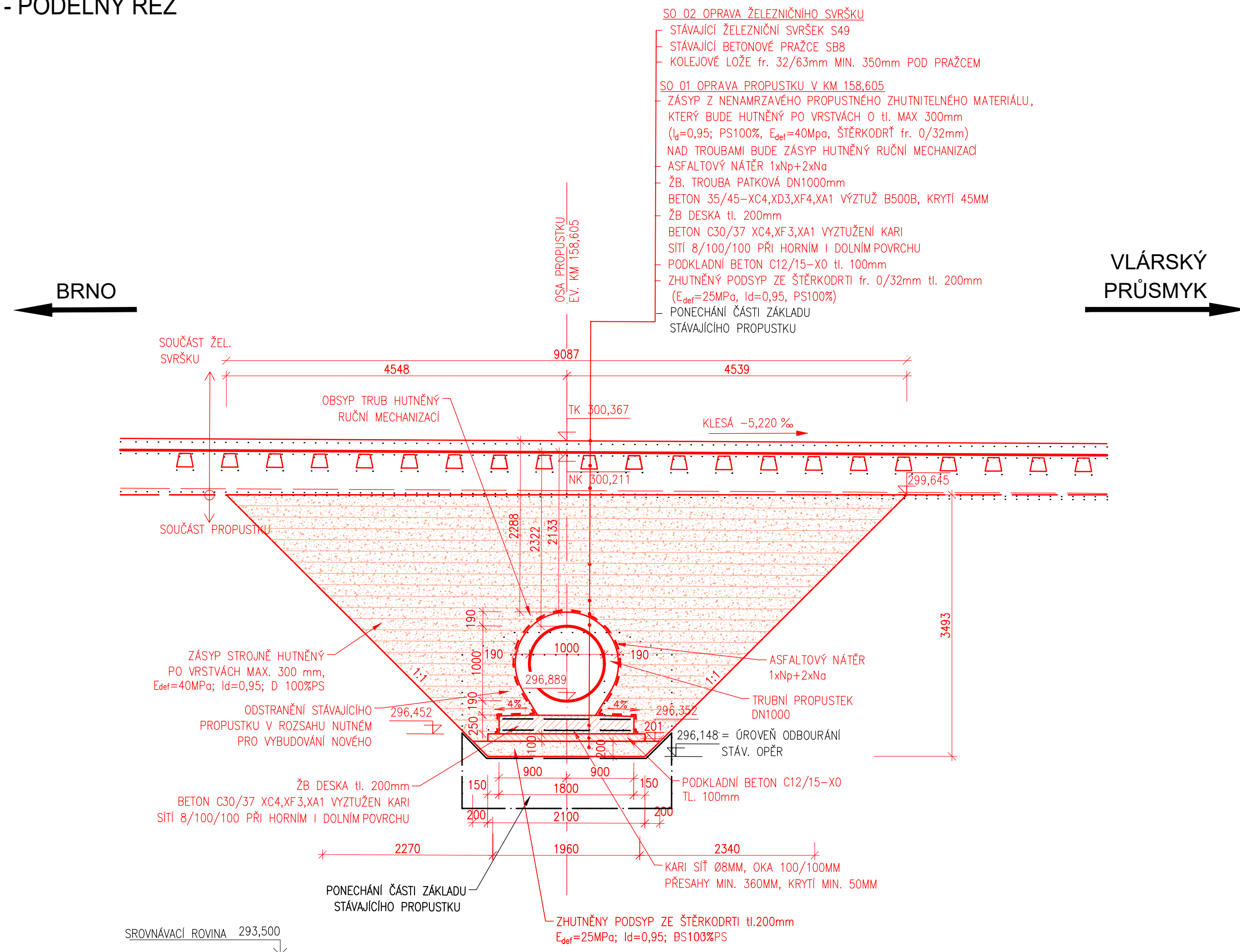
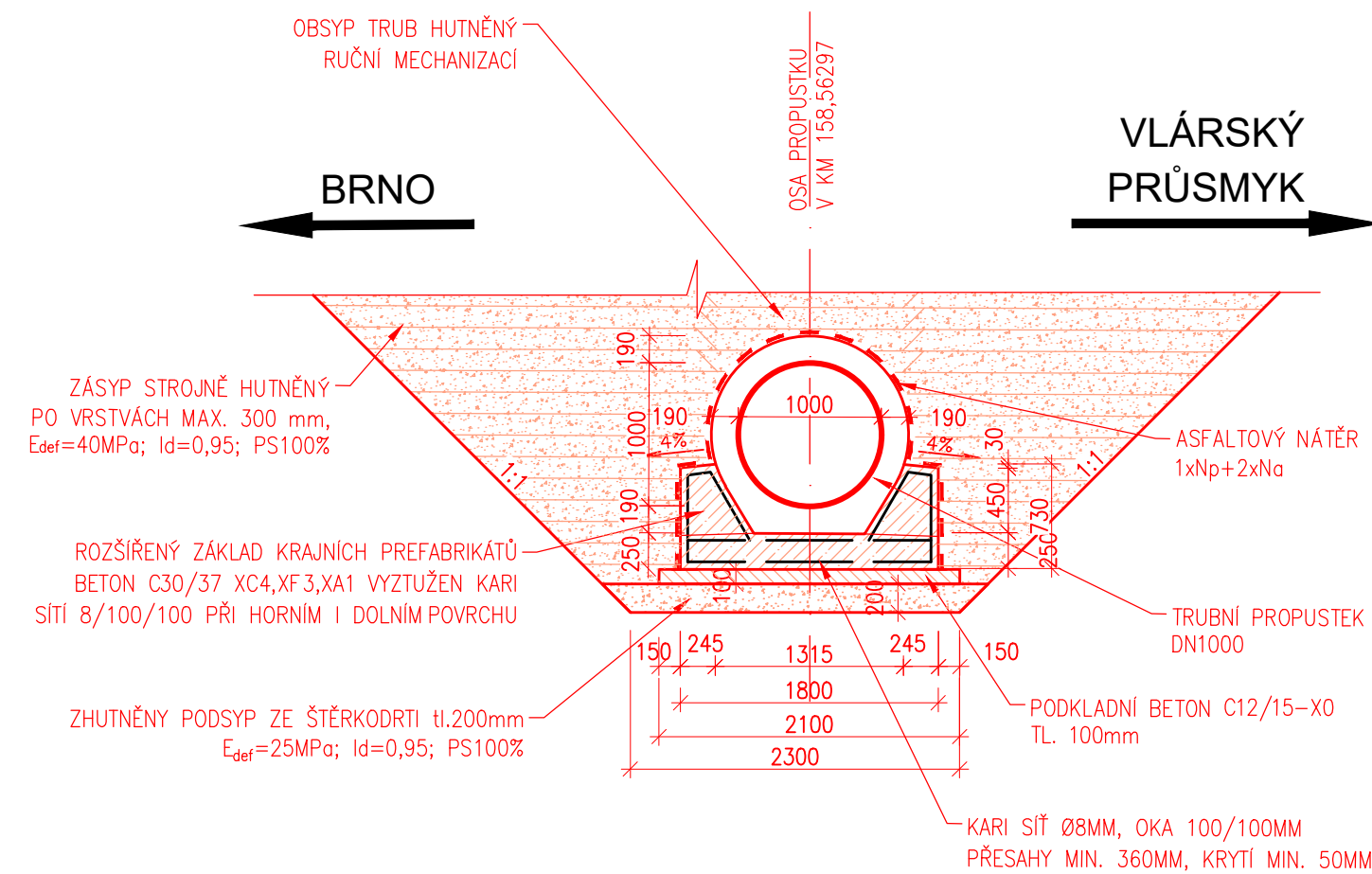


M 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ V MÍSTĚ ROZŠÍŘENÉHO ZÁKLADU



m <sup>2</sup>	kg/m <sup>2</sup>	CELKEM kg
61,6	7,9	486,6

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

ODPOV.PROJEKTANT ZAKÁZKY	ING. MICHAL MIKESKA	<i>Mikeska</i>	<b>ZPRACOVATEL:</b>  <b>28. ŘÍJNA 3388/111, 702 00 OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA</b>		
ODPOV.PROJEKTANT SO, PS	ING. JAN KARČMÁŘ	<i>Karčmář</i>			
NAVŘHL, VYPRACOVAL	ING. MICHAL MIKESKA	<i>Mikeska</i>			
KRESLIL, PSAL	ING. MICHAL MIKESKA	<i>Mikeska</i>			
KONTOLOVAL	ING. JAN KARČMÁŘ	<i>Karčmář</i>			
KRAJ	ZLÍNSKÝ	OBEC	BRUMOV-BYLNICE	STUPEŇ	DSP
INVESTOR: Správa železniční dopravní cesty, s. o., Díláždná 1003/7, 110 00 Praha 1				DATUM	12/2019
AKCE: <b>OPRAVA PROPUSTKU V KM 158,605 NA TRATI BRNO - VLÁRSKÝ PRŮSMYK</b>				MĚŘITKO	1:50
SO/PS: <b>SO 01 OPRAVA PROPUSTKU V KM 158,605</b>				FORMÁT	4x A4
NÁZEV PŘÍLOHY: <b>NOVÝ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ</b>				ZAK. ČÍSLO	19086
				ČÁST DOKUMENTACE	<b>E.1.4</b>
				ČÍSLO PŘÍLOHY	<b>08</b>