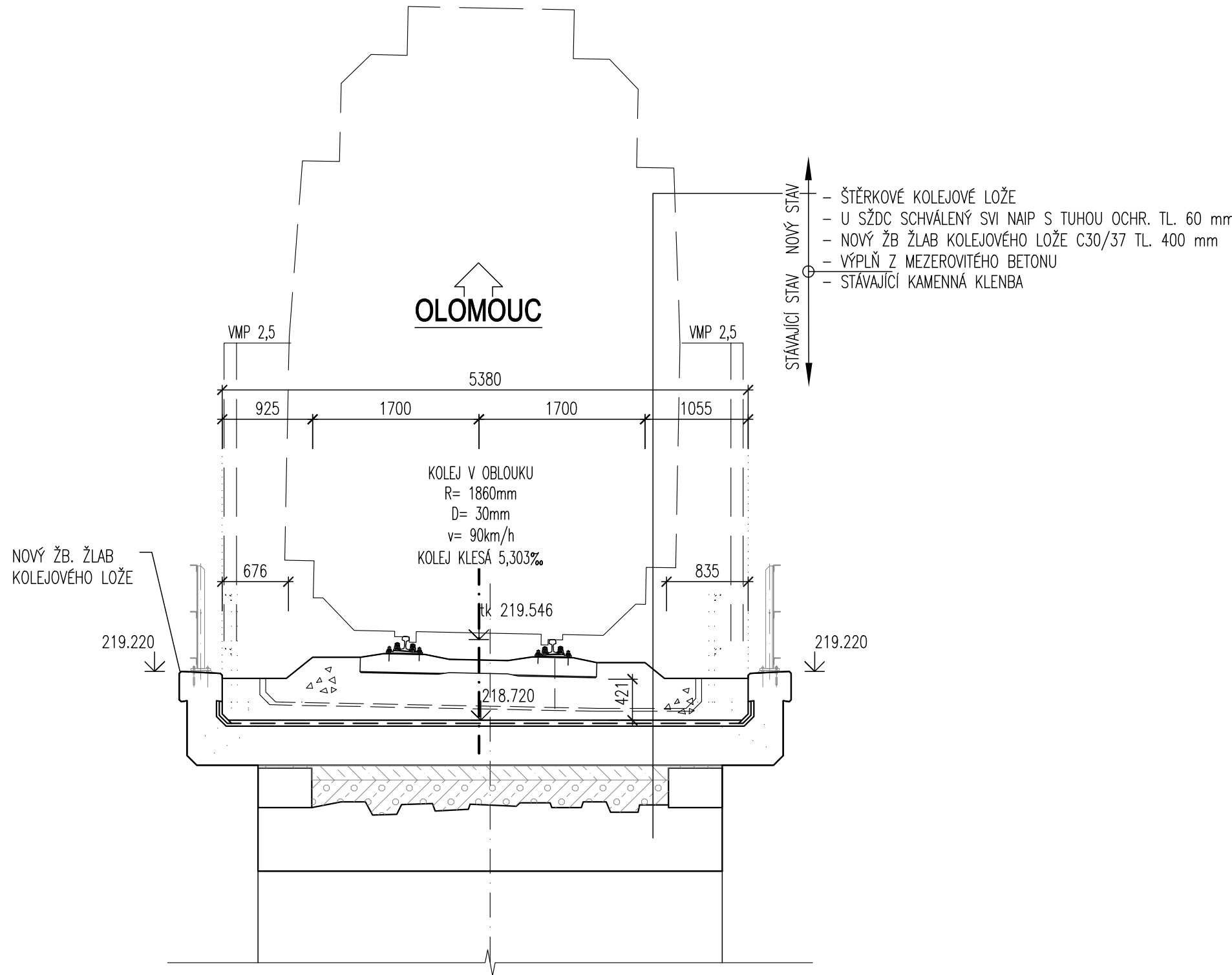
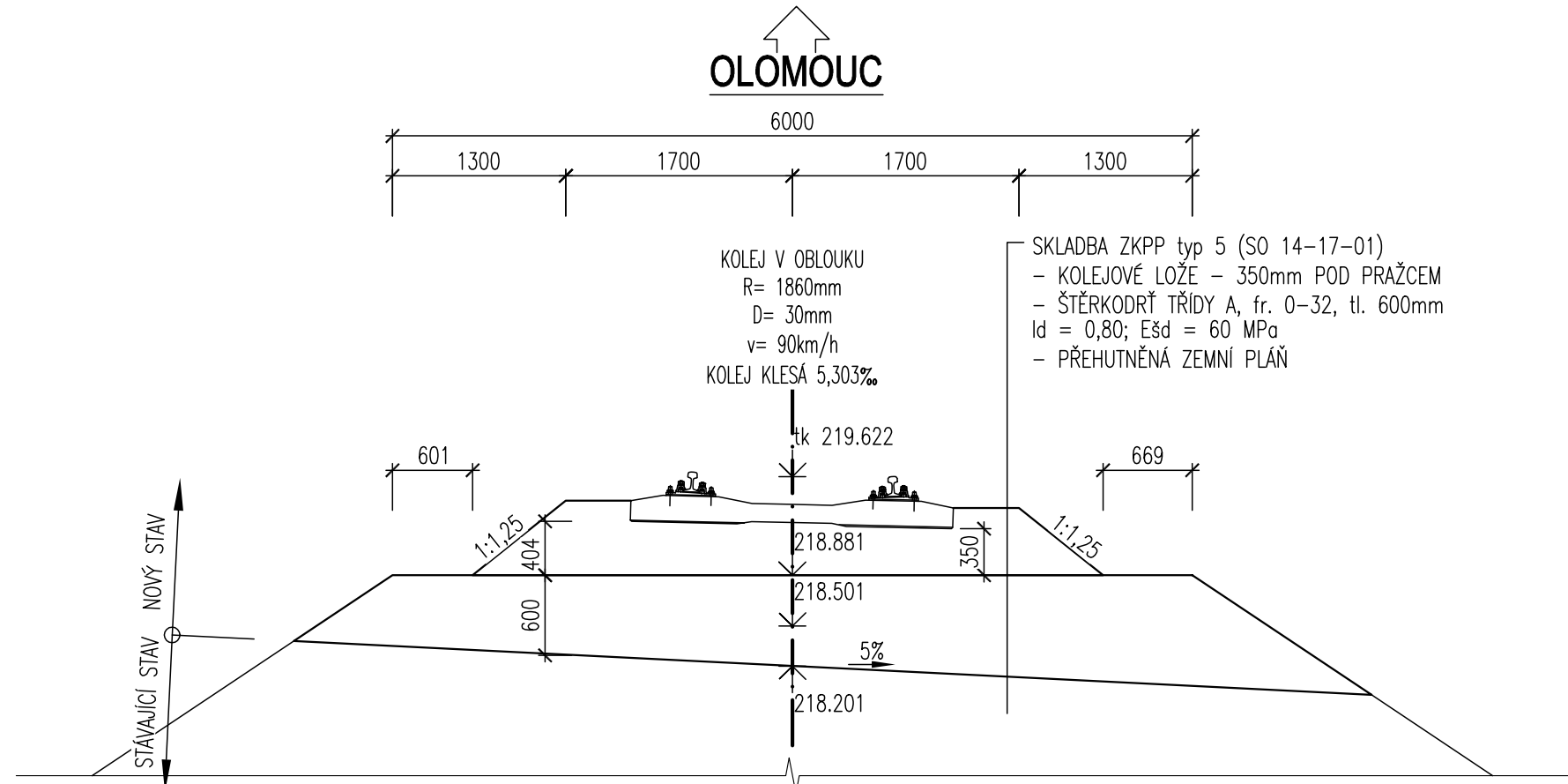


OPRAVA MOSTU V km 95,596 TRATI OLOMOUC – NEZAMYSLICE  
SO 14–17–01 DÚ Blatec – Olomouc hl.n., žel. svršek v km 95,385 – 95,861  
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY P1 – P3 1 : 50

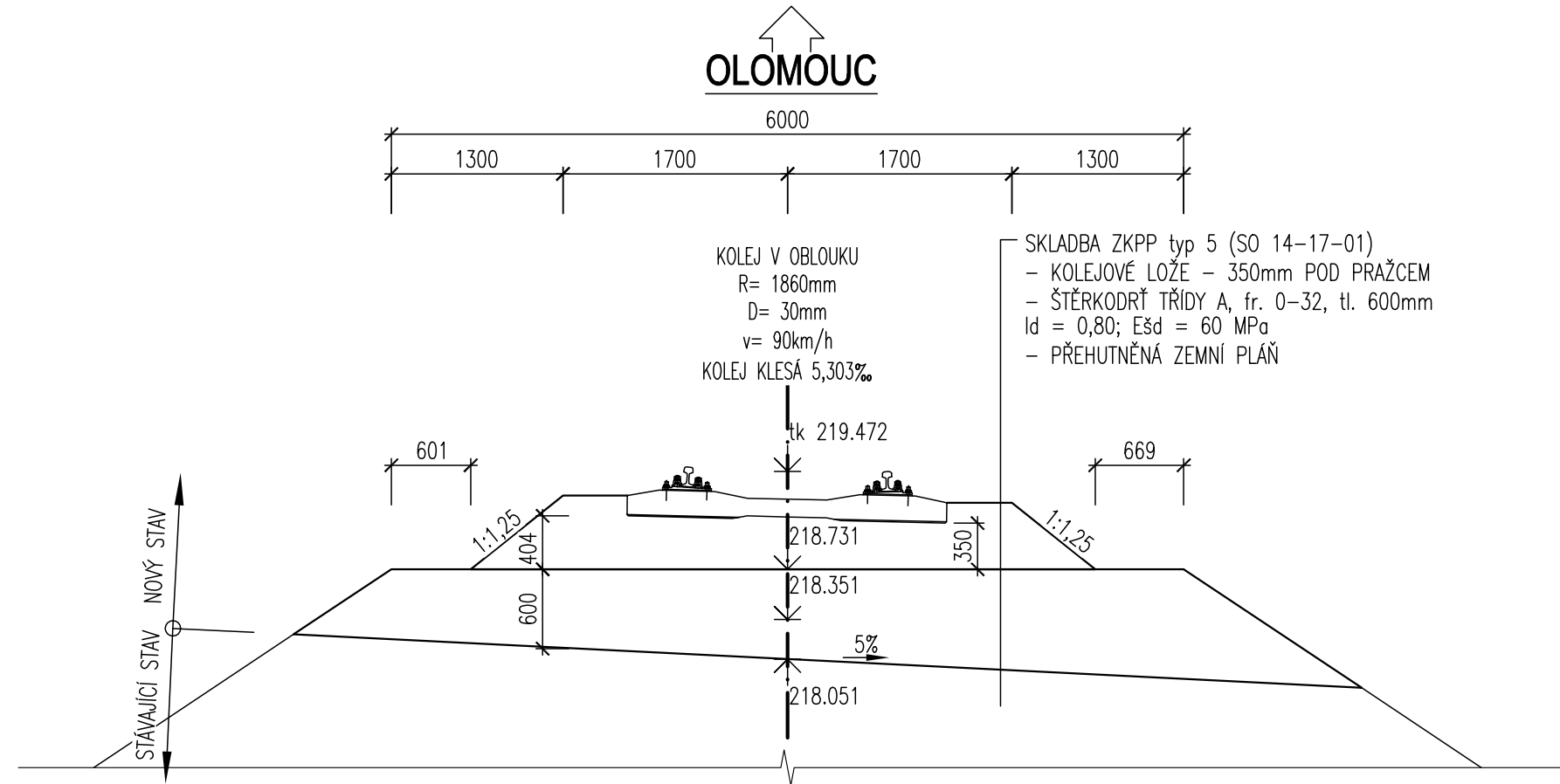


CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ P2 V km 95,595 173

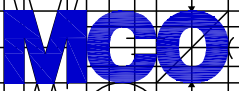
CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ P1 V km 95,580 073



CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ P3 V km 95,610 273



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**  
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444  
IDS: kjee9md  
e-mail: moravia@moravia.cz  
http://www.moravia.cz

SZDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. BRONISLAV ZAVADIL	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTOLOVAL
ING. BRONISLAV ZAVADIL	ING. BRONISLAV ZAVADIL	ING. LADISLAV DORAZIL
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUC	OBEC: OLOMOUC NEMILANY
<b>"Oprava mostu v km 95,596 trati Olomouc - Nezamyslice"</b>		ZAK. ČÍSLO MCO 17-046-235-PS
		ÚČEL PROJEKT
		DATUM SRPEN 2017
		FORMÁT 5 x A4
SO 14-17-01 DÚ Blatec - Olomouc hl.n., žel. svršek v km 95,385 - 95,861		MĚŘÍTKO 1 : 50
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY P1 - P3		ČÁST E.1.1 POŘ.Č. 2.4