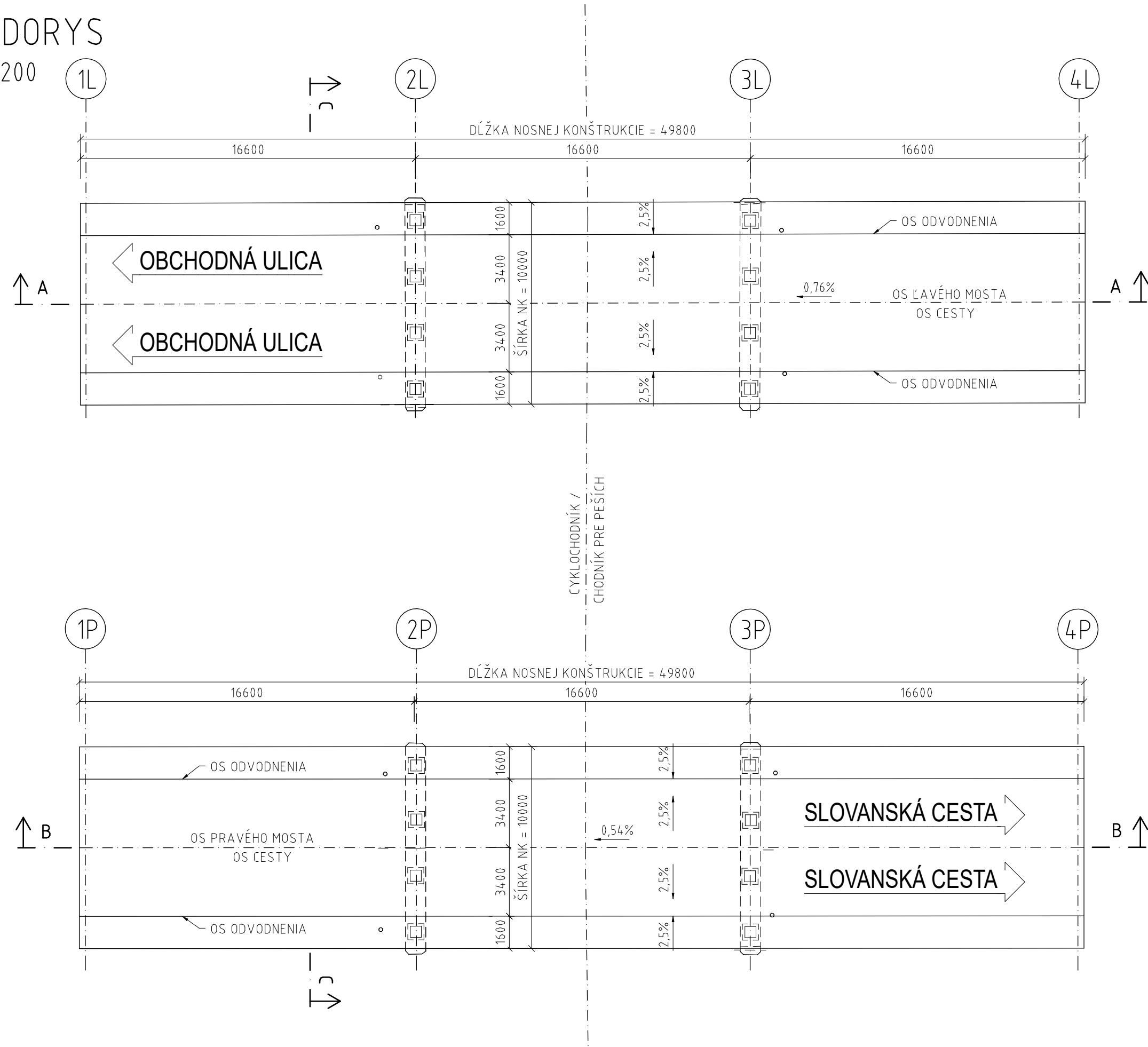
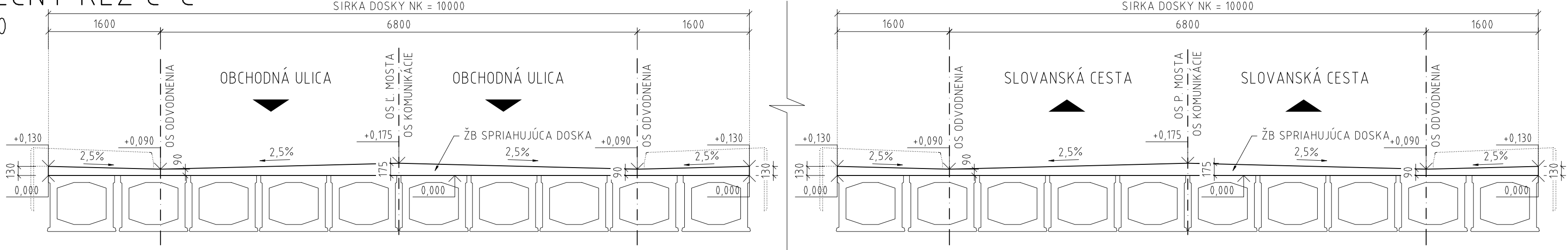


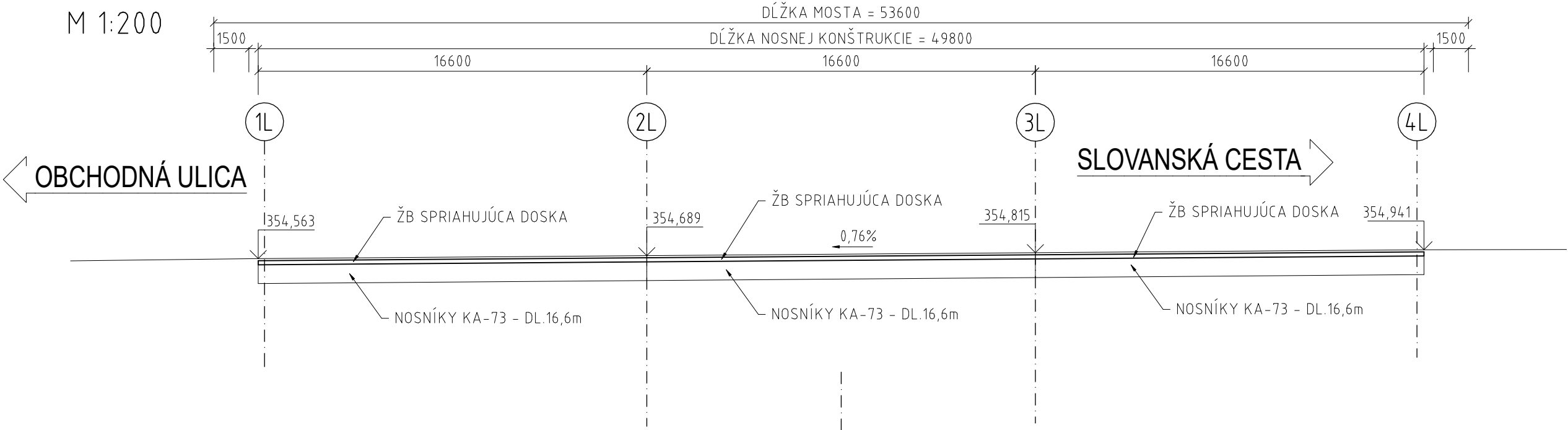
PÔDORYS
M 1:200



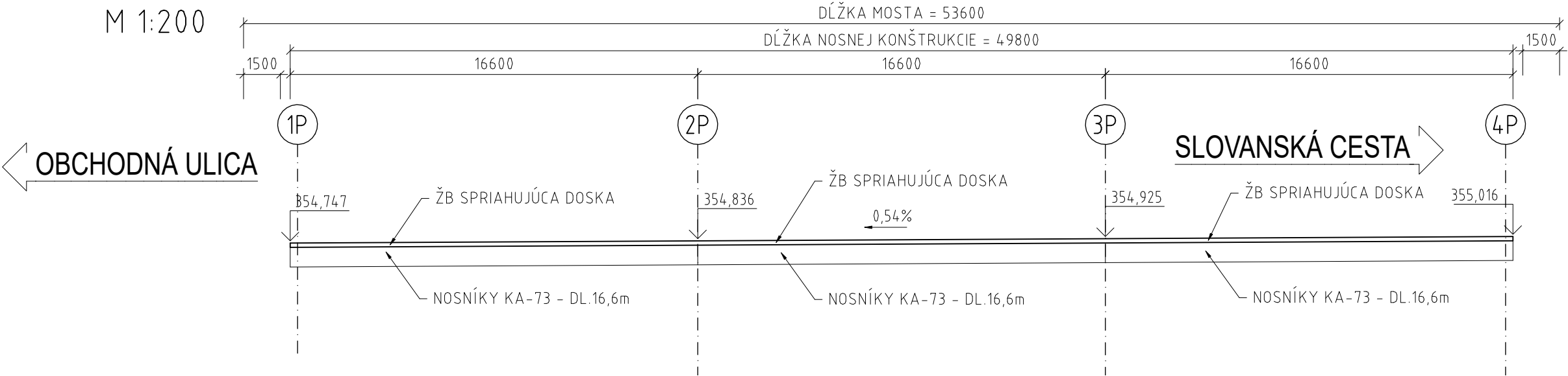
PRIEČNY REZ C-C
M 1:50



POZDĽŽNY REZ A-A
M 1:200



POZDĽŽNY REZ B-B
M 1:200



POUŽITÝ MATERIÁL	
SPRIAHUJÚCA DOSKA NK	C 30/37 XC2, XD1, XF2 (SK)-CI 0,4-Dmax22-S3
BETONÁRSKA OCEĽ	B 500 B
OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206	

POZNÁMKY:

- ÚPRAVA KONCOVÝCH ČASTÍ NK PRI MOSTNÝCH ZÁVEROCH BUDE PRÍSPÔSOBENÁ PODĽA POUŽITÉHO MZ
- PRED BETONÁŽOU SPRIAHUJÚCEJ DOSKY NK BUDÚ OSADENÉ TVAROVKY A TANIERE ODVODŇOVAČOV PODĽA VÝKRESU ODVODNENIA

201-00

VYPRACOVAL:		HL. INŽ. PROJEKTU:	ZHOTOVITEĽ:
Ing. Michal Maťuška		Ing. Michal Maťuška	
ZOD. PROJEKTANT:		TECH. KONTROLA:	
Ing. Michal Maťuška		Ing. Dušan Vongrej	
OBJEDNÁVATEĽ:			
Mesto Žilina Mestský úrad v Žiline Námestie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina			
KRAJ: Žilinský samosprávny kraj		OKRES: Žilina	MP Construct s.r.o. Obrancov Mieru 13 040 01 Košice
STAVBA:			
REKONŠTRUKCIA MOSTA NA UL. SV. CYRILA A METODA, ŽILINA – VLČINCE			
PRÍLOHA:			
TVAR NOSNEJ KONŠTRUKCIE			
ČÍSLO ZÁKAZKY:			
STUPEŇ:		DSP (DRS)	
DÁTUM:		09/2021	
FORMÁT:		5x4	
MIERKA:		1:50, 1:200	
ČÍSLO PRÍLOHY:		SÚPRAVA:	
04			