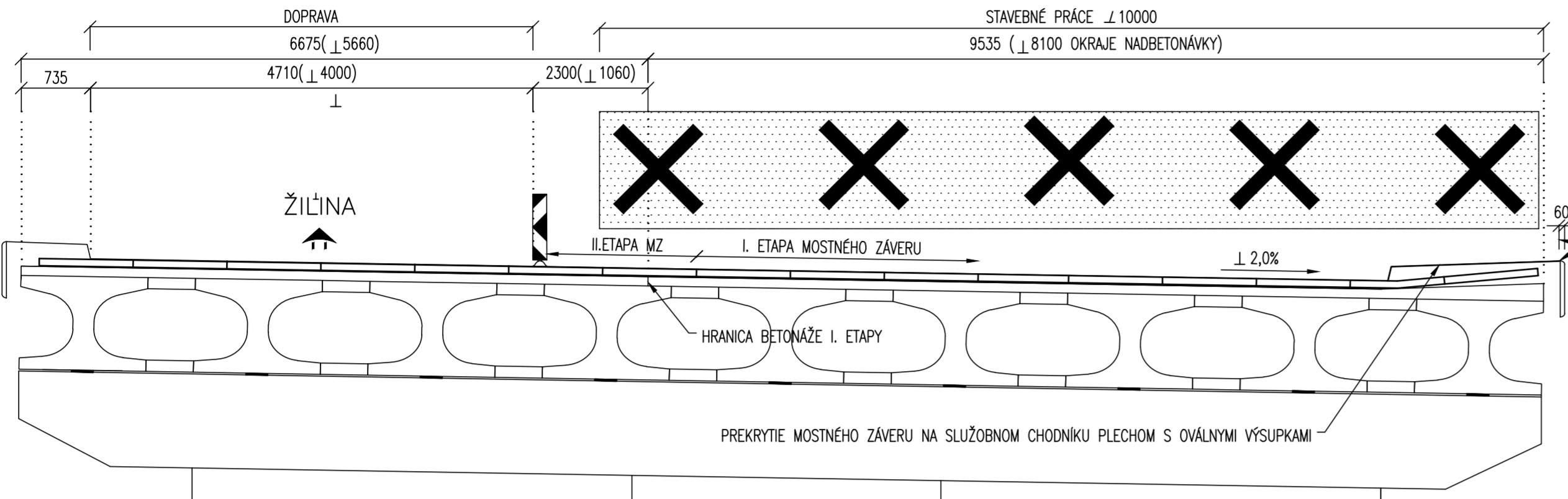


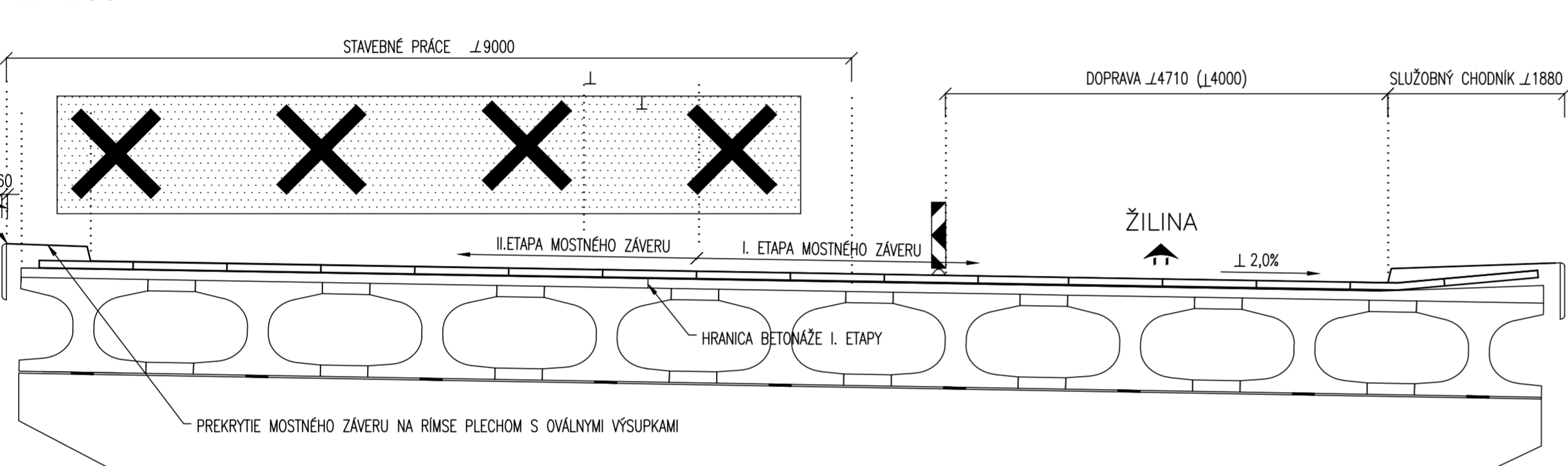
PRIEČNY REZ - I. ETAPA ZABUDOVANIA MOSTNÉHO ZÁVERU OPORY Č.4

M 1:50



PRIEČNY REZ - II. ETAPA ZABUDOVANIA MOSTNÉHO ZÁVERU

M 1:50



PRIEČNA GEOMETRICKÁ SCHÉMA MOSTA V MIESTE MOSTNÉHO ZÁVERU

M 1:50

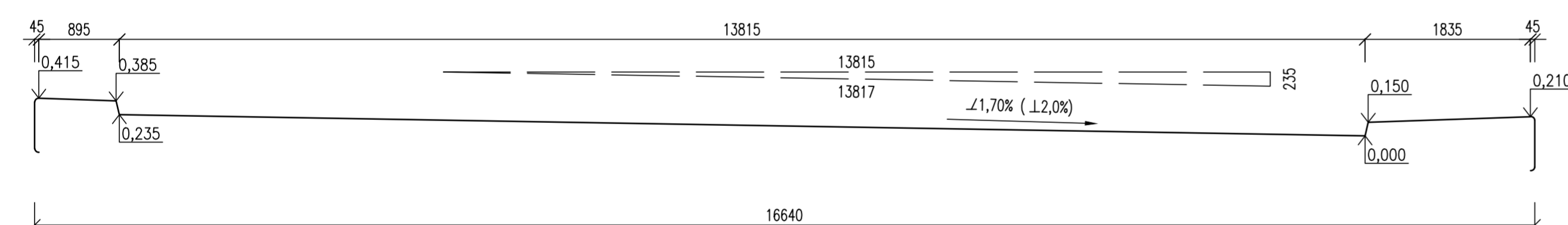
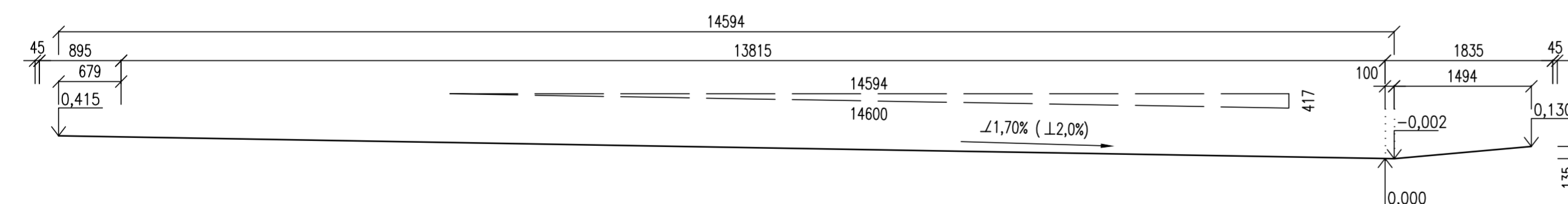


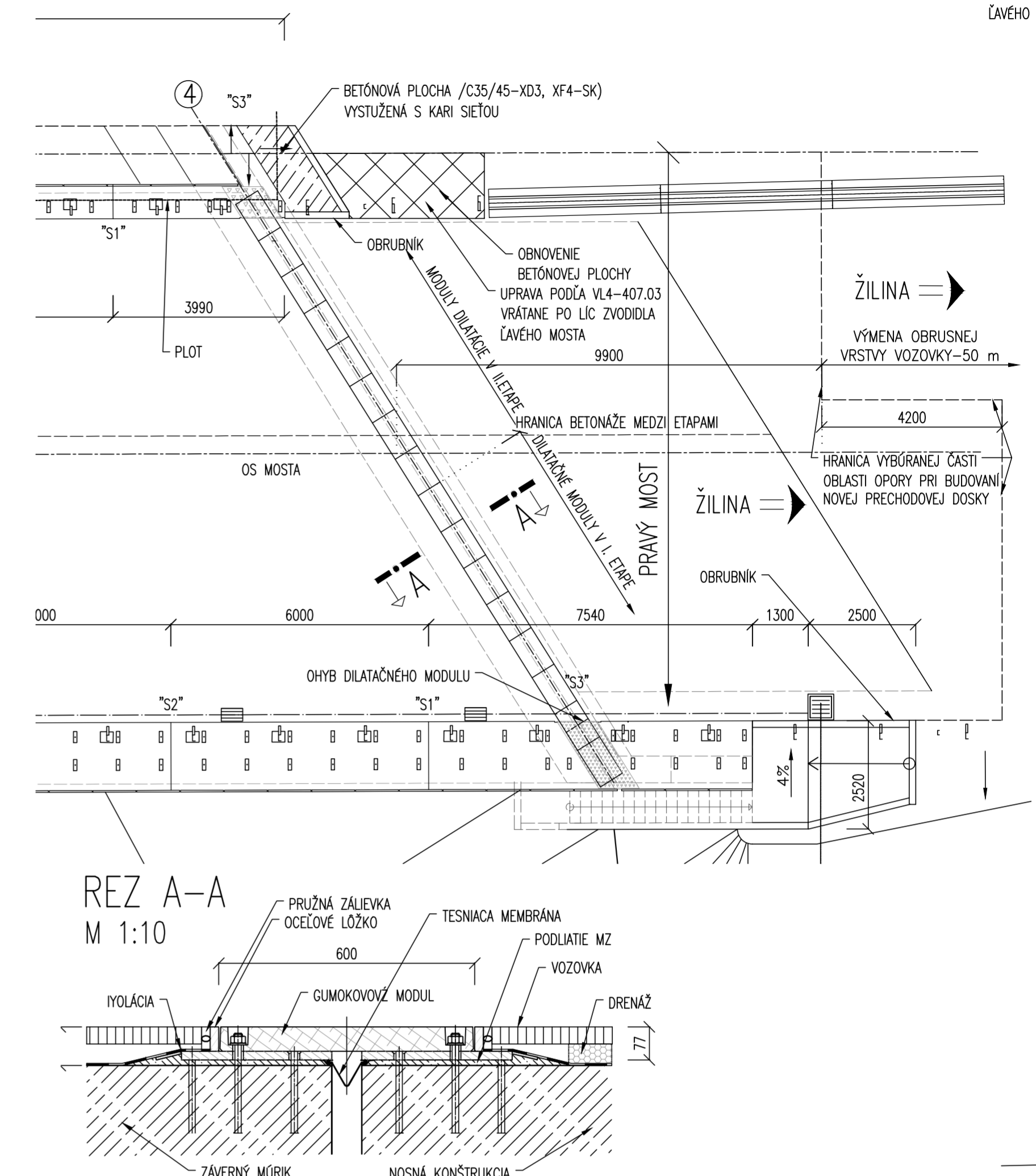
SCHÉMA TVARU HORNÉHO POVRCHU MOSTNÉHO ZÁVERU (V OSI MZ)

M 1:50



POZNÁMKY:

1. TVAR A ROZMERY MOSTNÉHO ZÁVERU SÚ ZOBRAZENÉ LEN ORIENTAČNE. DANÉ HODNOTY MÔŽU BYŤ UPRAVENÉ PODĽA POŽIADAVIEK MOSTNÉHO ZÁVERU, KTORÝ Bude OSADENÝ NA NK.
- 2.) TECHNICKÉ POŽIADAVKY, PRE MOSTNÉ ZÁVERY:
 - 2.1.) MOSTNÉ ZÁVERY BUDÚ NAVRHnuté AKO : GUMOKOVÉ KOBERCOVÉ V KOVOM LOŽKE
 - 2.2.) CELKOVÝ DILATÁCINÝ ROZSAH POHYBU MOSTNÉHO ZÁVERU: 100 mm
 - 2.3.) ZÁKLADNÉ POŽIADAVKY/PARAMETRE POUŽITÝCH MOSTNÝCH ZÁVEROV:
 - 2.3.1.) POŽIADAVKA NA PROTILUKOVÝ ÚPRAVU MOSTNÉHO ZÁVERU: NIE
 - 2.3.2.) GEOMETRIA MOSTNÝCH ZÁVEROV: OBRYS MOSTNÝCH ZÁVEROV Bude SLEDovať POVRCH VOZOVKY, V ĽAVEJ RÍMSE Bude VEDENÝ PO NOSnej KONšTRUKCIÍ V MIESTe SERVISného CHODNíKA JE RIEŠENZ V PROTISKLONE. RÍMSA A SERVISNÝ CHODNIK Sú PREKryTÉ PLECHOM S OVÁLNYMI VÝSTUPKAMI. POHYBLIVá ČASť KRYCÍCH PLECHOV MUSI BYŤ SMERE JAZDY.
 - 2.3.3.) PRED ZAHAJENIEM VÝROBY MOSTNÉHO ZÁVERU JE NEVYHNUtNÉ PREKONTROLovaT SKUTOčNú GEOMETRIU NK V MIESTe MOSTNÉHO ZÁVERU. PODĽA DANej GEOMETRII JE NEVYHNUtNÉ PRISPošoBIT VÝSLEDNý Tvar MZ.
 - 2.4.) MOSTNÝ ZÁVER NA MOSTe MUSI BYŤ NAVRHnUTý, AKO ELEkTRICKy ISOLovanÝ (PLATí AJ PRE OCEĽOVé KRYCIE PLECHY NA RÍMSACH).
 - 2.5.) MOSTNÝ ZÁVER Bude NAVRHnUTý, AKO VODONEPŘEPuSTNÝ TAK, ABY NEDošlo K PRETEKANIU VODY CEZ MOSTNÝ ZÁVER.
 - 2.6.) PREDNASTAVENIE MZ NA ±50 MM, KTORé PLATí PRI TEPLOTE NOSnej KONšTRUKCIí 10°C Až ±20°C.
 - 2.7.) PROTIKORóZNA OCHRANA (VRATANE SPOJOV A KOTVENIA) Bude V ZMYsLE TECHNICKého PREDPISu TP 068,12/2016, "PROTIKORóZNA OCHRANA OCEĽOVÝCH KONšTRUKCIí MOSTOV".



NÁRODNÁ
DIALNíCNA
SPOLOČNOST

D.
D1-073

VYPRACoval	ZODP. PROJEKTANT	KONTROLoval
Ing. Ladislav Nagy	Ing. Ladislav Nagy	Ing. Ladislav Nagy
OKRES (OBVOD) STAVBY	KATASTRALNE OZEMIE	
HLOHOVEC	ŠULEKOV	
OBLIEDNáVATEĽ	Národná diaLNíCNA SPOLOČNOST a.s., Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava	
STAVBA :	DATUM	FORMAT
PD - OPRAVA diaLNíCNEHO MOSTA EV.Č. D1-073 HLOHOVEC, PRáVY MOST	06.2022	C.ZAKaZKY
OBJEKt :	MIERKA	č.500200575
PRíLOHA:	Č. Výkresu	č. SoprávY
	406	