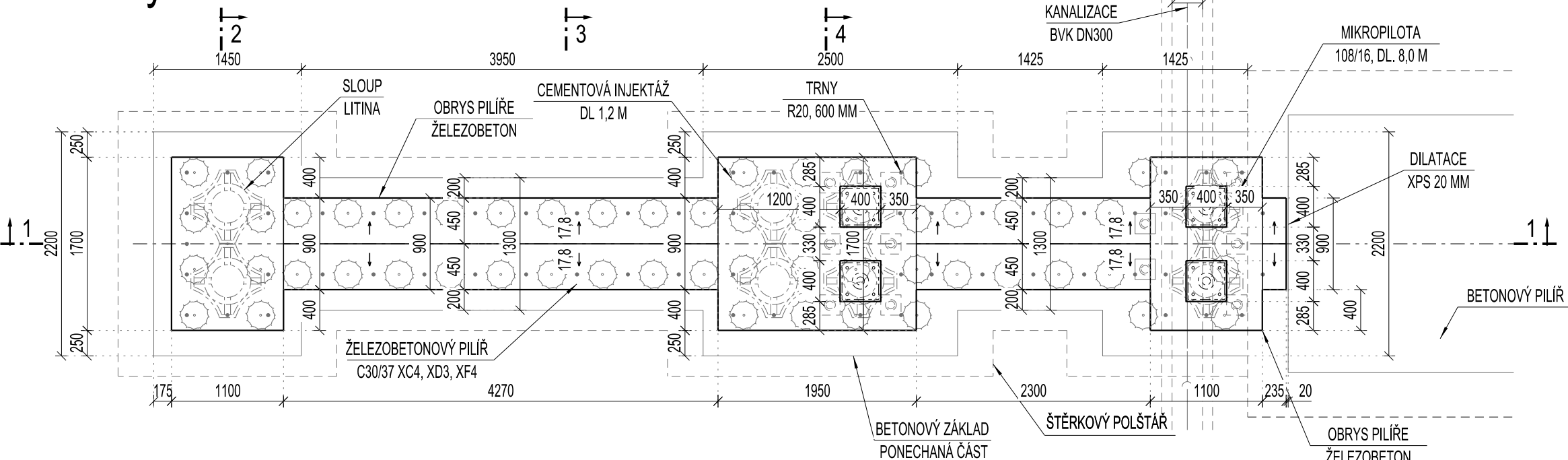


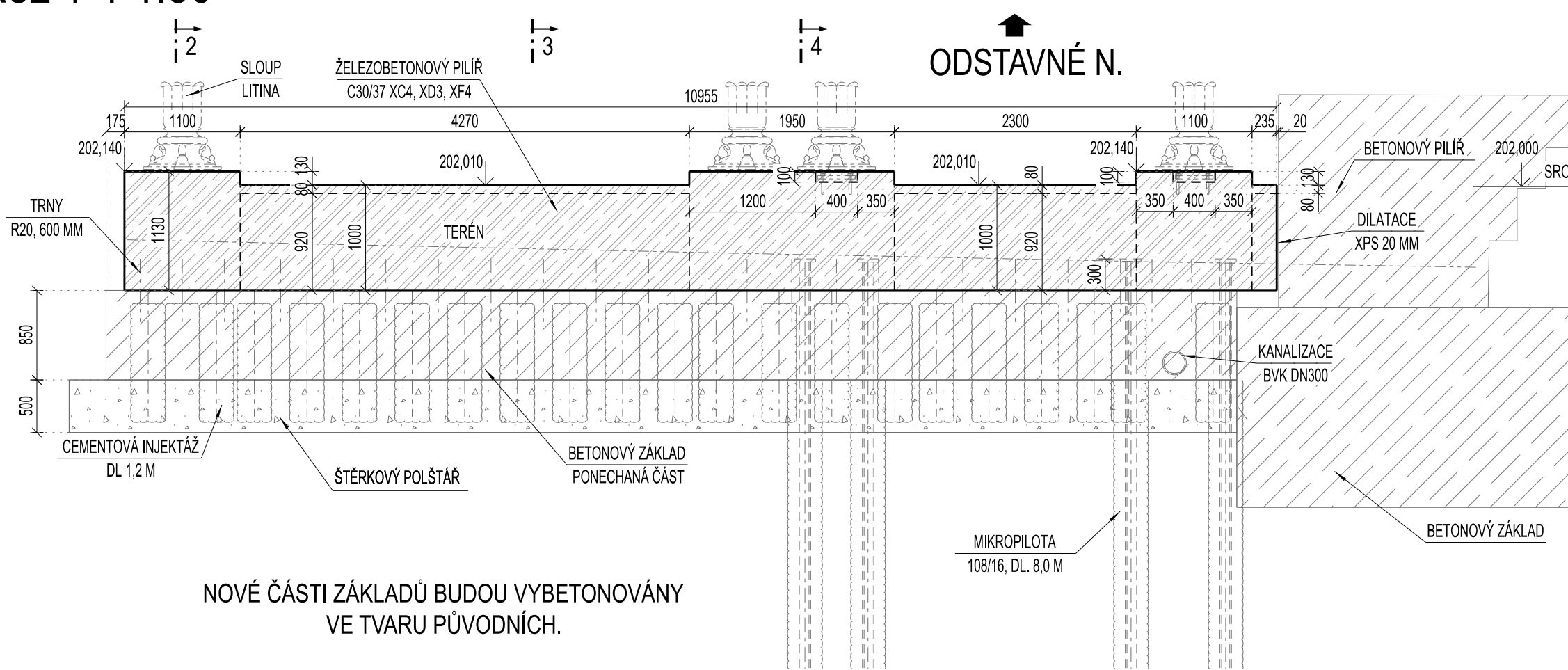
SO 10-20-01 Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno

Výkres tvaru základů pilířů 1:50

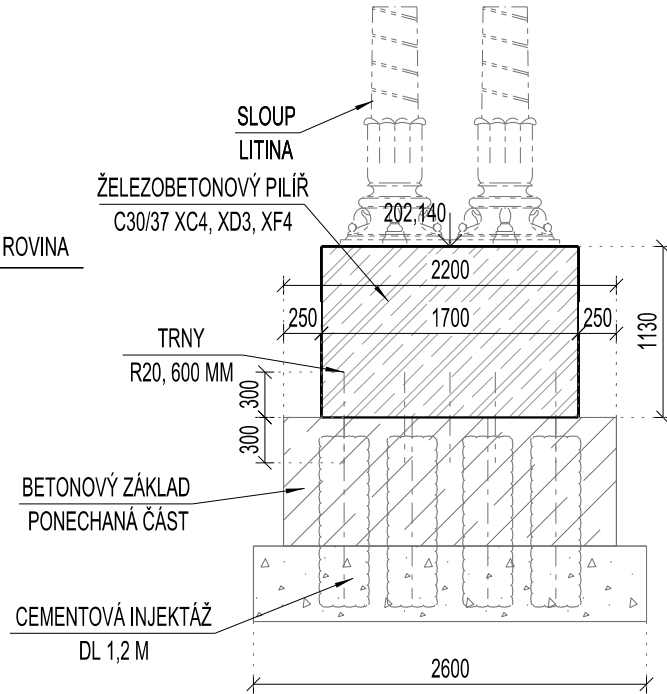
Půdorys 1:50



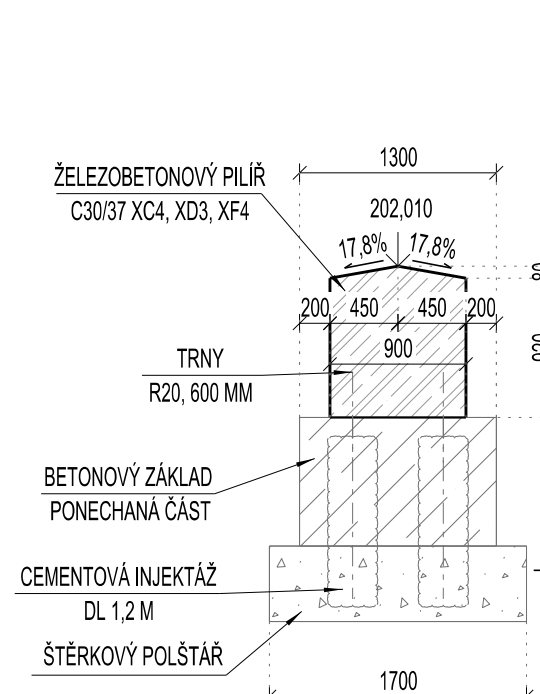
Řez 1-1 1:50



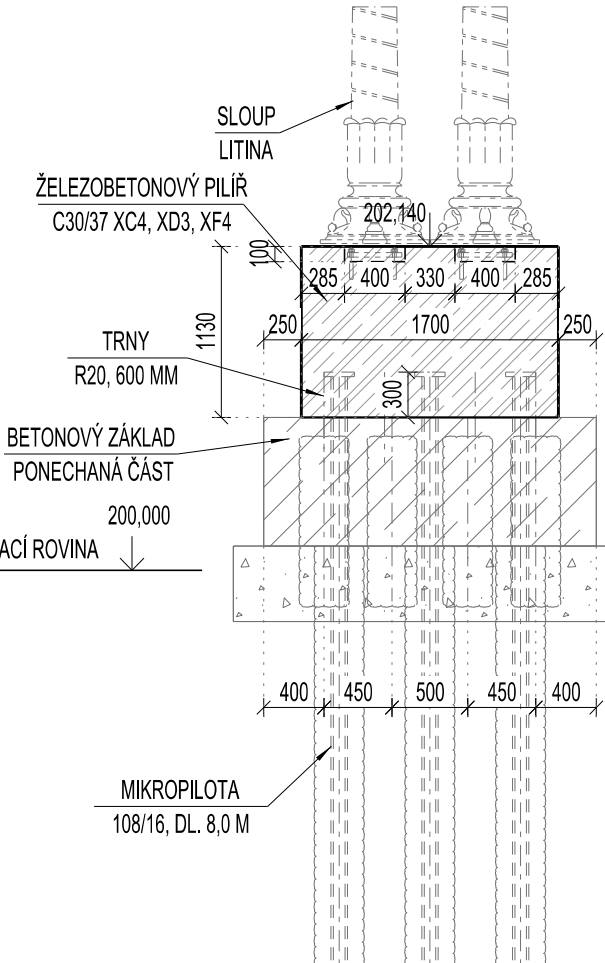
Řez 2-2 1:50



Řez 3-3 1:50



Řez 4-4 1:50



Výkaz materiálu

C30/37 XC4, XD3, XF4, CI 0,40, Dmax=22, S3, průsak 20 mm - 3 x 14,0 m³
SPECIFIKACE BETONŮ DLE ČSN P 73 2404 a ČSN EN 206+A2.



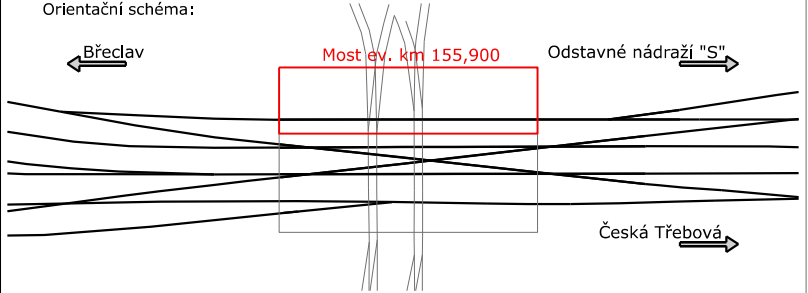



OZNAČENÍ POHLEDOVÉHO BETONU: PB2-C1-H2-S3-U3-Z0-B2-T2

- C1: BARVA BETONU, KTERÁ VYPLYNE POUŽITÉ BETONOVÉ SMĚSI.
- H1: SRAŽENÁ HRANA POMOCÍ TROJHRANNÝCH LIŠT.
- S3: ŽÁDNÁ VIDITELNÁ SPÍNACÍ MÍSTA DÍKY BEDNĚNÍ BEZ SPÍNÁNÍ.
- U3: ATYPICKÉ VÝROBKY.
- Z0: ŘEŠENÍ BEZ ZÁVĚSNÝCH MÍST.
- B2: SYSTÉMOVÉ NOSNÍKOVÉ BEDNĚNÍ
- T1: TEXTURA PODLE ZVOLENÉHO BEDNÍČÍHO SYSTÉMU

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

NA VIDITELNÝCH ČÁSTECH BUDE POUŽITO BEDNĚNÍ BEZ STAHOVACÍCH TYČÍ
A POVRCH BUDE PEMRLOVÁN.

JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY SLOUPU (PRŮMĚRY A VÝŠKU)
A PŘIZPŮSOBIT JIM VNITŘNÍ TRUBKU, PŘÍPADNĚ BETONOVOU ČÁST PILÍŘE.

 EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a Investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury 	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby: Podpis: _____ Datum: _____	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.11.2023	Finální odevzdání dokumentace	Ing. Ladislav Dorazil
Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace Adresa: Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Zástupce investora: Stavební správa východ Adresa: Nerudova 1, 779 00 Olomouc 			
Zhotovitel díla: Adresa: Heršpická 758/13, 619 00 Brno Kontakt: T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz		EXPROJEKT 	
Zhotovitel objektu: Adresa: Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc Kontakt: T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz		MORAVIA CONSULT 	
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 Zakázka: 2022-072
Název části:	Mosty, propustky a zdi		Označení části: D.2.1.4
Název objektu/díle části:	ŽST Brno hl.n., most ev. km 155,900		Označení objektu/komplexu: SO 10-20-01
Název přílohy:	Výkres tvaru základů pilířů		Číslo přílohy (typ/pořadí):
Název díle části přílohy:	-		2. 403
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Jaroslav Sedláček	Ing. Jaroslav Sedláček	Formáty: 1:50 4 x A4	DUSL + PDPS
Kraj: Jihomoravský	Katastrální území: Město Brno [610003]	TUDU: 2001 JC	Smluvní datum zpracování: 30.11.2023
<small>Kódové označení přílohy: S622000245_DUSL_D214_SO102001_XX_2_403_000 (Prostor pro další informace)</small>			