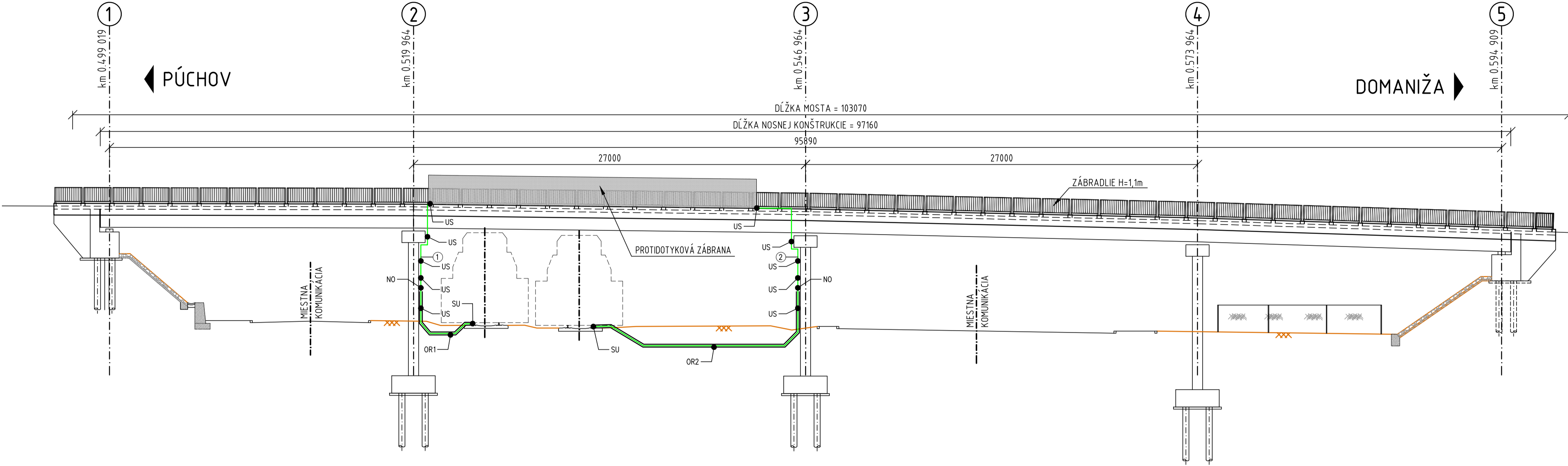
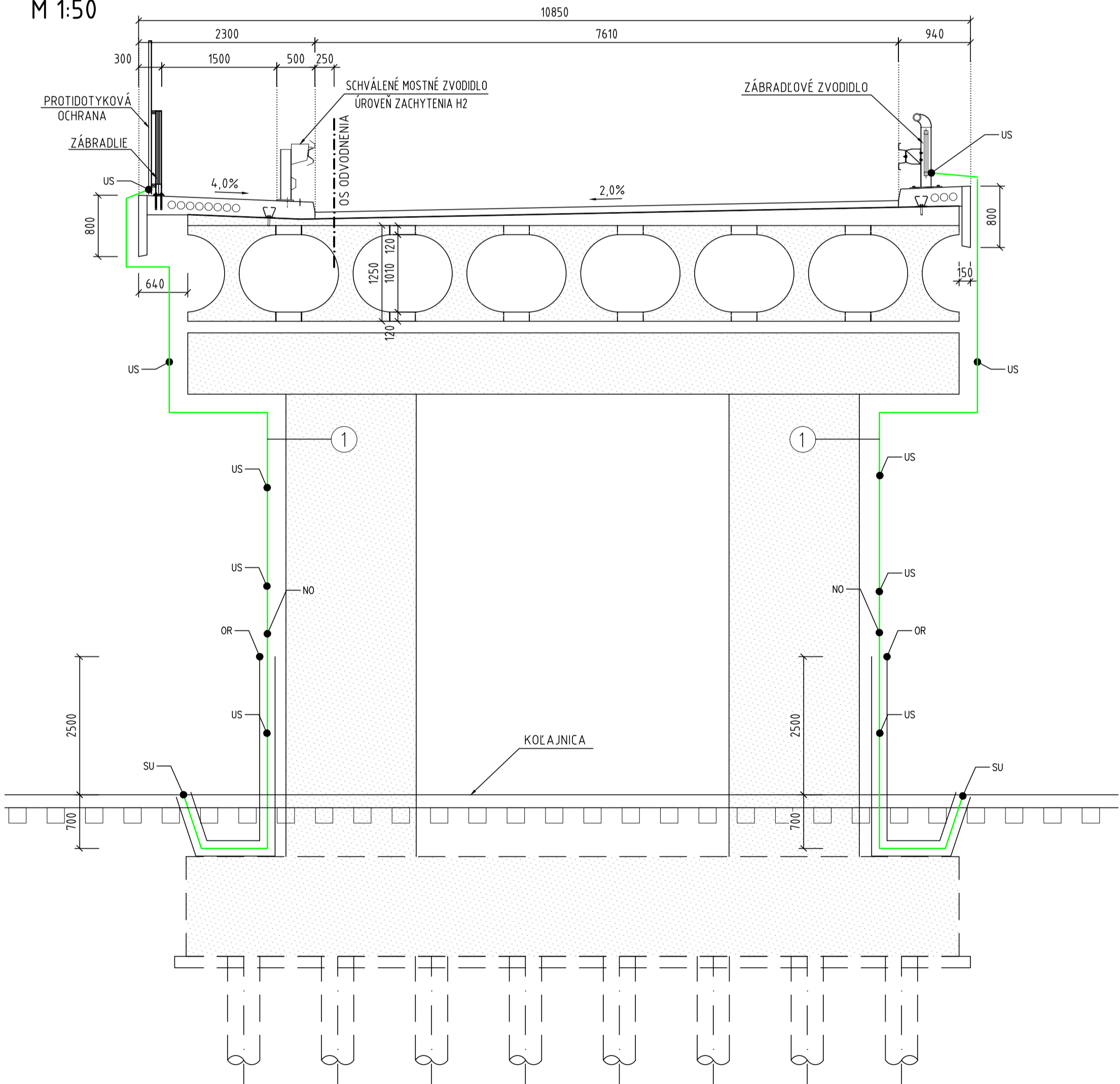


POZDĚLNÝ REZ
M 1:200



PRIEČNY REZ - NOVÝ STAV
M 1:50



POZNÁMKY:

- VODIČE UZEMNENIA PROTIDOTYKOVEJ OCHRANY SA ZVEDÚ NA KOĽAJNICE PO PODPERE Ž 2 A Ž 3 A UKOTVIA SA NA PRÍLAHLÚ KOĽAJNICE UKOĽAJŇOVACOU SVORKOU
- VODIČ UZEMNENIA JE OD UKOĽAJŇOVACEJ SVORKY AŽ NA ÚROVEŇ 2,5m NAD TERÉNOM CHRÁNENÝ OCHRANNOU RÚRKOU Z IZOLAČNÉHO MATERIÁLU
- VODIČ JE V ZEMI ULOŽENÝ DO HĽBKY 0,7m
- NA VODIČ SA Z DÔVODU ANTIKORÓZNEJ OCHRANY PROTI ÚČINKOM BLUDNÝCH PRÚDOV OSADÍ NAPÁŤOVÝ OBMEDZOVAČ (PRIERAZKA)

VÝKAZ KOTEVNÝCH PRVKOV RÍMSY

POLOŽKA	MATERÁL	DĹŽKA [m]	POČET [ks]	CELKOVÁ DĹŽKA [m]	HMOTNOSŤ [kg]	
					[kg/m]	CELKOM
1	UKOĽAJŇOVACÍ VODIČ POZINK. FeZn ø10	25	2	50	0.942	47.1
2	UKOĽAJŇOVACÍ VODIČ POZINK. FeZn ø10	40	2	80	0.942	75.36
SU	SVORKA UKOĽAJŇOVACIA Č. 267	-	4	-	0.50	2.0
US	UNIVERZÁLNA SVORKA SU A	-	20	-	0.20	4.0
OR1	OCHRANNÁ RÚRKA Z IZOLAČNÉHO MATERIÁLU (OHYBNÁ HD-PE CHRÁNIČKA ø20)	17	2	34		
OR2	OCHRANNÁ RÚRKA Z IZOLAČNÉHO MATERIÁLU (OHYBNÁ HD-PE CHRÁNIČKA ø20)	30	2	60		
NO	NAPÁŤOVÝ OBMEDZOVAČ (PRIERAZKA)	-	4	-		
CELKOVÁ HMOTNOSŤ KOTEVNÝCH PRVKOV					[kg]	128.46

202-00

D

VYPRACOVAL: Ing. MICHAL MATUŠKA	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAL MATUŠKA	ZHOTOVITEĽ: AMBERG ENGINEERING Somolického 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 59 308 261 Fax: +421 2 59 308 260 E-mail: info@amberg.sk
ZOD. PROJEKTANT: Ing. MICHAL MATUŠKA	TECH. KONTROLA: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT	
OBJEDNÁVATEĽ: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín		
KRAJ: Trenčiansky samosprávny kraj	OKRES: POVAŽSKÁ BYSTRICA	
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/517 POVAŽSKÁ BYSTRICA (MOST ORLOVÉ) - DOMANIŽA		ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/180/01
ČASŤ STAVBY: REKONŠTRUKCIA MOSTA EV.Č. 517-002A		STUPEŇ: DSP (DRS)
PRÍLOHA: VÝKRES UKOĽAJNENIA		DÁTUM: 11/2016
		FORMÁT: 6x A4
		MIERKA: 1:50, 1:200
		ČÍSLO PRÍLOHY: 14
		SÚPRAVA: