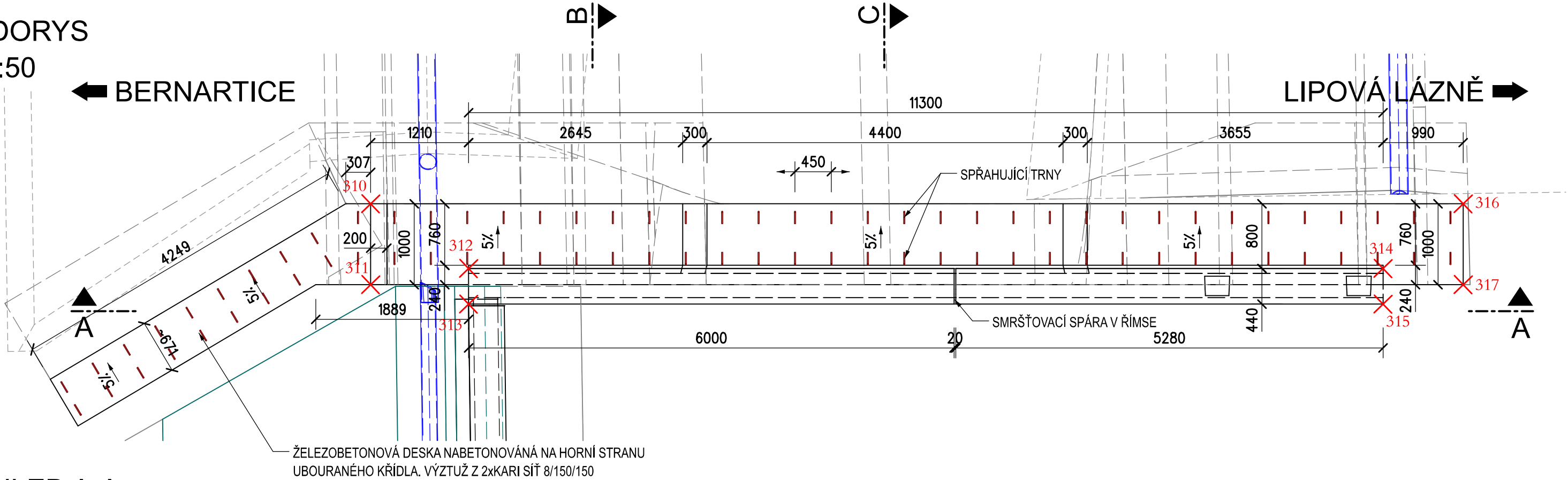


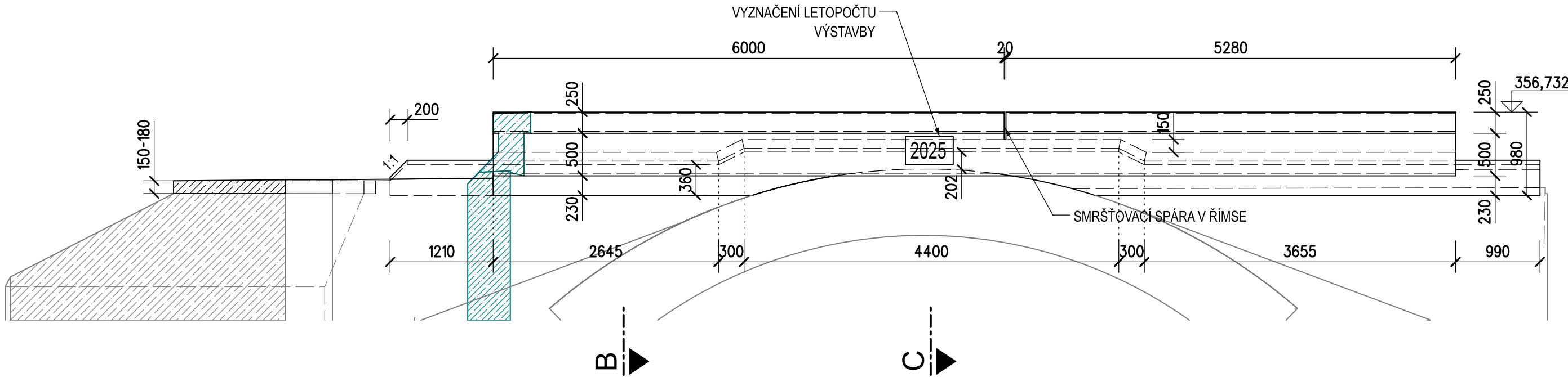
SO 11-20-01 Oprava mostu, evid. km 13,279

VÝKRES TVARU LEVÉ ŘÍMSOVÉ ZÍDKY

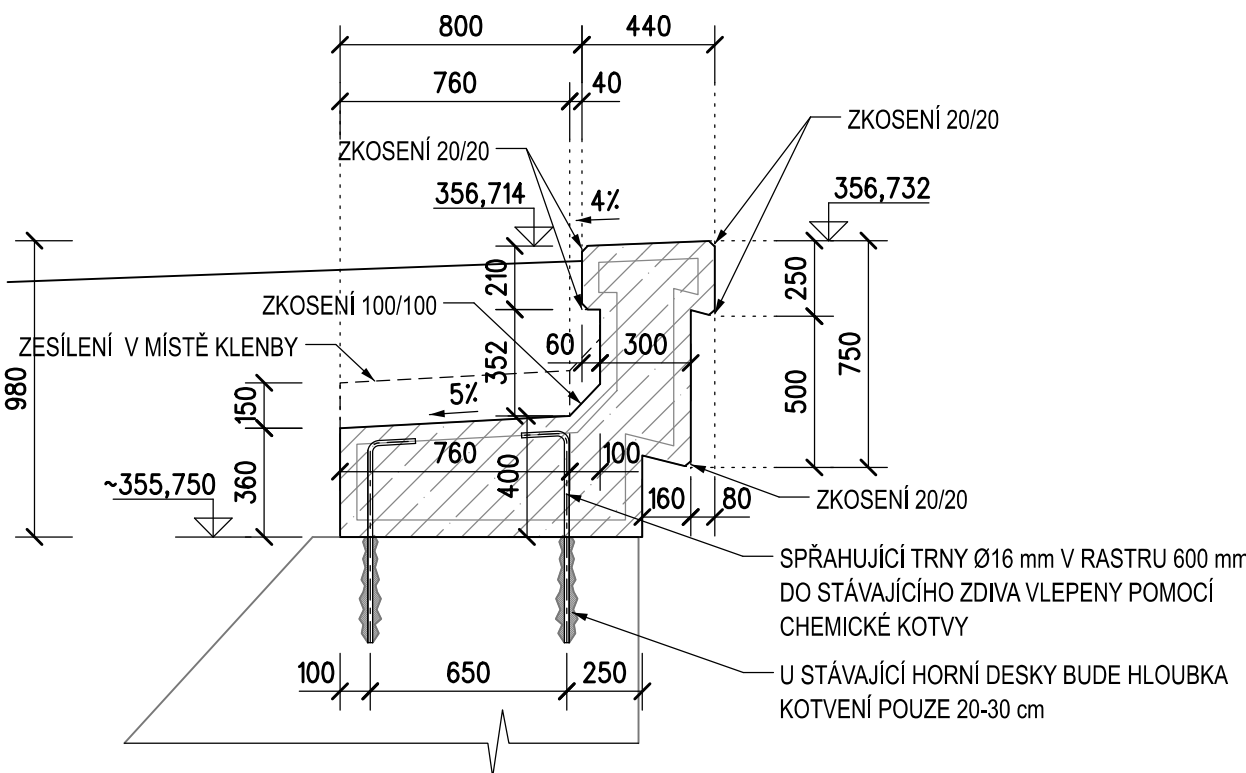
PŮDORYS
M 1:50



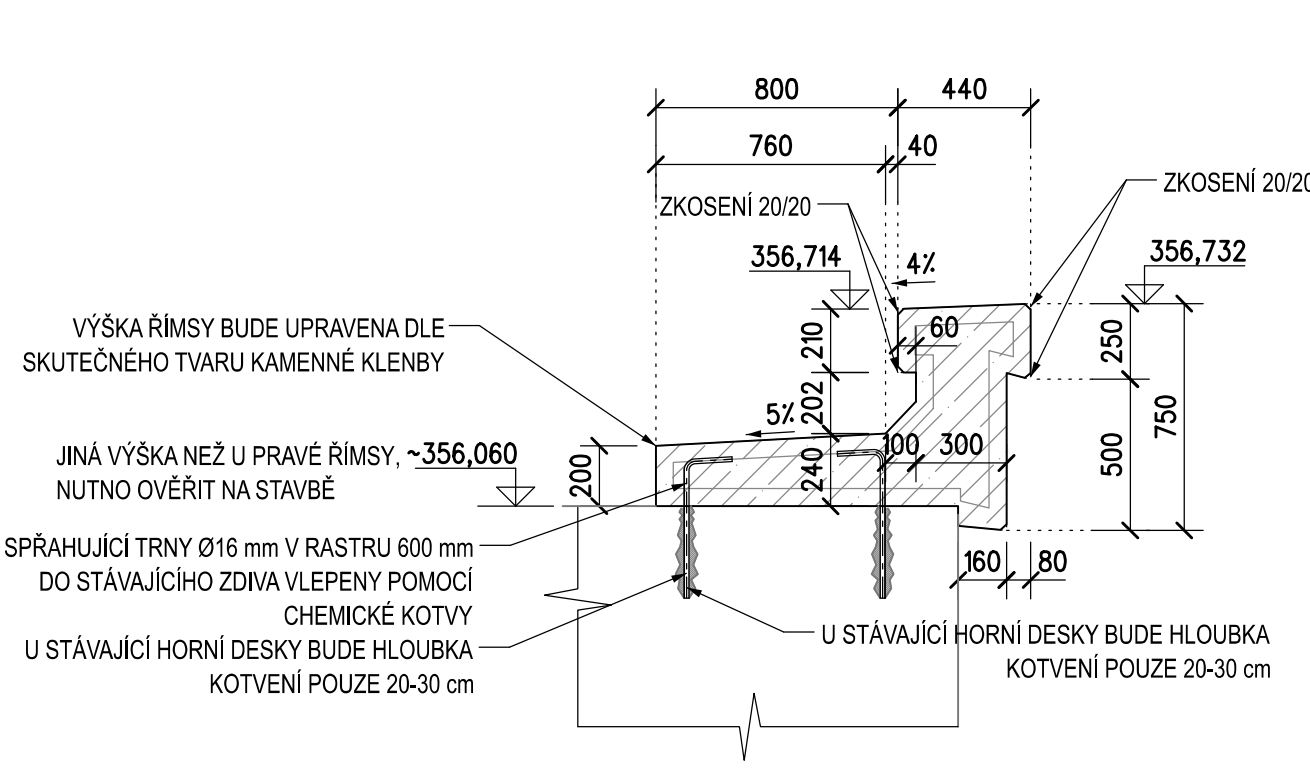
POHLED A-A
M 1:50



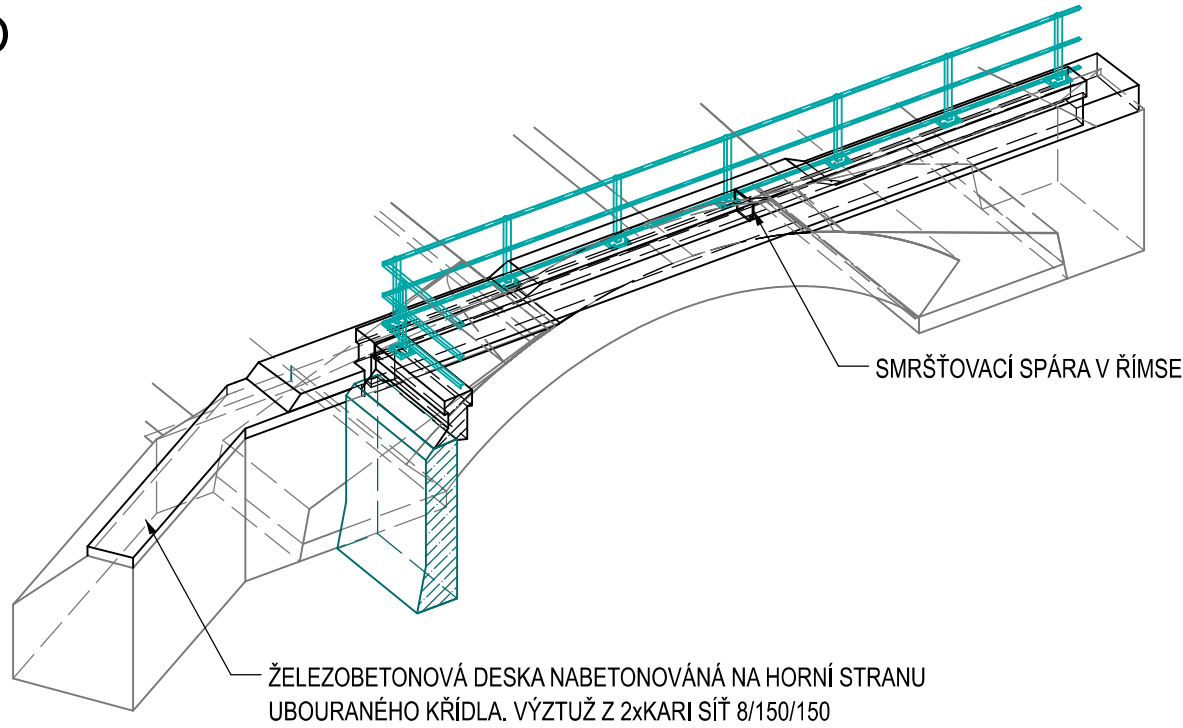
ŘEZ B-B
M 1:25



ŘEZ B-B
M 1:25



AXONOMETRICKÝ POHLED
M IZO



DETAILY IZOLACE
M 1:10

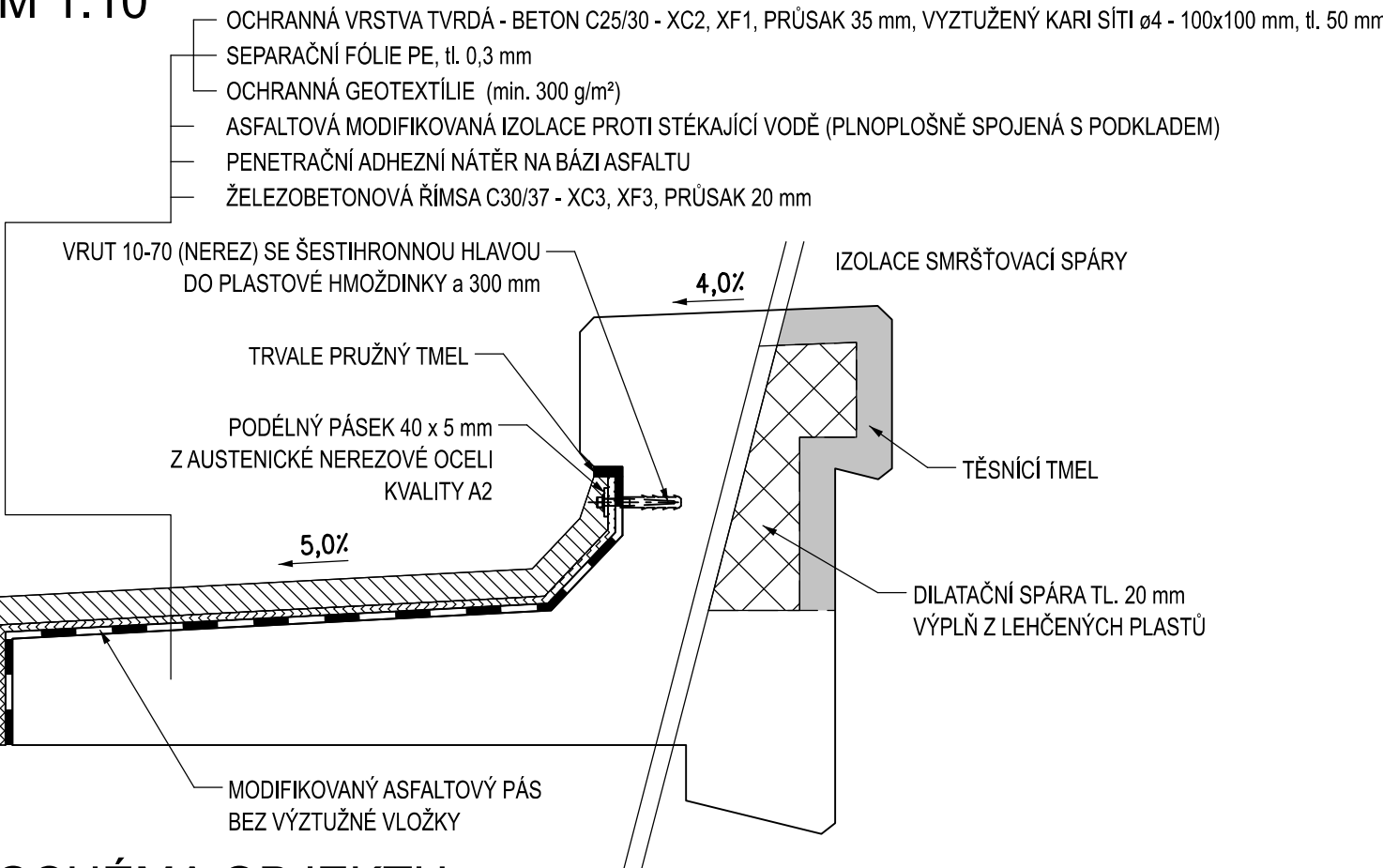
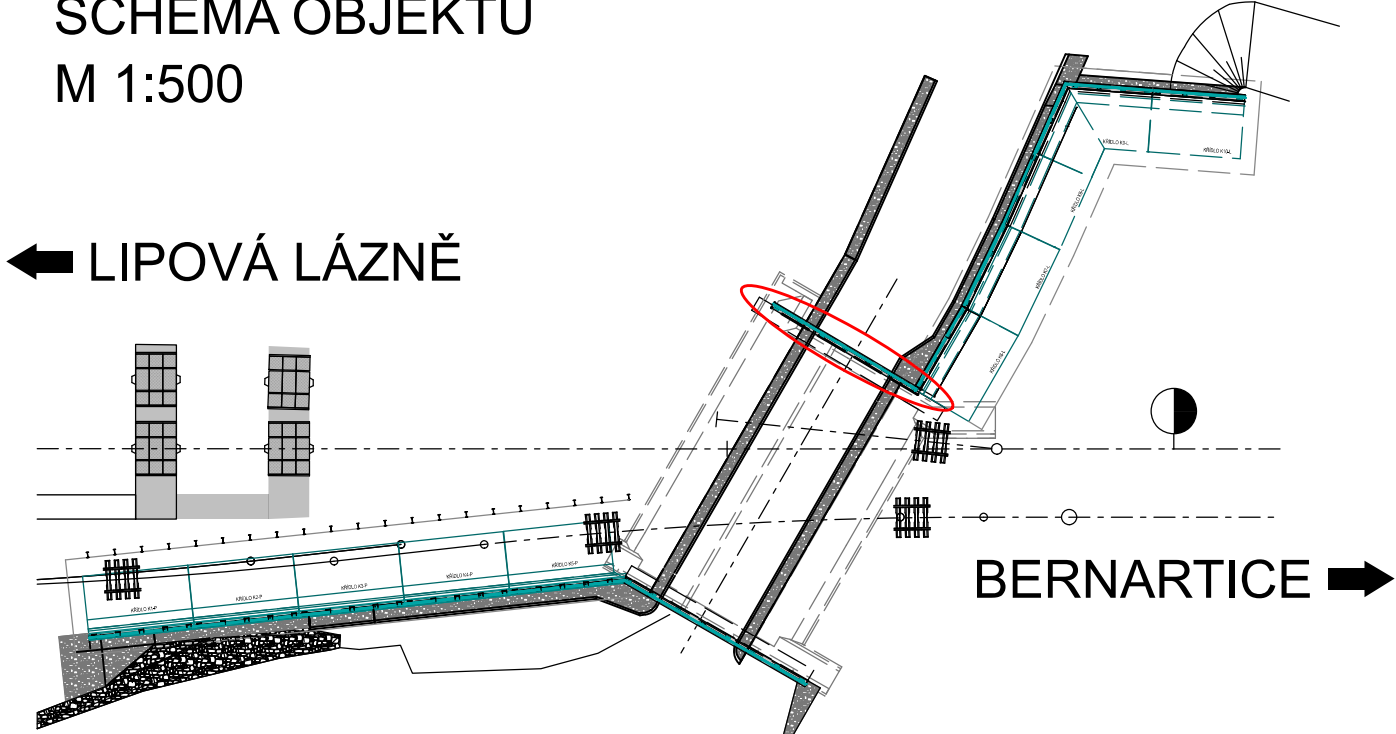


SCHÉMA OBJEKTU
M 1:500



SEZNAM VYTYČOVANÝCH BODŮ

ČÍSLO BODU	y [m]	x [m]
310	549807,086	1041343,772
311	549807,912	1041343,209
312	549808,429	1041344,321
313	549808,792	1041344,073
314	549814,799	1041353,654
315	549815,162	1041353,406
316	549814,696	1041354,923
317	549815,522	1041354,359

POZNÁMKY

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK.
ZKOSENÍ HRAN ŘÍMS SE PROVEDE TROJÚHELNÍKOVOU LIŠTOU 20/20 mm.
ZASÍLENÍ ZÍDKY NAD KEMENNOU KLENBOU MŮŽE BÝT UPRAVENO V ZÁVISLOSTI NA SKUTEČNÉM ZAMĚŘENÍ POVRCHU KLENBY. PŘEDPOKLÁDANÉ VÝŠKY UBOURÁNÍ KEMENNÝCH KŘÍDEL JSOU ZAZNAČENY V ŘEZECH

BETONY: DLE ČSN EN 206 + A2, ČSN P 73 2404, TKP SSD KAP.18

ŘÍMSY, DOBETONÁVKA C 30/37 - XC4, XF3(CZ.F.1.2) - CI 04 - Dmax22 - S4 max. průsak 20 mm dle ČSN EN 12390-8

KUBATURA BETONU:

ŘÍMSY 7,6 m³
DOBETONÁVKA NA KŘÍDLE 0,5 m³

OSTATNÍ MATERIÁL

SPRÁHUJÍCÍ TRNY Ø16 mm 80 ks

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	28.4.2025	PDPS - Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Radek Koší

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město, 110 00 IČO: 709 94 234	SPRÁVA ŽELEZNIC
Zástupce investora:	OŘ Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava	

Generální projektant:	PRODIN a.s. K Vápence 2745, 530 02 Pardubice T: +420 466 055 130 IČO: 252 92 161 E: info@prodin.cz	PRODIN SKUPINA VENTIO
Zhotovitel profese:	JDK Pontes s.r.o. Veverkova 1343/1, 500 02 Hradec Králové Ing. Jan Dubánek, Veverkova 1343/1, 500 02 Hradec Králové, tel.: +420 739 329 030, IČ: 218 341 56, DIČ: CZ21834156	JDK PONTES
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Petr Burda	Souřadný systém: S-JTSK, B.p.v.

Název stavby/akce:	Odstranění havarijního stavu po povodních 2024 – komplexní oprava trati v úseku Vápenná – Javorník ve Slezsku – PD	Zakázka: 31/24/1041.208
Místo stavby	Olomoucký kraj TUDU 137106 - 137202 Vápenná (mimo) - Javorník (mimo)	Datum: 28.4.2025
Název části:	Mosty, propustky, zdi	Stupeň dokumentace: PDPS
Název objektu:	Oprava mostu, evid. km 13,279	Označení části: D.2.1.4.1.1
Odpovědný projektant:	Ing. Jan Dubánek	Označení objektu: SO 11-20-01
Zpracovatel přílohy:	Ing. Jan Dubánek	Formát: 8xA4
Název přílohy:	VÝKRES TVARU LEVÉ ŘÍMSOVÉ ZÍDKY	Měřítko: 1:50 1:25 1:10
		Číslo přílohy: 2.012
		Č.pare: