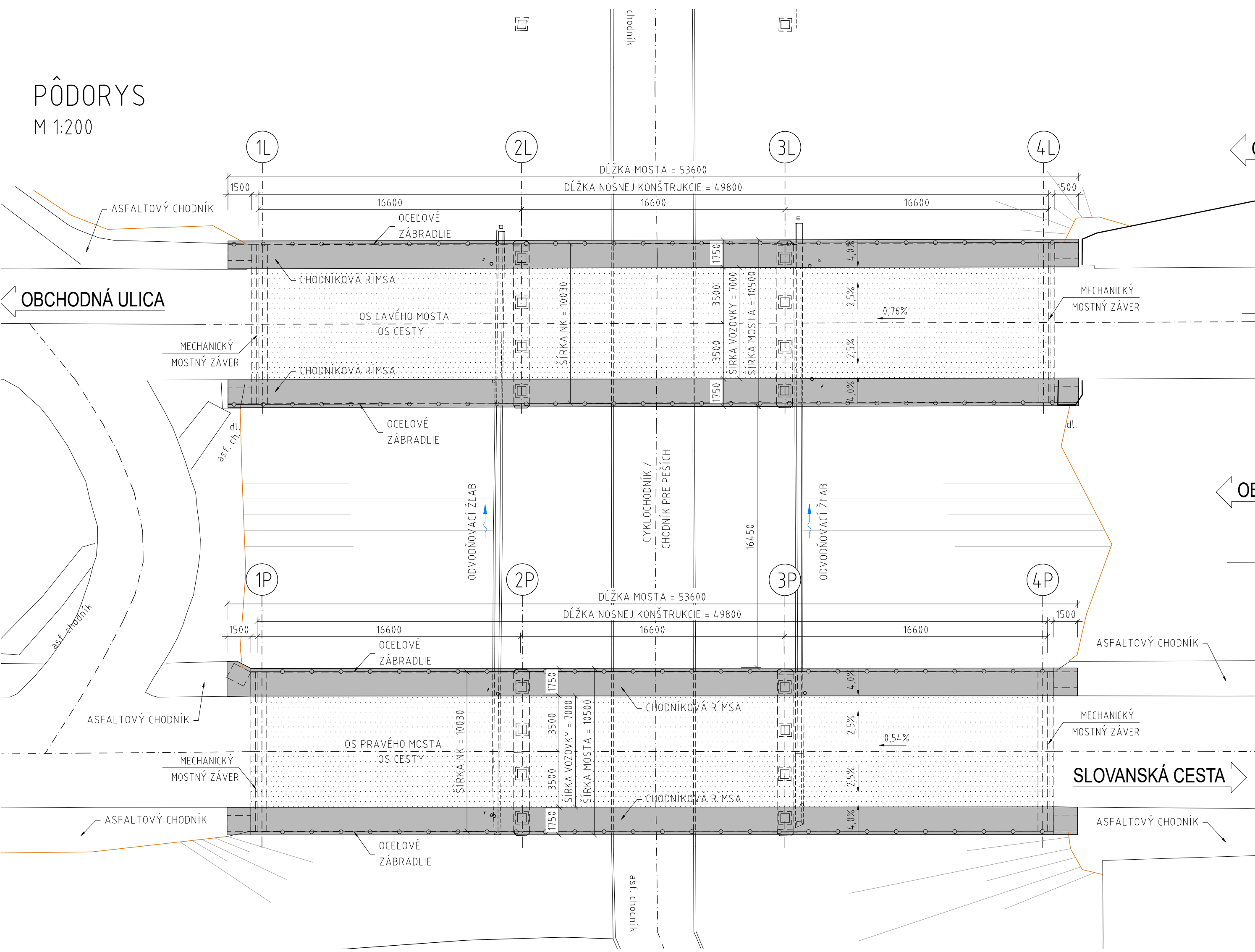
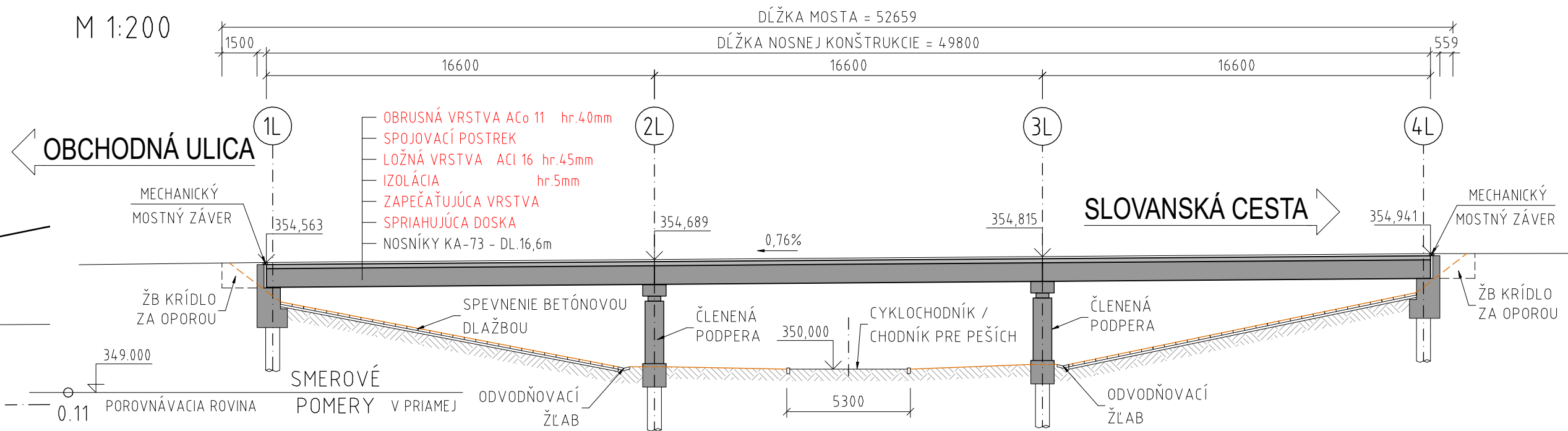


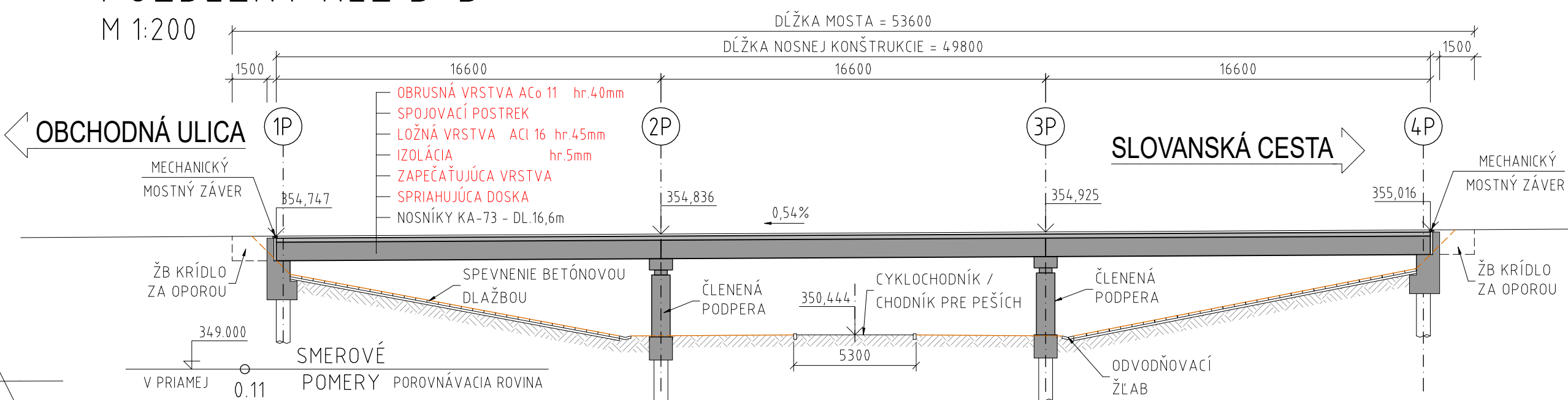
PÔDORYS
M 1:200



POZDĽŽNY REZ A-A
M 1:200



POZDĽŽNY REZ B-B
M 1:200

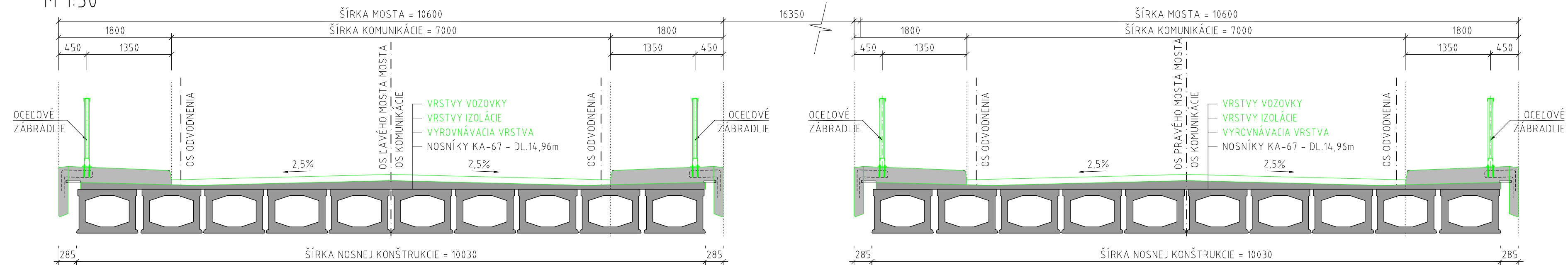


POUŽITÝ MATERIÁL	
PODKLADNÝ BETÓN	C 12/15 X0 (SK)-C1 1,0
SPRIAHLIJÚCA DOSKA NK	C 30/37 XC2, XD1, XF2 (SK)-C1 0,4-Dmax22-S3
MOSTNÉ PODPERY	C 30/37 XC2, XD1, XF2 (SK)-C1 0,4-Dmax22-S3
RÍMSY	C 35/45 XC4, XD3, XF4 (SK)-C1 0,4-Dmax22-S3
POVRCH NK A SPODNEJ STAVBY	SANAČNÁ MALTA R4
BETONÁRSKA OCEĽ	B 500 B

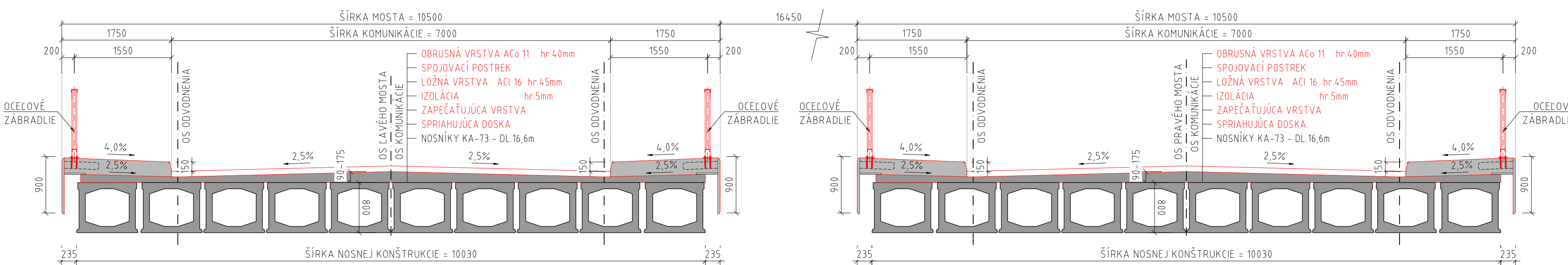
NOVÉ ČASTI MOSTA
ODSTRÁNENÉ ČASTI PÔVODNÉHO MOSTA

OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206

PRIEČNY REZ - STARÝ STAV
M 1:50



PRIEČNY REZ - NOVÝ STAV
M 1:50



201-00

VPRAVACOVAL: Ing. Michal Maťuška	HL INŽ. PROJEKTU: Ing. Michal Maťuška	ZHOTOVITEĽ: MP Construct s.r.o. Obrancov Mieru 13 040 01 Košice
ZOD. PROJEKTANT: Ing. Michal Maťuška	TECH. KONTROLA: Ing. Dušan Vongrej	
OBJEDNÁVATEĽ: Mesto Žilina Mestský úrad v Žiline Námestie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina	OKRES: Žilina	
STAVBA: REKONŠTRUKCIA MOSTA NA UL. SV. CYRILA A METODA, ŽILINA - VLČINCE		ČÍSLO ZÁKAZKY: STUPEŇ: DÁTUM: FORMÁT: MIERKA: PRÍLOHA: PREHLADNÝ VÝKRES
		03