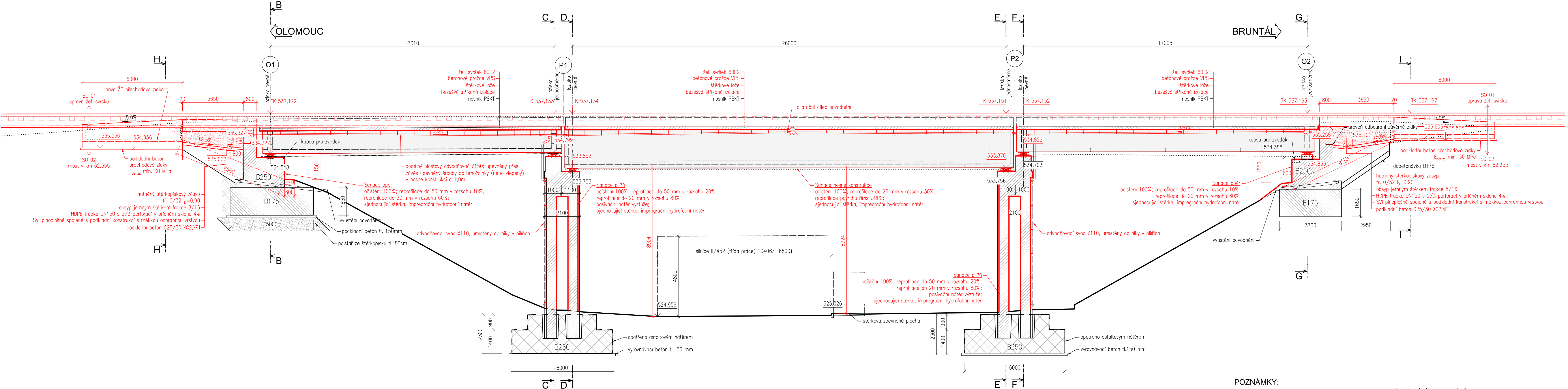


Mosty v km 62,355 a 62,478 na trati Olomouc - Krnov (TÚ 2191)  
SO 02 Most v km 62,355  
2.2.2 Podélný řez - nový stav  
M1:100



POZNÁMKY:  
- HODNOTA ZDVÍHU KONSTRUKCE A VELIKOSTI JEDNOTLIVÝCH ÚLOŽNÝCH HROBEČEK BUDOU UPRAVENY NA ZÁKLADĚ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ POUŽITÝCH LOŽISEK.  
- UVAŽOVANÉ VELIKOSTI LOŽISEK VYCHÁZEJÍ Z ROZMĚRŮ TYPYCKÝCH POPUŽÍVANÝCH LOŽISEK POSKYTNUTÝCH VÝROBCI LOŽISEK



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

SUDOP BRNO, spol. s r.o.  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, s.o., Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	12 Mosty	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Radomír Hanák
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Štěpán Kameš	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Štěpán Kameš	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Petr Slovák
KRAJ: Moravskoslezský	POVĚŘENÝ OÚ: Bruntál	KONTROLOVAL Ing. Štěpán Kameš
STUPEŇ: DSP		ZAK. ČÍSLO 21113-0203-1122
Mosty v km 62,355 a 62,478 na trati na trati Olomouc – Krnov (TÚ 2191) SO 02 Most v km 62,355		ARCH. ČÍSLO 6 A4
MĚRÍTKO 1:100		POČET FORMÁTŮ 6 A4
DATUM: 08/2022		ČÁST DOKUM. PŘÍLOHA D.2.1.2.1
Podélný řez - nový stav		2.2.2