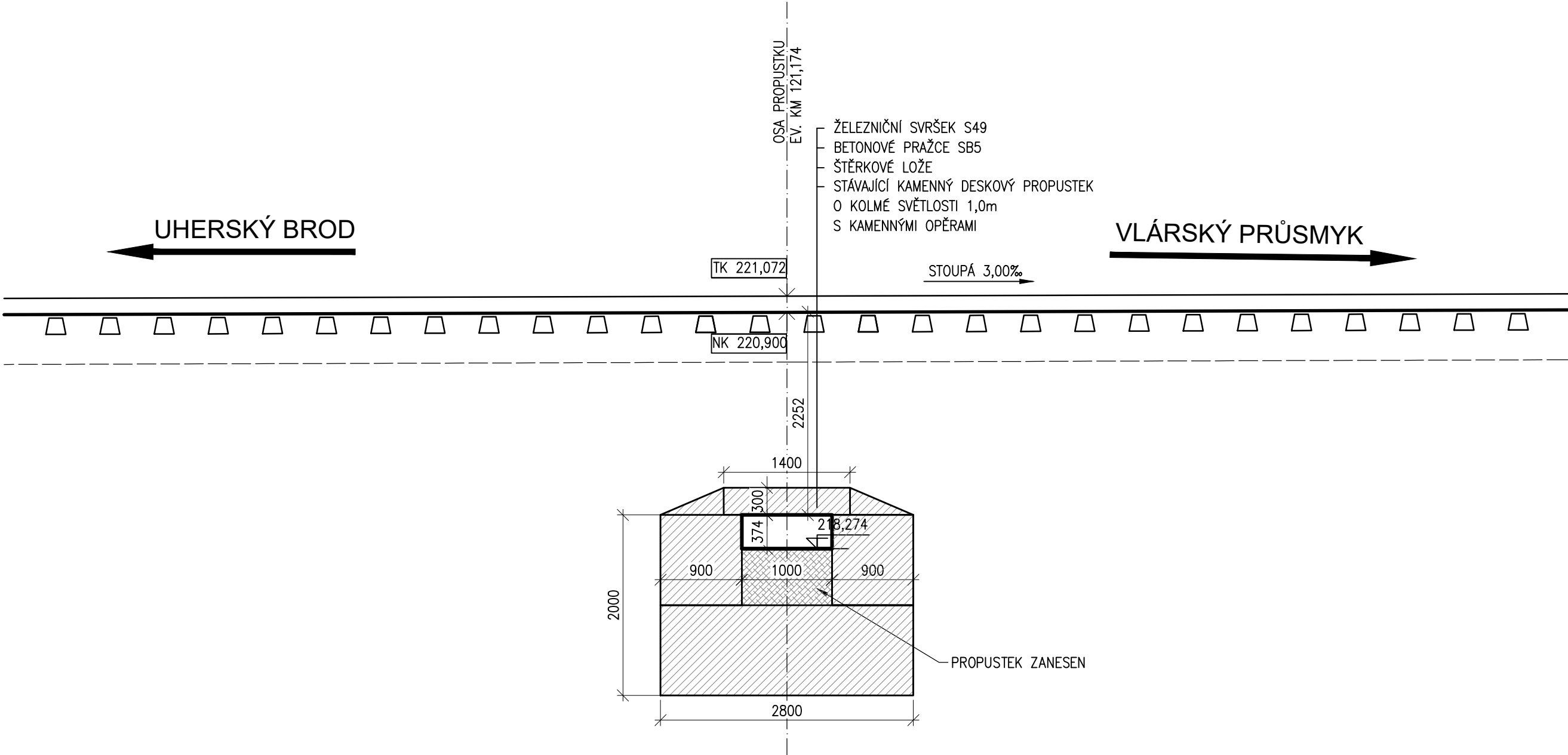



SO 01 Oprava propustku v km 121,174

STÁVAJÍCÍ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ
M 1:50



POZNÁMKA:
ROZMĚRY A TVAR KONSTRUKCE JSOU PŘEVZATY Z ARCHIVNÍ DOKUMENTACE

SROVNÁVACÍ ROVINA 214,000

			ČÍSLO SOUPRAVY:			
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA				
ODPOV.PROJEKTANT ZAKÁZKY					ING. ONDŘEJ BROZDA	<div>Zpracovatel:</div> <div> 28. ŘÍJNA 3388/111, 702 00 OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA</div>
ODPOV.PROJEKTANT SO, PS					ING. JAN KARČMÁŘ	
NAVRHL, VYPRACOVAL					ING. ONDŘEJ BROZDA	
KRESLIL, PSAL					ING. ONDŘEJ BROZDA	
KONTRLOLOVAL					ING. JAN KARČMÁŘ	
KRAJ	ZLÍNSKÝ	OBEC	ŠUMICE	STUPEŇ	DSP	
INVESTOR: Správa železniční dopravní cesty, s. o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1					DATUM	12/2019
AKCE: <div>OPRAVA PROPUSTKU V KM 121,174 NA TRATI BRNO - VLÁRSKÝ PRŮSMYK</div>					MĚŘÍTKO	1:50
					FORMÁT	3x A4
					ZAK. ČÍSLO	19088
SO/PS: <div>SO 01 OPRAVA PROPUSTKU V KM 121,174</div>					ČÁST DOKUMENTACE <div>E.1.4</div>	
NÁZEV PŘÍLOHY: <div>STÁVAJÍCÍ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ</div>					ČÍSLO PŘÍLOHY <div>05</div>	