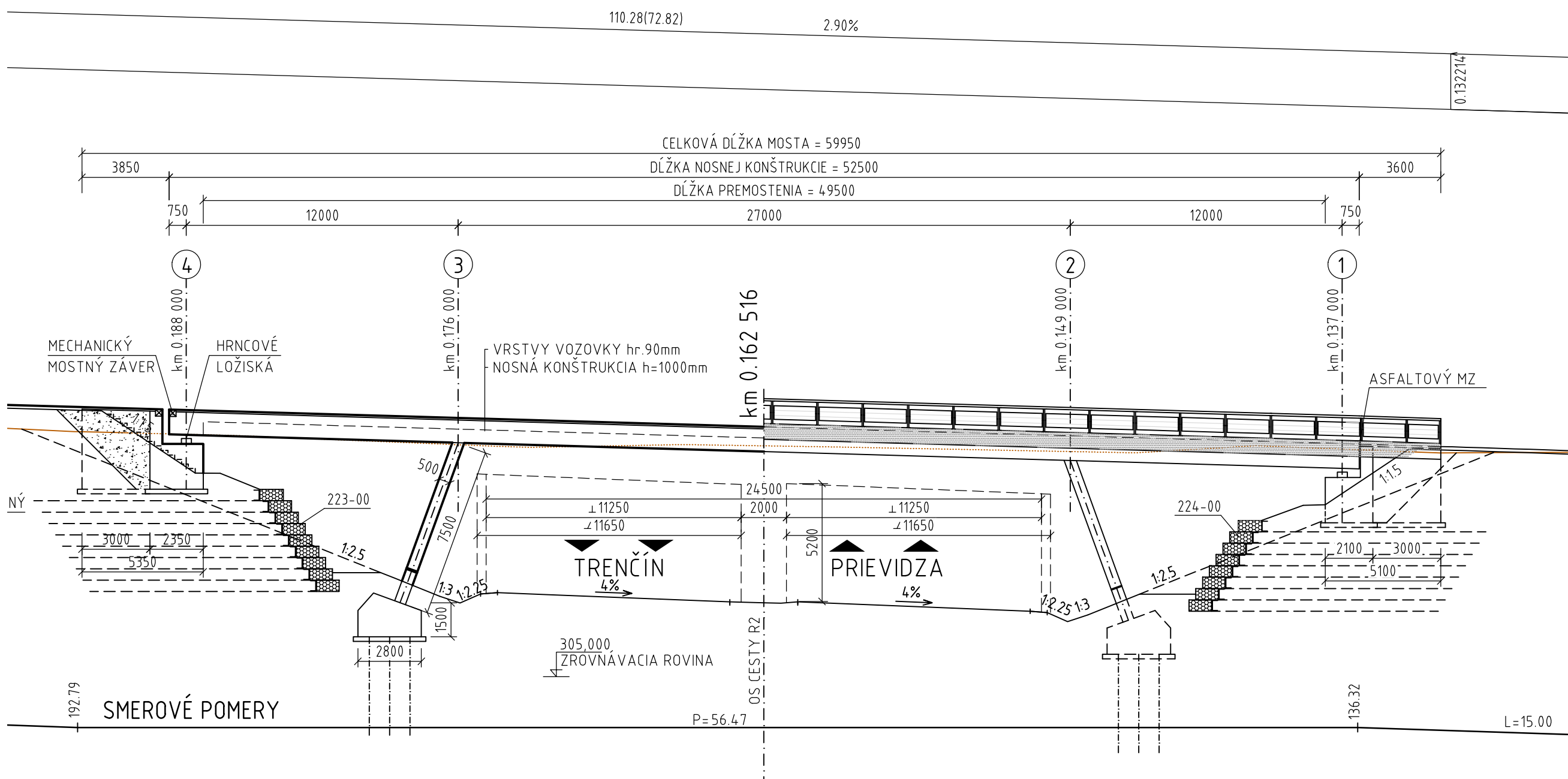
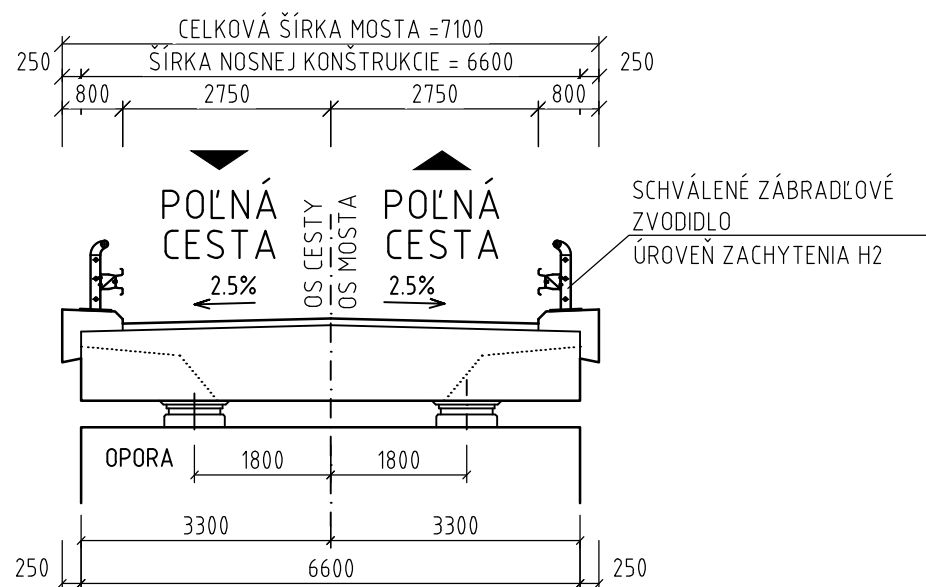


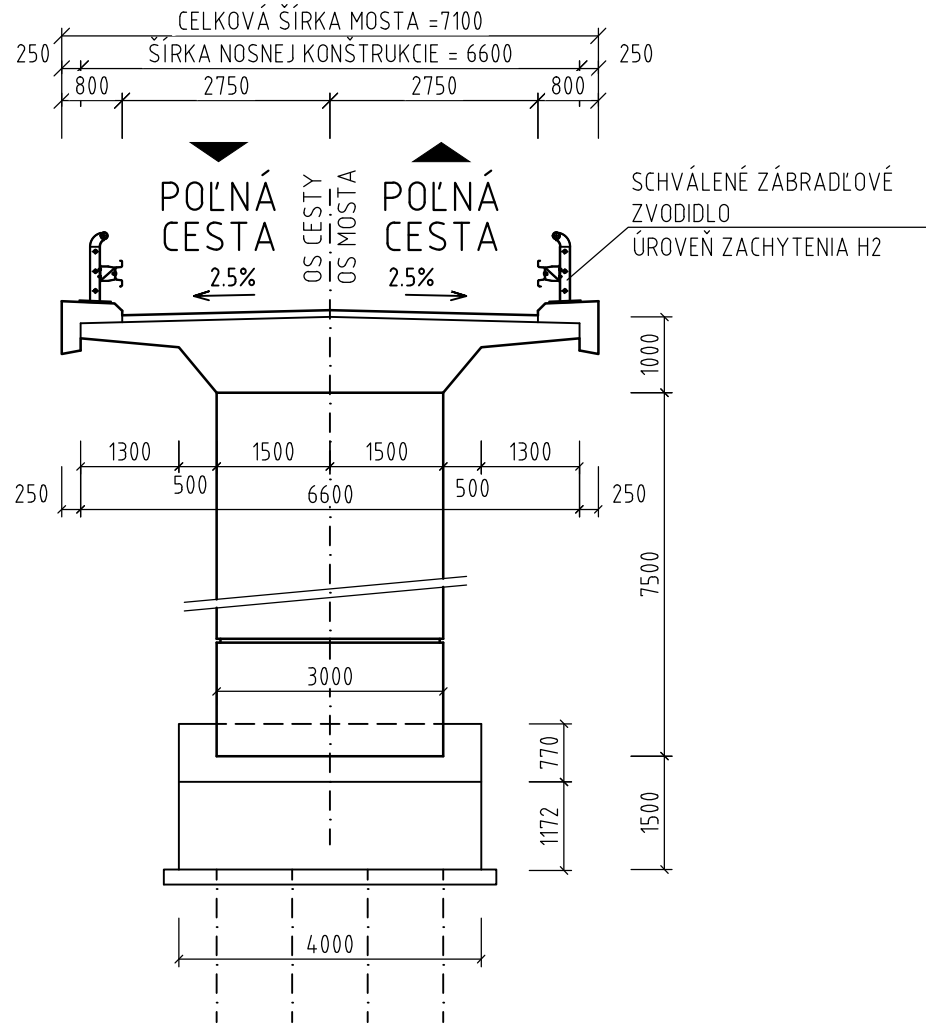
POZDĹŽNY REZ, M1:200



PRIEČNY REZ PRI OPORE, 1:100



PRIEČNY REZ - V POLI, 1:100

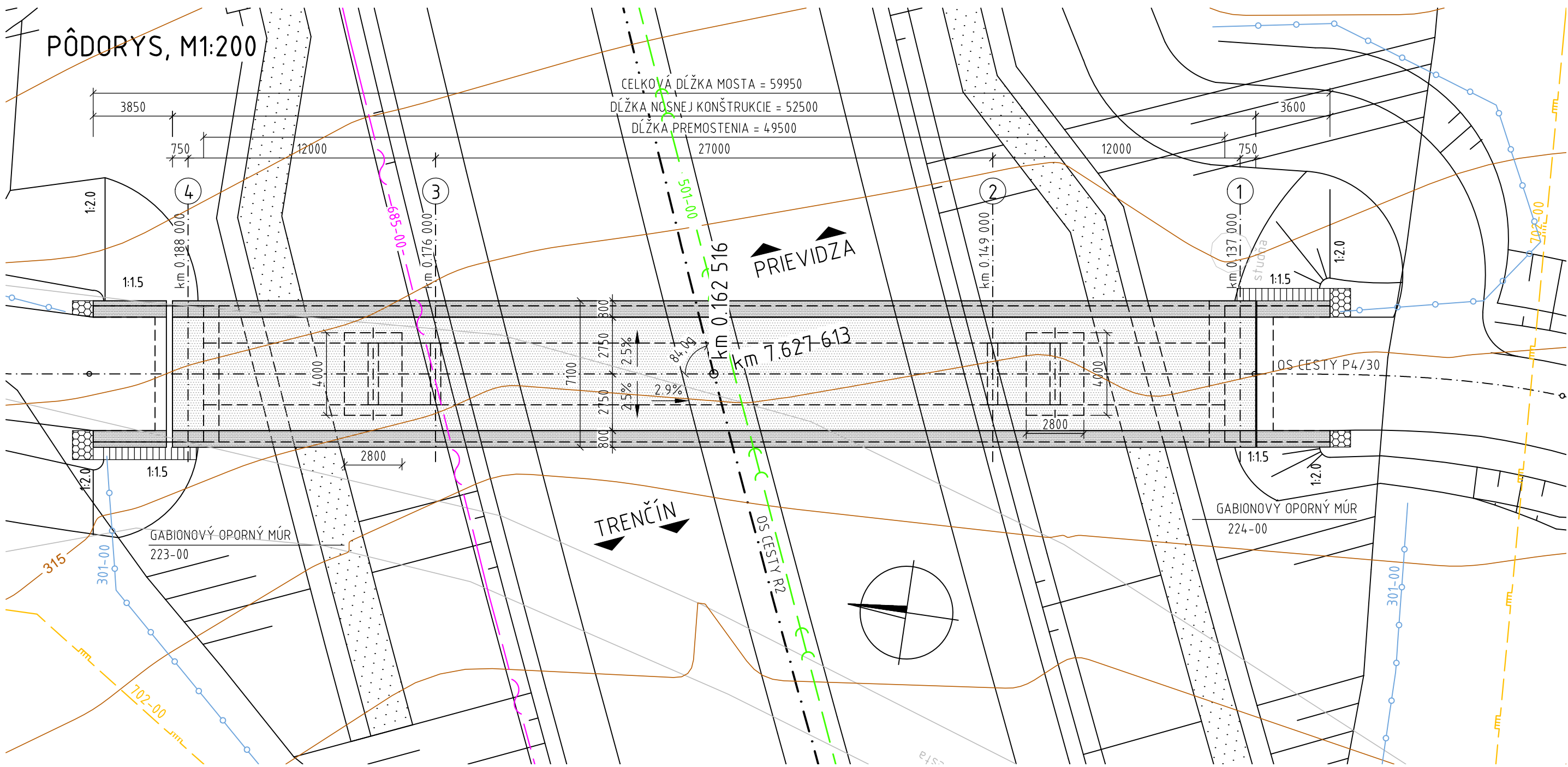


SÚVISIACE ČASTI STAVBY

- 101-00 - RÝCHLOSTNÁ CESTA R2 V KM 0,0 - 9,562
- 140-00 - PRELOŽKA POĽNEJ CESTY V KM 7,627 R2
- 223-00 - ZÁRUBNÝ MÚR NA R2 KM 7,615 - 7,875 VĽAVO
- 224-00 - ZÁRUBNÝ MÚR NA R2 KM 7,600 - 7,875 VPRAVO
- 301-00 - OPLOTENIE RÝCHLOSTNEJ CESTY R2
- 501-00 - DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA RÝCHLOSTNEJ CESTY R2 V KM 3,225 - 9,129 R2
- 685-00 - INFORMAČNÝ SYSTÉM RÝCHLOSTNEJ CESTY (ISRC) - STAVEBNÁ ČASŤ
- 685-11 - INFORMAČNÝ SYSTÉM RÝCHLOSTNEJ CESTY - TECHNOLOGICKÁ ČASŤ
- 702-00 - PRELOŽKA VTL PLYNOVODU DN 100 V KM 7,700 R2



PÔDORYS, M1:200



212-00

D.8

VYPRACOVAL: Ing. J. Gajdošík	HL. KOORDINÁTOR: Ing. R. Urban	ZHOTOVITEĽ: <b>AMBERG ENGINEERING</b>
ZOD. PROJEKTANT: Ing. M. Bakoš, PhD.	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. R. Urban	Somolíckého 1/B, 811 05 Bratislava I. Telefon: +421 2 554 104 37 Fax: +421 2 554 104 35 E-mail: info@amberg.sk
TECH. KONTROLA: Ing. J. Gajdošík	MANAŽÉR PROJEKTU: Ing. S. Horáčková	
OBJEDNÁVATEĽ: NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ a.s., Mlynské Nivy 45, 821 09 Bratislava		
KRAJ: VÚC Trenčiansky samosprávny kraj	OKRES: Prievidza	
STAVBA:		ČÍSLO ZÁKAZKY: N 042 0001
		STUPEŇ: DÚR
		DÁTUM: 05/2011
		FORMÁT: 6x A4
		MIERKA: 1:200/100
ČASŤ STAVBY: MOST NAD RÝCHLOSTNOU CESTOU R2 V KM 7,627 R2 NA POĽNEJ CESTE		ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA: D.8.13