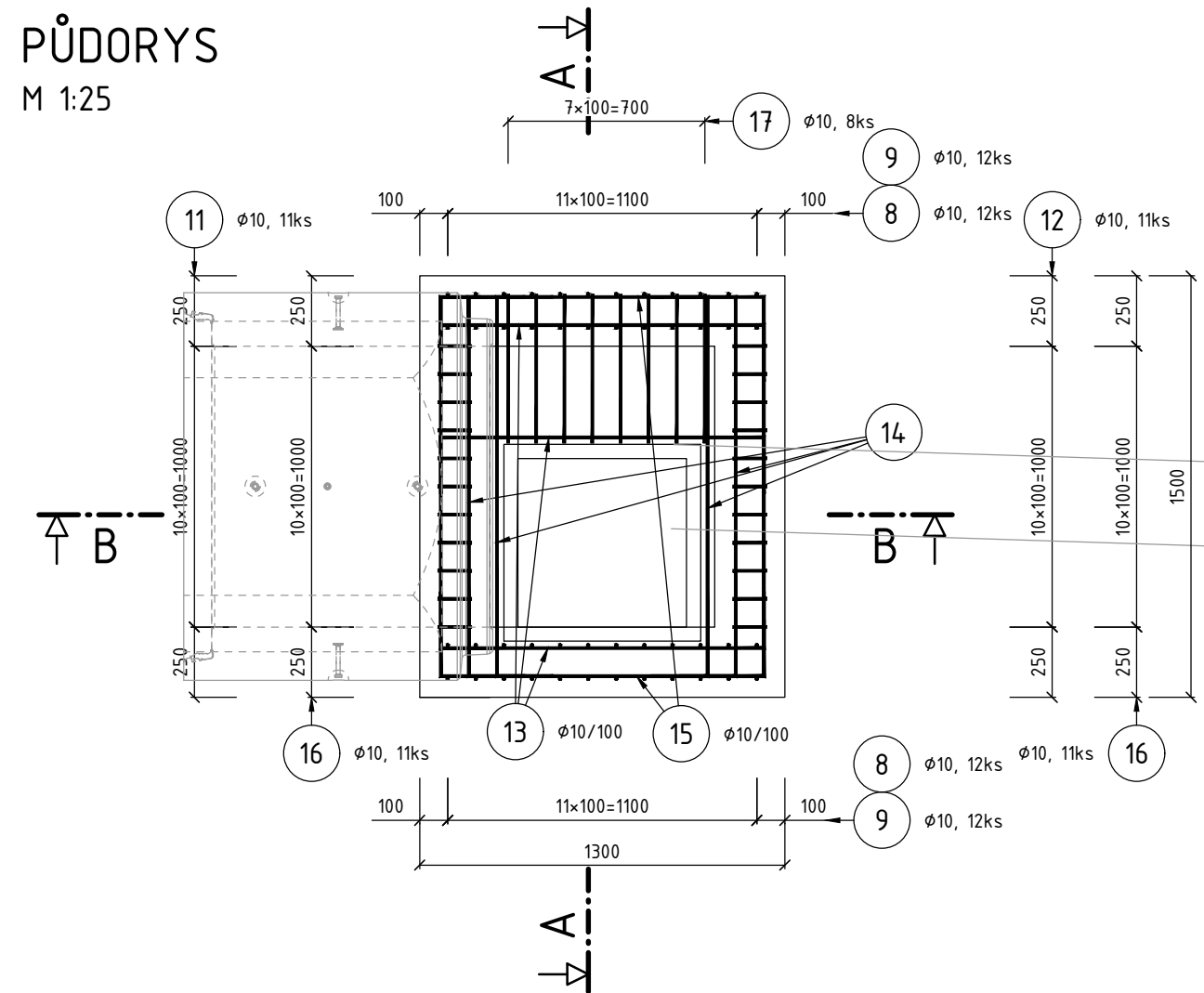


SO 2391-19-11 ŽELEZNIČNÍ PROPUSTEK

PŪDORYS

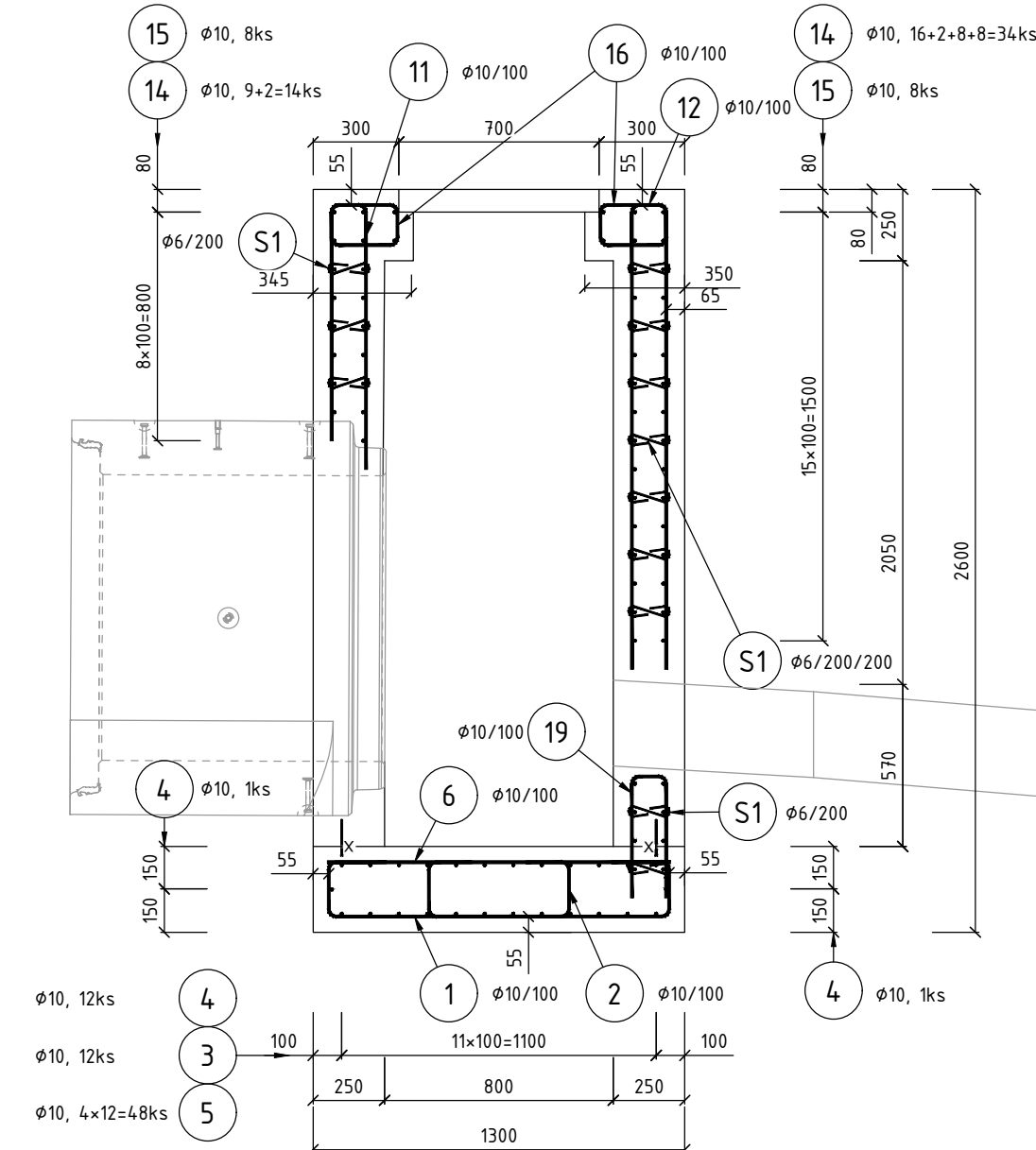
M 1:25



PŘÍČNÝ ŘEZ

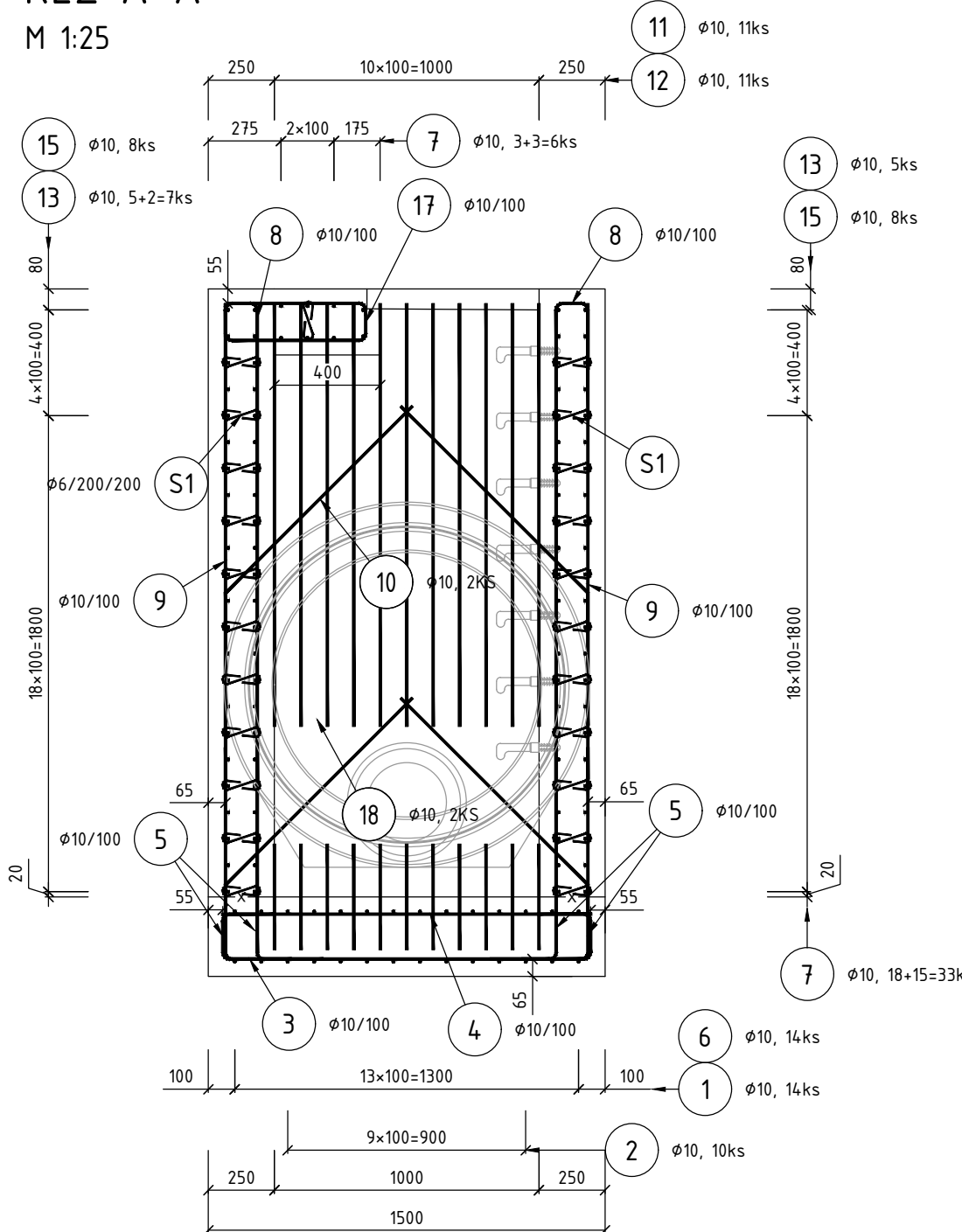
ŘEZ B-B

M 1:25



ŘEZ A-A

M 1:25



BETON

PODKLADNÍ BETON

ŠACHTA

KRYTÍ

KRYTÍ

C16/20 - X0 - Cl 0,4 - D_{max} 22 - S3

C25/30 - XF3, XA1, XD3, XC4 - Cl 0,4 - D_{max} 22 - S5

KAMENIVO KATEGORIE MRAZUVZDORNOSTI F₁ PODLE ČSN EN 12620

NAVRŽENO DLE ČSN EN 206 A ČSN P 73 2404

OCEL

B500 B

UVÁDĚNÉ DÉLKY JSOU VZTAŽENY K OSE PRUTU.

CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘIŽNÉ DÉLKY.

OZNAČENÍ POLOŽKY VE VÝKAZE * ZNAČÍ PŘÍMÉ VLOŽKY.

POLOHA BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE BUDE ZAJIŠTĚNA DISTANČNÍMI PRVKY.

ROZMÍSTĚNÍ A DRUH DISTANČNÍCH PRVKŮ DLE ZVYKLOSTÍ ZHOTOVITELE.

NEZNAČENÉ ÚHLY PRUTŮ JSOU 45°, 90°, 135°, 180°.

NEZNAČENÉ PRŮMĚRY OHÝBACÍCH TRNŮ ODPOVÍDAJÍ Dc min.



Zakázka:

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PRO ZAJIŠTĚNÍ OPRAV MOSTŮ A PROPUSTKŮ

VÝKAZ VÝZTUŽE


OZN.	ø [mm]	DÉLKA 1 ks [mm]	POČET [ks]	DÉLKA [m]		POZNÁMKY
				ø6	ø10	
1	10	1970	14	-	27,58	
2	10	1130	10	-	11,3	
3	10	2130	12	-	25,56	
4	10	1400	14	-	19,6	
5	10	1050	48	-	50,4	
6	10	1200	14	-	16,8	
7	10	1200	66	-	79,2	
8	10	2570	24	-	61,68	
9	10	1800	24	-	43,2	
10	10	1500	4	-	6	
11	10	1820	11	-	20,02	
12	10	3320	11	-	36,52	
13	10	1550	12	-	18,6	
14	10	1750	45	-	78,75	
15	10	2900	8	-	23,2	
16	10	940	22	-	20,68	
17	10	1540	8	-	12,32	
18	10	1100	4	-	4,4	
19	10	920	11	-	10,12	
S1	6	320	186	59,52	-	
DÉLKA DLE ø CELKEM [m]				59,52	565,93	
HMOTNOST DLE ø bm [kg/m]				0,222	0,617	
HMOTNOST DLE ø CELKEM [kg]				13,210	348,907	
HMOTNOST CELKEM [kg]				362,117		

POZNÁMKY

- TŘMÍNKY BUDOU UZAVŘENY;
- POL. 5, 7, 8, 11, 12 VE STYKU S TROUBOU SE UPRAVÍ NA STAVBĚ.

TÚ 2391 Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku

DÚ 02 Veselí nad Moravou - Strážnice

Zodp. projektant zakázky:	Ing. Juraj Figuli	<i>Figuli</i>	Zhotovitel PD:  F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janačkova 4642/5d 79601 Prostějov
Zodp. projektant objektu:	Ing. Martin Major	<i>Maj</i>	
Vypracoval:	Ing. Martin Major		
Kontroloval:	Ing. Juraj Figuli	<i>Figuli</i>	
Kraj: Jiho­moravský	K.ú.: Vnorovy		
Objednatel: Správa železnic, s. o., OŘ Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno			
Stavba:			
Oprava propustku v km 2,872 tratě Veselí nad Moravou - Skalica na Slovensku (ŽSR)			
Objekt:	SO 2391-19-11		
Název přílohy:	TVAR A VÝZTUŽ ŠACHTY		Datum: červen 2020 Stupeň: DSP Číslo zakázky: 219009 Měřítko: - Část PD: D.2.1 Číslo přílohy: 04