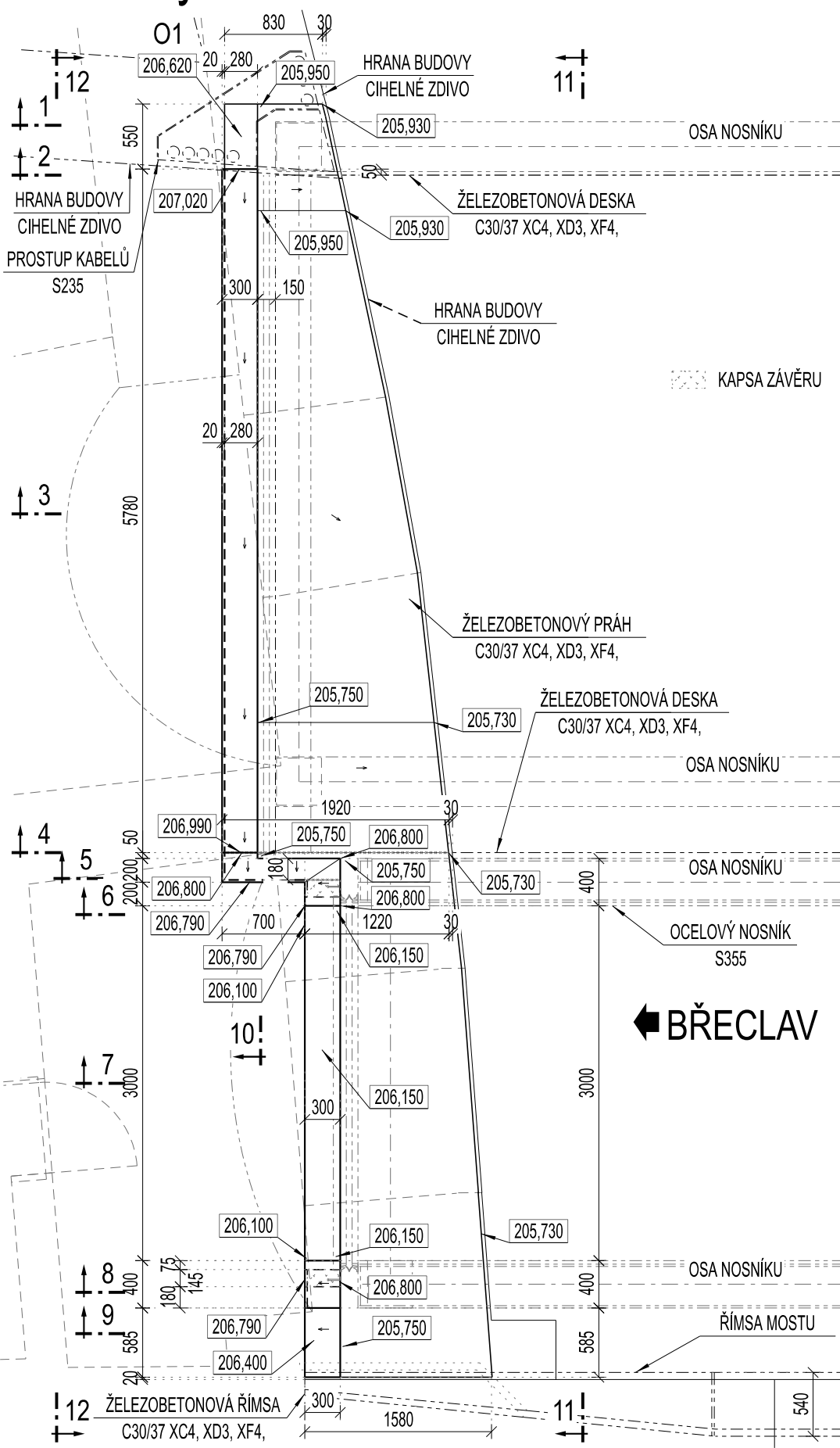


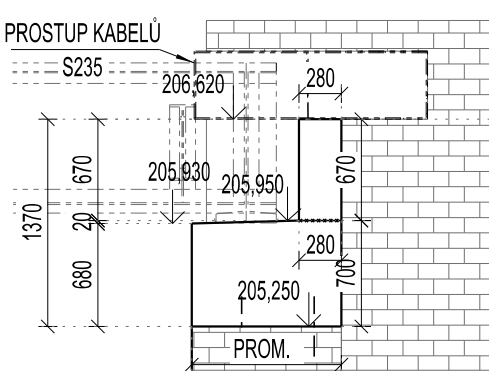
SO 10-20-01 Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno

Výkres tvaru prahu opěry O1 1:50

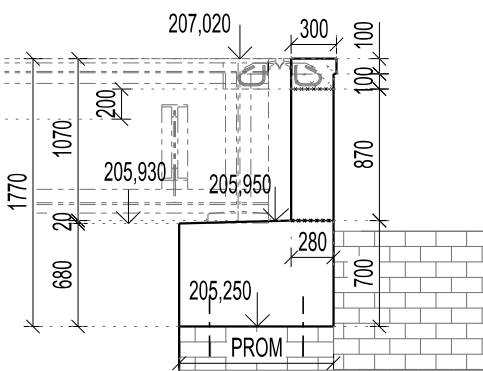
Půdorys 1:50



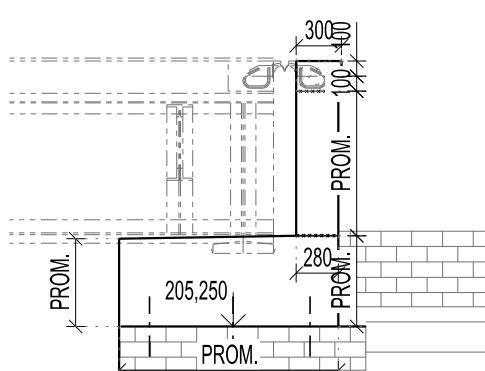
Řez 1-1 1:50



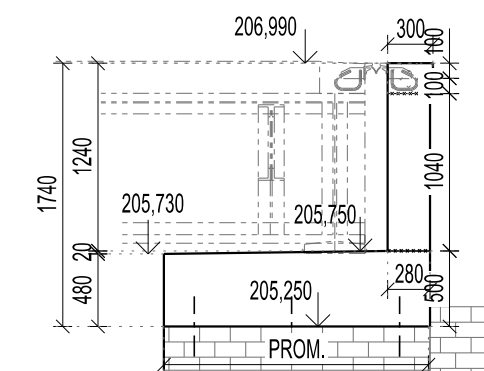
Řez 2-2 1:50



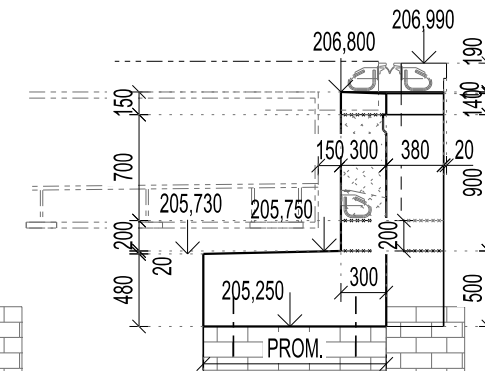
Řez 3-3 1:50



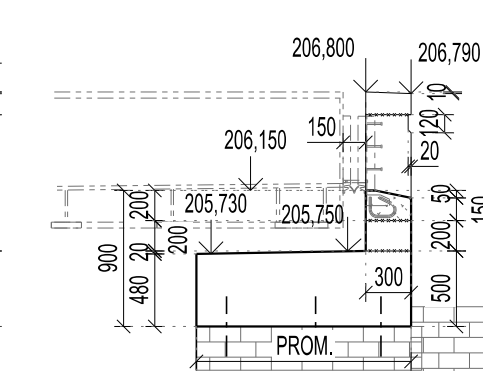
Řez 4-4 1:50



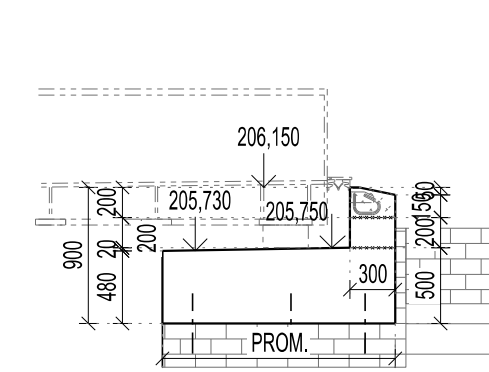
Řez 5-5 1:50



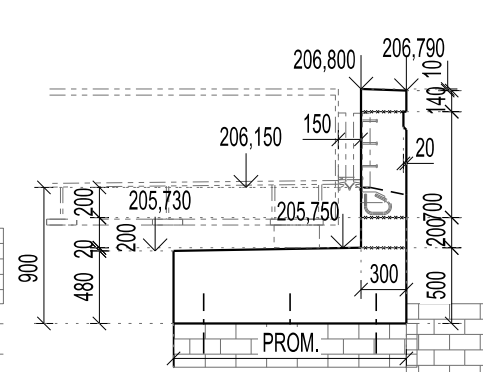
Řez 6-6 1:50



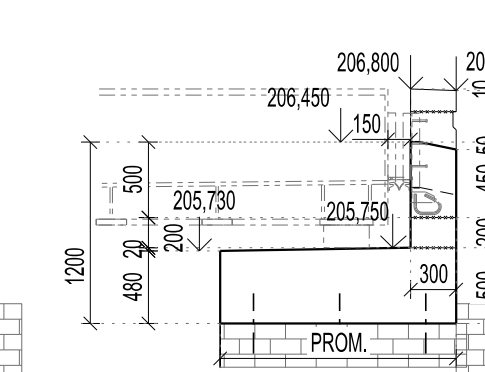
Řez 7-7 1:50



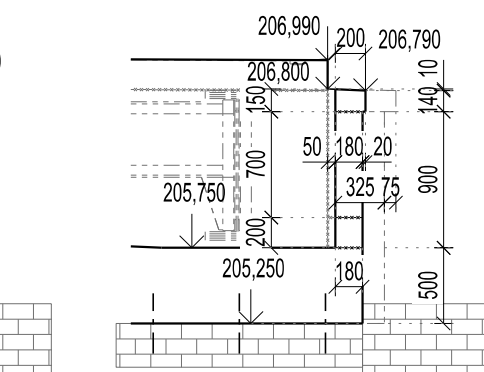
Řez 8-8 1:50



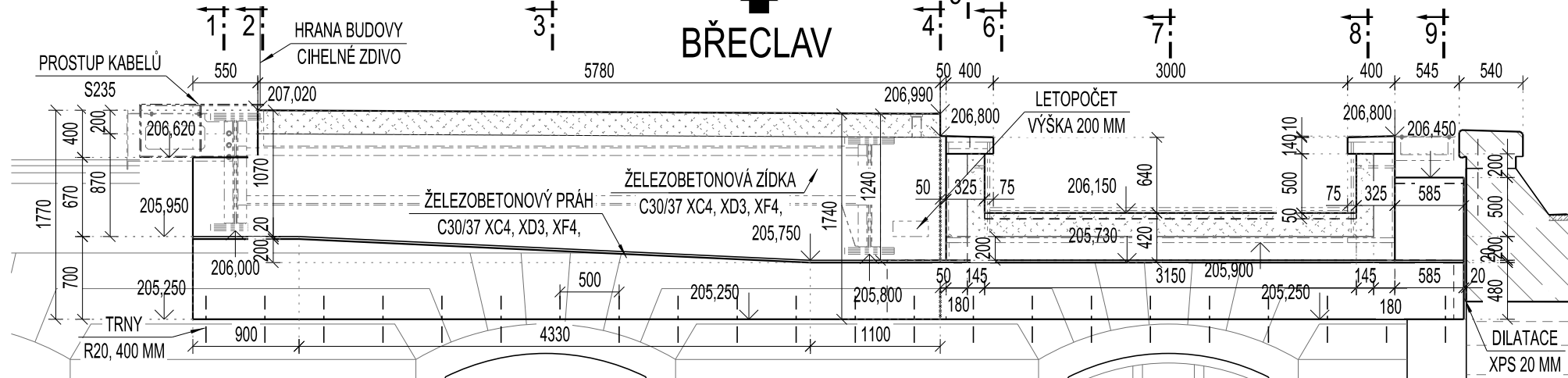
Řez 9-9 1:50



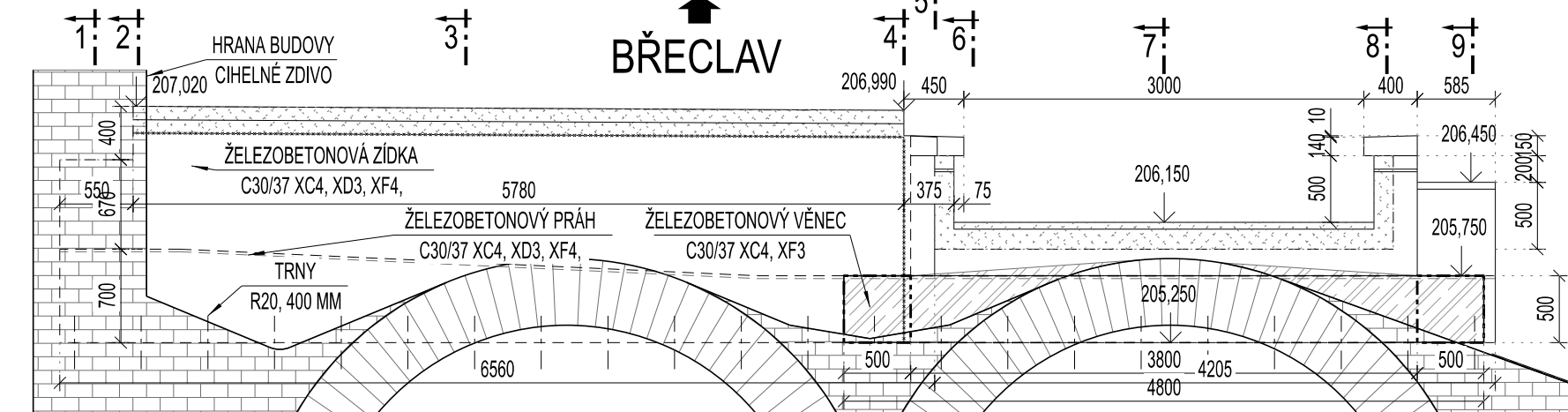
Řez 10-10 1:50



Pohled 11-11 1:50



Řez 12-12 1:50



POHLEDOVÉ HRANY BUDOU ZKOSENY 20X20 MM VLOŽENÍM LIŠTY DO BEDNĚNÍ.

K MOSTU NENÍ DOKUMENTACE. PŘESNÝ TVAR NAD OPĚRAMI JE NUTNÉ UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI PO ODKRYTÍ KONSTRUKCE MOSTU.

LÍČ PRAHU BUDE SLÍCOVÁN S CIHELNÝM ZDIVEM. NÁSLEDNĚ BUDE ZDRSNĚN A PŘEKRYT OMÍTKOU.

NA KLENBOVÉM MOSTĚ UBOU UPRAVENY KONCE ŘÍMS V MÍSTECH NOVÝCH ÚLOŽNÝCH PRAHŮ.

Výkaz materiálu

PRAH: C30/37 XC4, XD3, XF4, CI 0,40, Dmax=22, S3, průsak 20 mm - 5,2 m³+3,3 m³
ZÁV. ŽÍDKA: C30/37 XC4, XD3, XF4, CI 0,40, Dmax=22, S3, průsak 20 mm - 1,8 m³+0,6 m³
KAPSA ZÁVĚRU: C30/37 XC4, XD3, XF4, CI 0,40, Dmax=22, S3, průsak 20 mm - 0,4 m³+0,3 m³
ŘÍMSA: C30/37 XC4, XD3, XF4, CI 0,40, Dmax=22, S3, průsak 20 mm - 0,5 m³
SPECIFIKACE BETONŮ DLE ČSN P 73 2404, ČSN EN 206+A2,

<div><div></div><div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a Investiční fondy Operační program Doprava</div></div> <div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div>			
Jiná ověření:		Paré:	
<div>Orientační schéma:</div> <div></div>		<div>Razítko oprávněné osoby:</div> <div><div></div><div></div></div>	
Revize:		Datum:	
000		30.11.2023	
Popis:		Kontroloval:	
Finální odevzdání dokumentace		Ing. Ladislav Dorazil	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:		EXprojekt s.r.o.	
Adresa:		Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:		MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
Adresa:		Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc	
Kontakt:		T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. David Rose, Ing. Radek Šíp	
		Specialista: Ing. Jaroslav Sedláček	
Název stavby/akce:		Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno	
		Označení investora: S622000245	
Název části:		Mosty, propustky a zdi	
		Zakázka: 2022-072	
Název objektu/díleč části:		ŽST Brno hl.n., most ev. km 155,900	
		Označení části: D.2.1.4	
		Označení objektu/komplexu: SO 10-20-01	
Název přílohy:		Výkres tvaru prahu opěry O1	
		Číslo přílohy (typ/pořadí):	
Název díleč části přílohy:		-	
		2. 401	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	
Ing. Jaroslav Sedláček		Ing. Jaroslav Sedláček	
Kraj:		Měřítko:	
Jihomoravský		1:50	
		Formáty: 4 x A4	
		TUDU: 2001 JC	
		Stupeň dokumentace: DUSL + PDPS	
		Smluvní datum zpracování: 30.11.2023	
<small>Kódové označení přílohy: S622000245_DUSL_D214_SO102001_XX_2_401_000 [Prostor pro další informace]</small>			