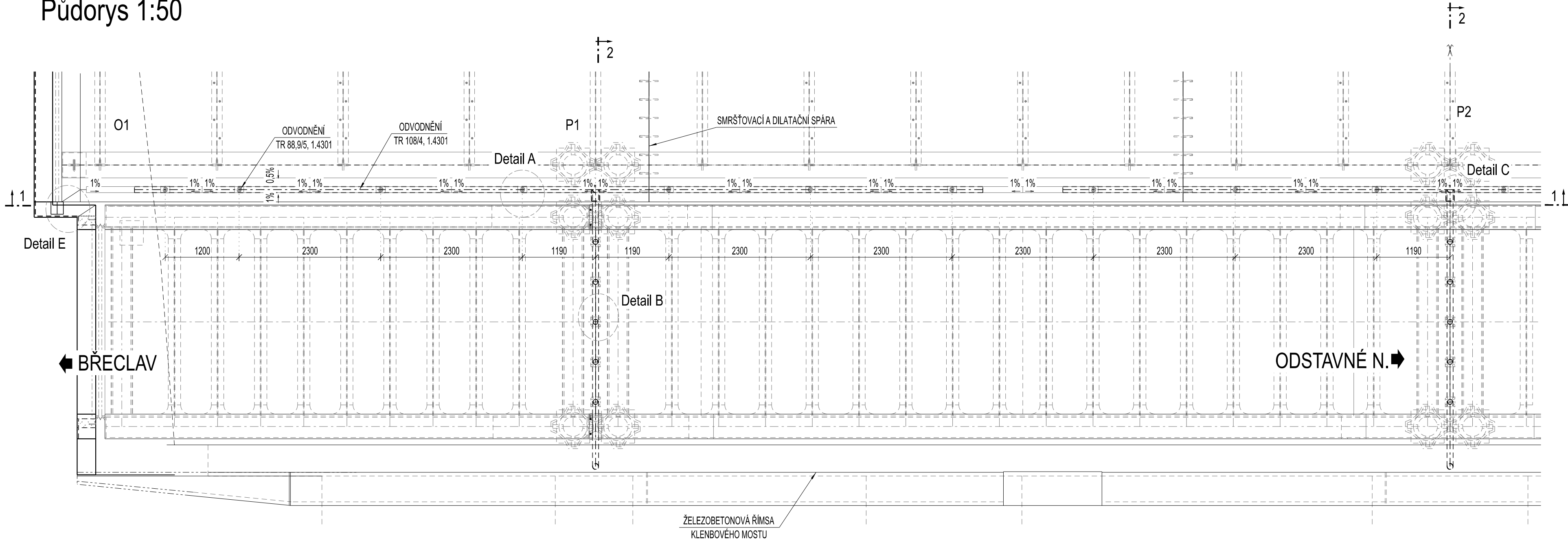


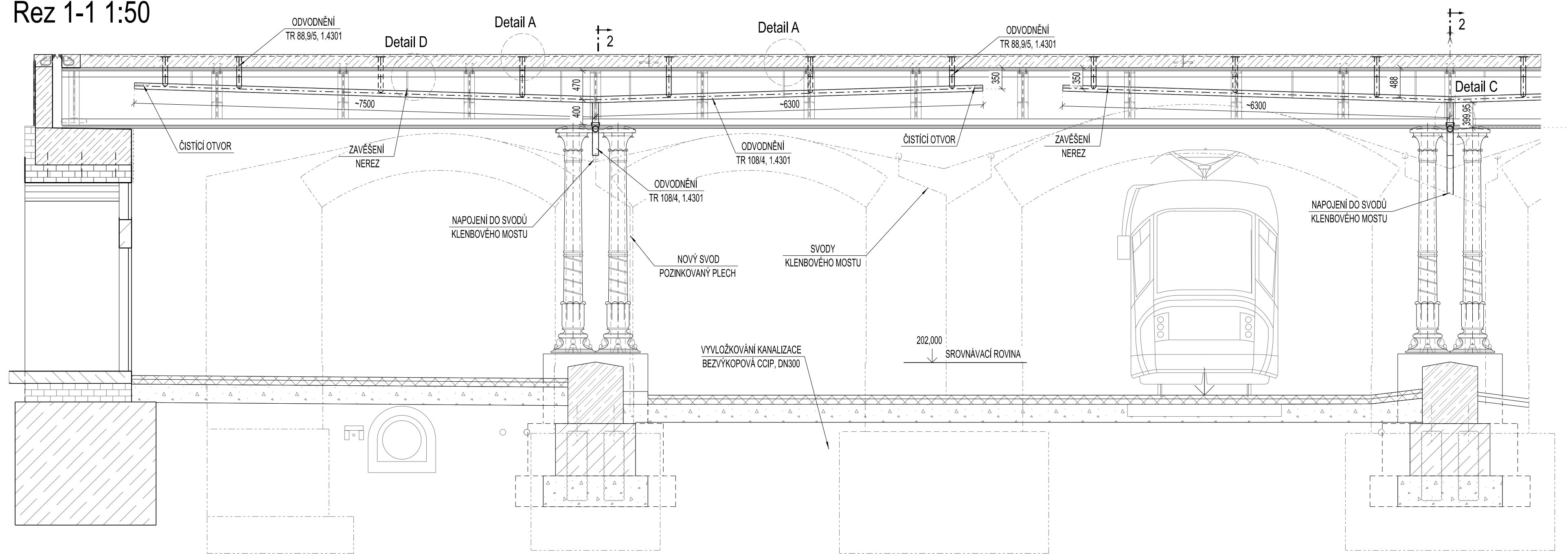
SO 10-20-01 Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno

Odvodnění konstrukcí 1:50

Půdorys 1:50



Řez 1-1 1:50



Výkaz materiálu

KONSTRUKCE POD MANIPULAČNÍ PLOCHOU

OZN.	POLOŽKA	PROFIL	KS	JEDN.	CELK.	JEDN.	CELK.
-	LEM	PSX100	20	0,15	3,0	3,9	11,7
-	TRNÝ	PSX20	40	0,03	1,2	0,8	10,0
-	SVOD	TR 88,9/5	20	0,65	13,0	11,52	184,3
-	POD. POTRUBÍ	TR 108/4	4	6,3	25,2	10,7	269,6
-	POD. POTRUBÍ	TR 108/4	2	7,2	14,4	10,7	154,0
-	SVOD	TR 108/4	3	0,4	1,2	10,7	12,8
-	SVOD ZÁVĚR	PSX200	2	0,1	0,2	7,8	1,6
-	SVOD ZÁVĚR	PSX80	2	0,1	0,2	3,14	0,6
CELKEM + 8% NA SVARY, KOTVENÍ							677,0

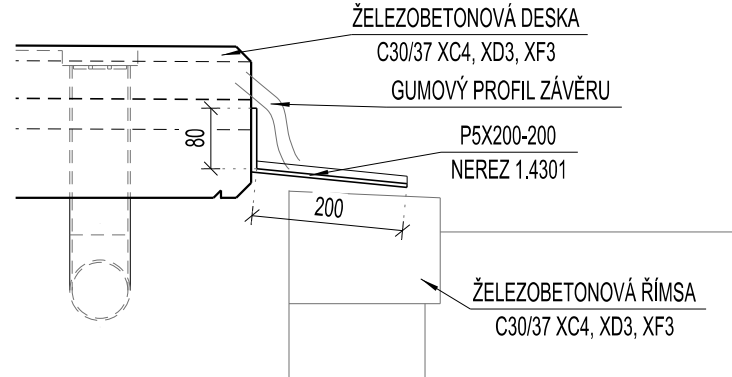
KONSTRUKCE V KOLEJI

OZN.	POLOŽKA	PROFIL	KS	JEDN.	CELK.	JEDN.	CELK.
-	KOTLIK	PSX100	4	0,8	3,2	3,9	12,5
-	SVOD	TR 88,9/5	15	0,36	5,4	11,52	62,2
-	POD. POTRUBÍ	TR 108/4	3	4,7	14,1	10,7	150,9
-	SVOD	TR 108/4	3	1,0	3,0	10,7	32,1
CELKEM + 8% NA SVARY, KOTVENÍ							270,0

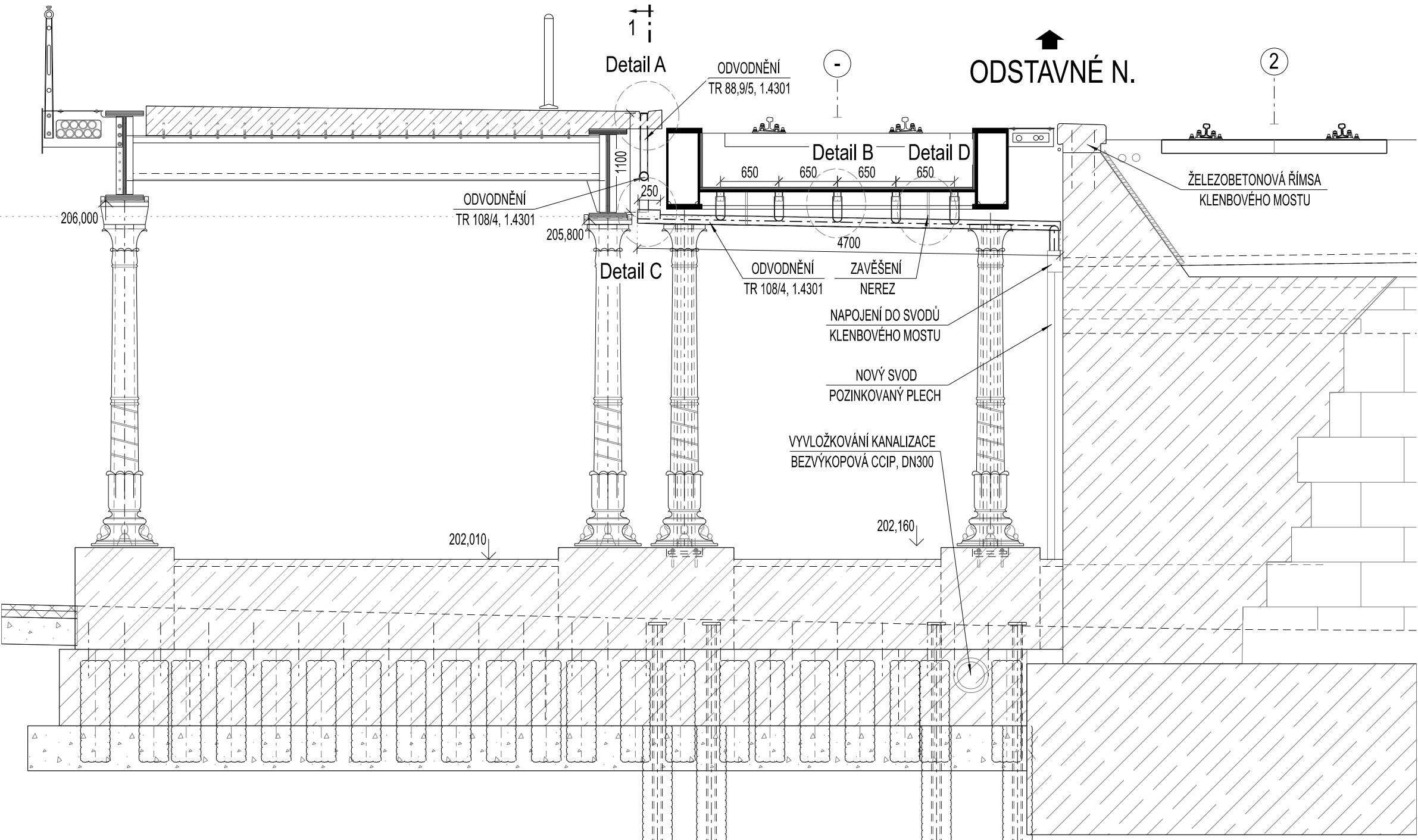
MATERIÁL: NEREZ 1.4301

Detail E 1:10

Pohled 1:10

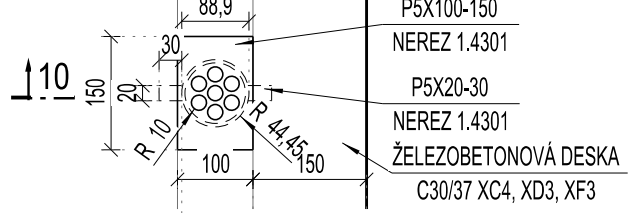


Řez 2-2 1:50

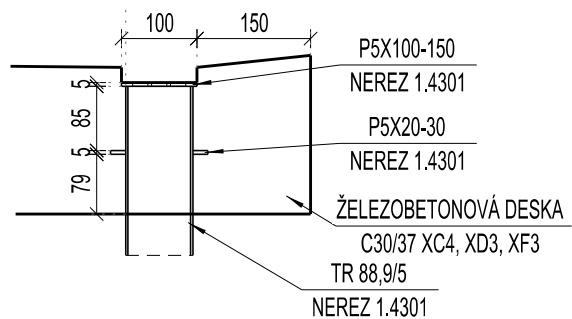


Detail A 1:10

Půdorys 1:10

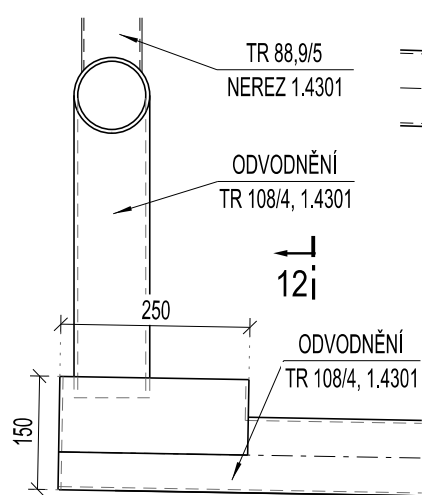


Řez 10-10 1:10

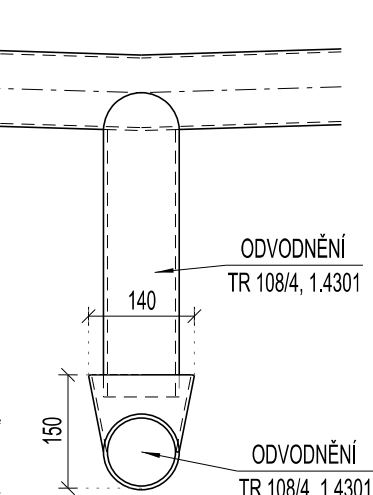


Detail C 1:10

Pohled 1:10

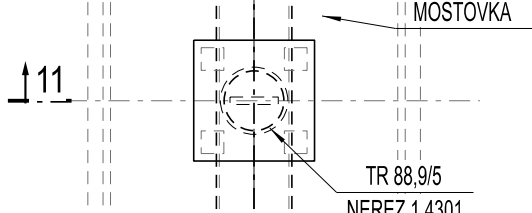


Řez 12-12 1:10

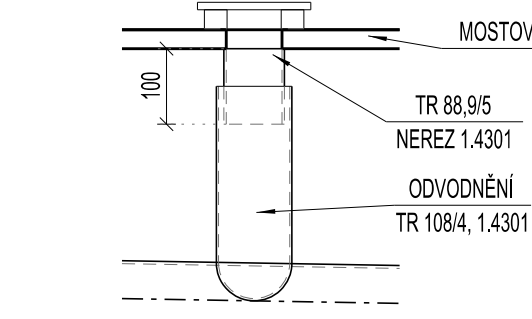


Detail B 1:10

Půdorys 1:10

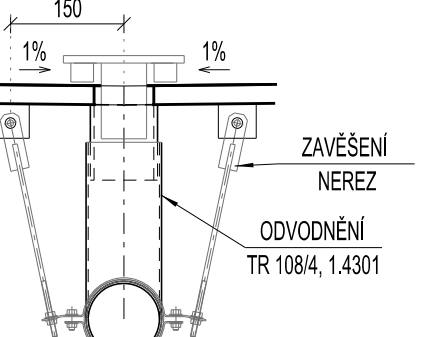


Řez 11-11 1:10

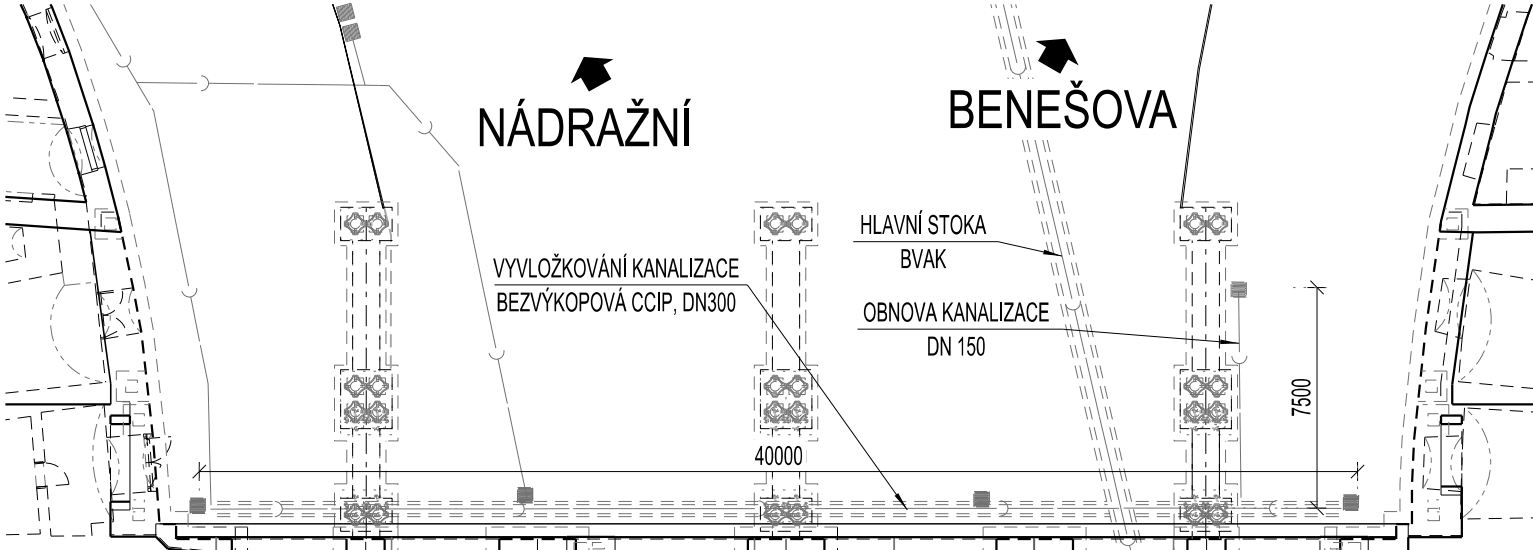


Detail D 1:10

Pohled 1:10



Oprava kanalizace pod mostem



SOUČÁSTÍ REKONSTRUKCE MOSTU JE I OPRAVA KANALIZACÍ DOTČENÝCH STAVBOU METODOU BEZVÝKOPOVÉ INVERZNÍ RUKÁVCOVÉ METODY (CCIP TECHNOLOGIE) DÁLE OBNOVA ČÁST KANALIZACE, POŠKOZENÉ VÝKOPY.

EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a Investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiné ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razisko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.11.2023	Finální odevzdání dokumentace	Ing. Ladislav Dorazil
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlažďená 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/díle části:	ŽST Brno hl.n., most ev. km 155,900		Označení části: D.2.1.4
Název přílohy:	Odvodnění konstrukcí		Označení objektu/komplexu: SO 10-20-01
Název díle části přílohy:	-		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 603
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:50	Stupeň dokumentace: DUSL + PDPS
Ing. Jaroslav Sedláček	Ing. Jaroslav Sedláček	Formáty: 10 x A4	Smluvní datum zpracování: 30.11.2023
Kraj: Jihomoravský	Katastrální území: Město Brno [610003]	TUDU: 2001 JC	
<small>Název souboru přílohy: S622000245_PDPS_0014_SO102001_KK_2-603_600 (Prostředí pro dle informací)</small>			