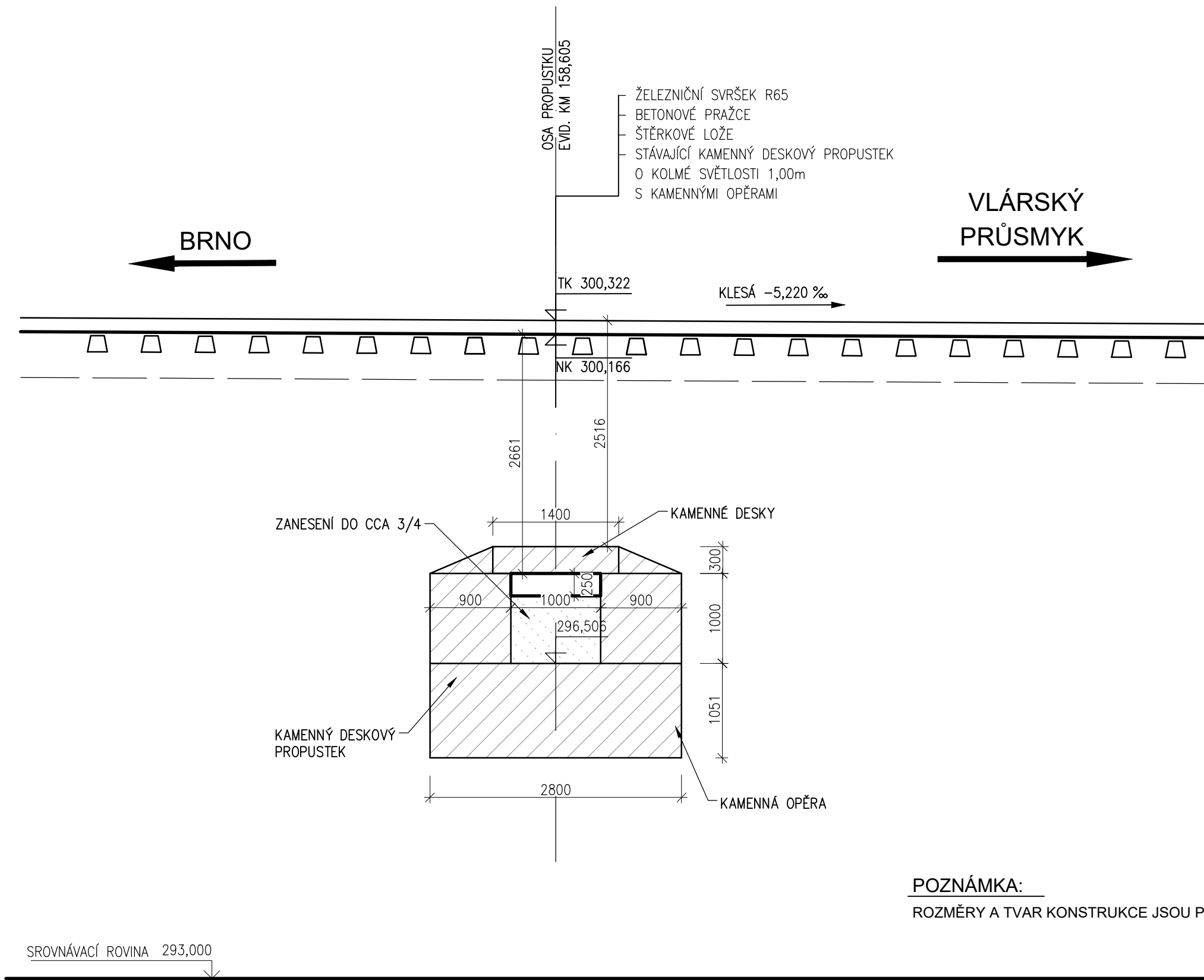


SO 01 Propustek v km 158,605

STÁVAJÍCÍ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ


M 1:50



POZNÁMKA:

ROZMĚRY A TVAR KONSTRUKCE JSOU PŘEVZATY Z ARCHIVNÍ DOKUMENTACE

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

ODPOV.PROJEKTANT ZAKÁZKY	ING. MICHAL MIKESKA	Mikeska	ZPRACOVATEL: <div></div> <div>28. ŘÍJNA 3388/111, 702 00 OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA</div>		
ODPOV.PROJEKTANT SO, PS	ING. JAN KARČMÁŘ	Karčmář			
NAVRHL, VYPRACOVAL	ING. MICHAL MIKESKA	Mikeska			
KRESLIL, PSAL	ING. MICHAL MIKESKA	Mikeska			
KONTROLOVAL	ING. JAN KARČMÁŘ	Karčmář			
KRAJ	ZLÍNSKÝ	OBEC	BRUMOV-BYLNICE	STUPEŇ	DSP
INVESTOR: Správa železniční dopravní cesty, s. o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1				DATUM	12/2019
AKCE: OPRAVA PROPUSTKU V KM 158,605 NA TRATI BRNO - VLÁRSKÝ PRŮSMYK				MĚŘÍTKO	1:50
				FORMÁT	3x A4
				ZAK. ČÍSLO	19086
				ČÁST DOKUMENTACE E.1.4	
SO/PS: SO 01 OPRAVA PROPUSTKU V KM 158,605				ČÍSLO PŘÍLOHY	05
NÁZEV PŘÍLOHY: STÁVAJÍCÍ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ					