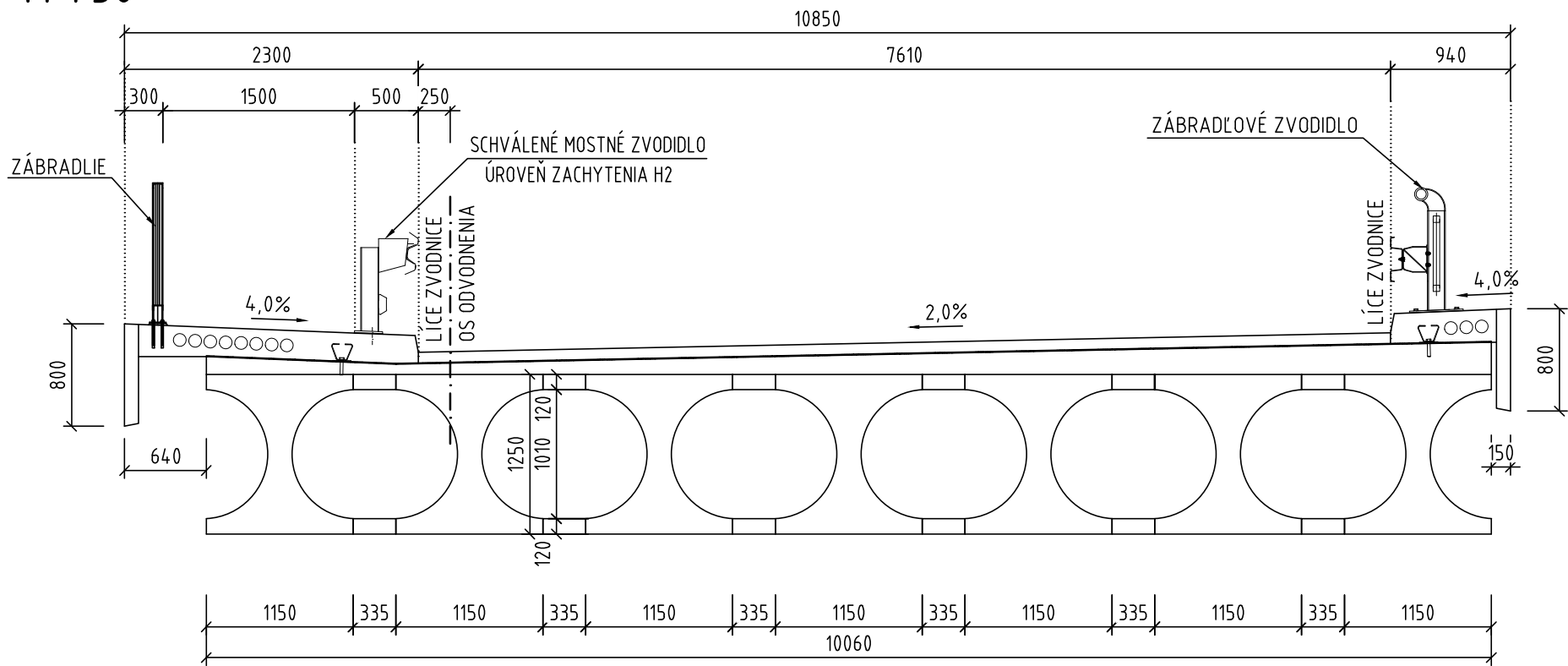


PRIEČNY REZ
M 1:50




ÚPRAVA SPODNÉHO A ZVISLÉHO POVRCHU NK A SPODNEJ STAVBY

- NA MOSTE BUDÚ OSADENÉ SCHVÁLENÉ BEZPEČNOSTNÉ OCEĽOVÉ ZÁBRADĽOVÉ ZVODIDLO PRE ÚROVEŇ ZADRŽANIA H2
A SCHVÁLENÉ MOSTNÉ ZVODIDLO PRE ÚROVEŇ ZADRŽANIA H2
- V MIESTE MOSTNÝCH ZÁVEROV SA NACHÁDZAJÚ DILATAČNÉ POLIA, TVORENÉ ZVODNICAMI, KONKRÉTNE KOMBINÁCIOU SKRÁTENEJ ZVODNICE A DILATAČNEJ ZVODNICE
- V MIESTE MOSTNÝCH ZÁVEROV BUDE ZVODIDLO ZHOTOVENÉ AKO ELEKTROIZOLAČNÉ
- KOTVENIE OCEĽOVÝCH ZVODIDIEL A ZÁBRADĽOVÝCH ZVODIDIEL MUSÍ BYŤ V SÚLADE S PLATNÝMI TECHNICKÝMI PODMIENKAMI VÝROBCU ZVODIDLA
- POUŽITÉ MATERIÁLY BUDÚ S ATESTAMI A CERTIFIKÁCIOU
- CELKOVÁ DĹŽKA ZVODIDLA NA MOSTE JE 103,5 m
- CELKOVÁ DĹŽKA ZÁBRADĽOVÉHO ZVODIDLA NA MOSTE JE 102,1 m

202-00

D

VYPRACOVAL: Ing. MICHAL MATUŠKA <i>Matuška</i>		HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAL MATUŠKA <i>Matuška</i>		 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 <i>Matuška</i>		TECH. KONTROLA: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT <i>Kundrát</i>			
OBJEDNÁVATEL: 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
				STUPEŇ:	DSP (DRS)
				DÁTUM:	11/2016
				FORMÁT:	3x A4
				MIERKA:	1:50
ČASŤ STAVBY: REKONŠTRUKCIA MOSTA EV.Č. 517-002A				ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:
PRÍLOHA: VÝKRES ZVODIDLA				10	