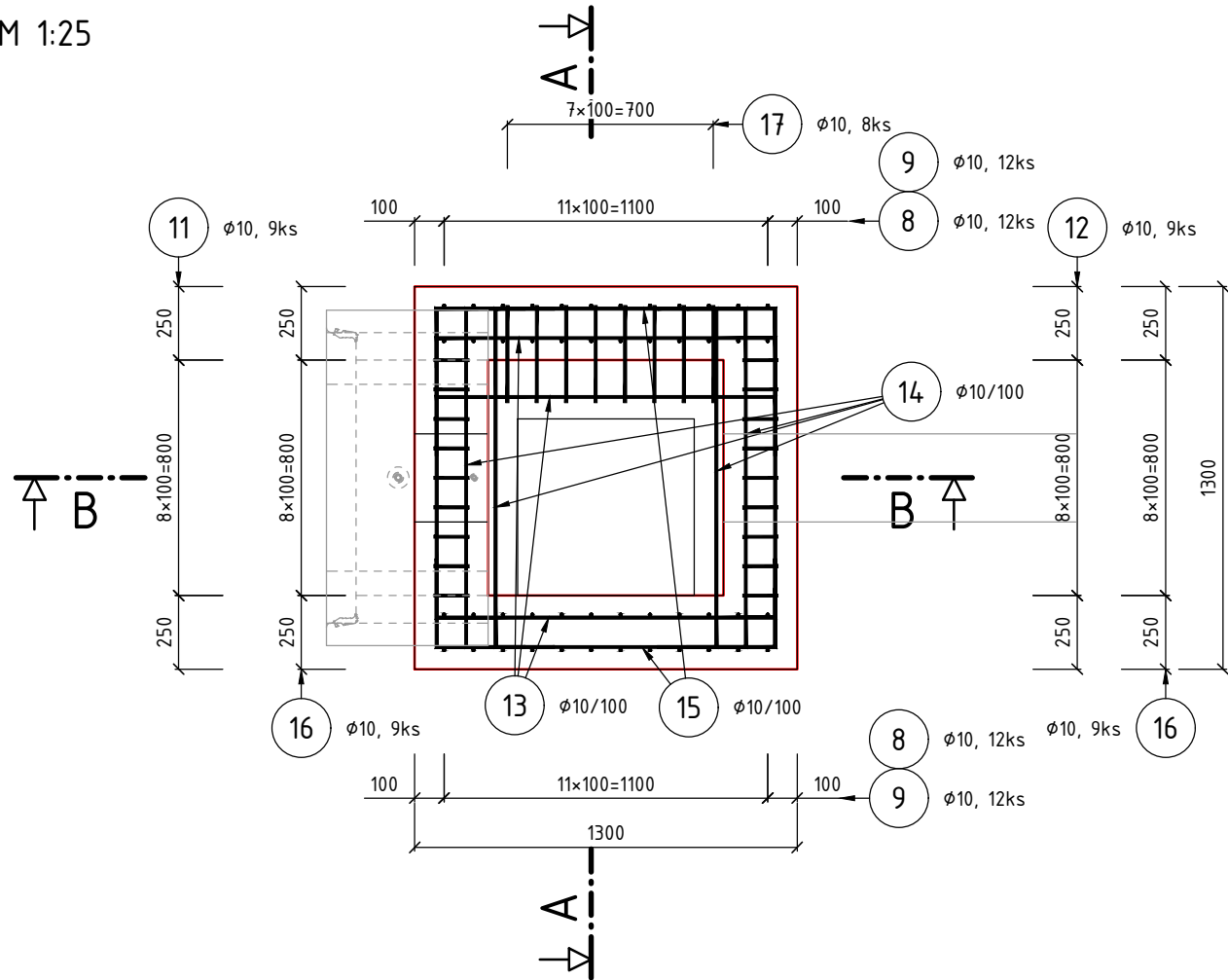
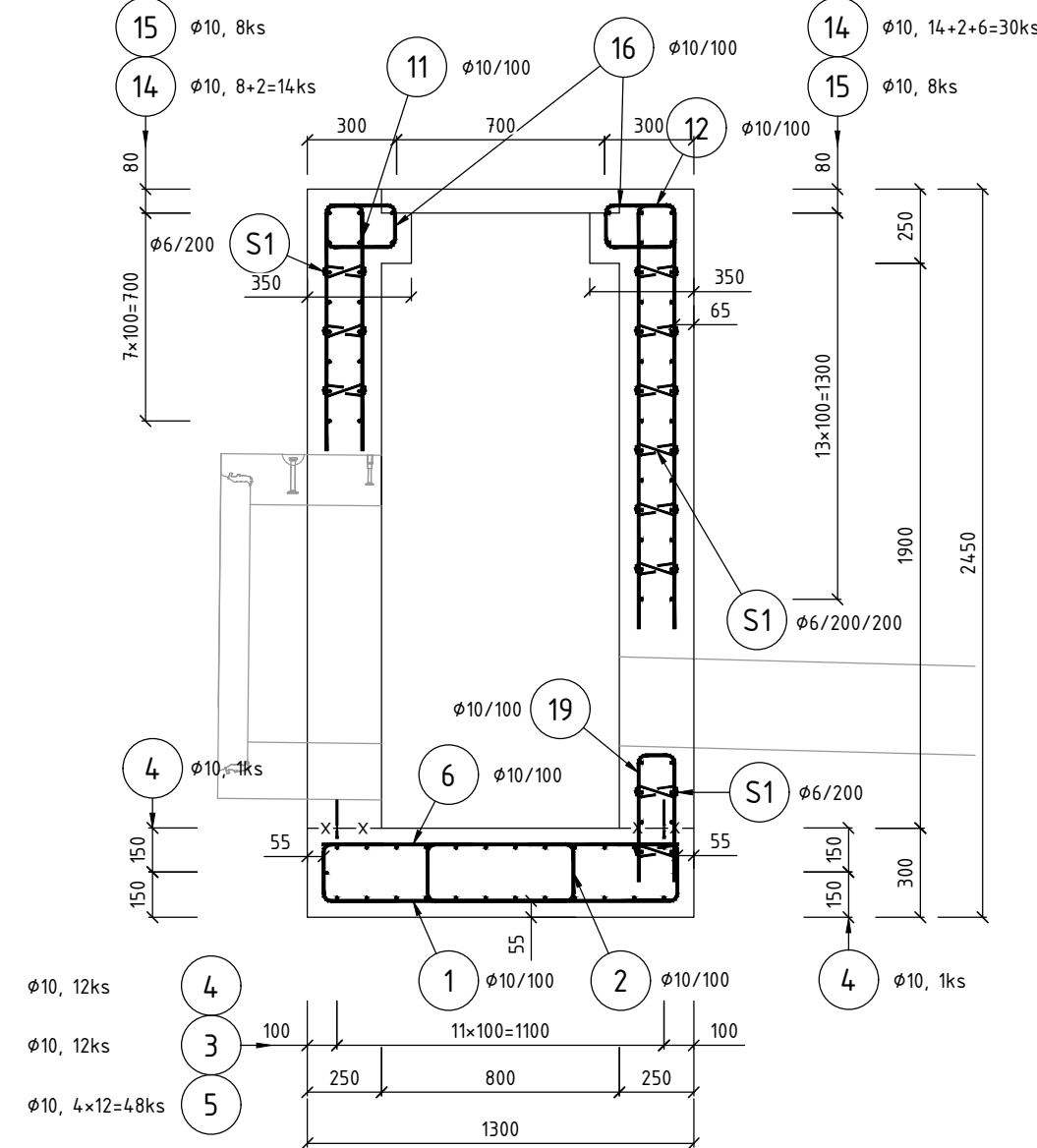


OPRAVA PROPUSTKU V KM 3,009 VESELÍ NAD MORAVOU – SKALICA NA SLOVENSKU
SO 2391-19-12 ŽELEZNIČNÍ PROPUSTEK

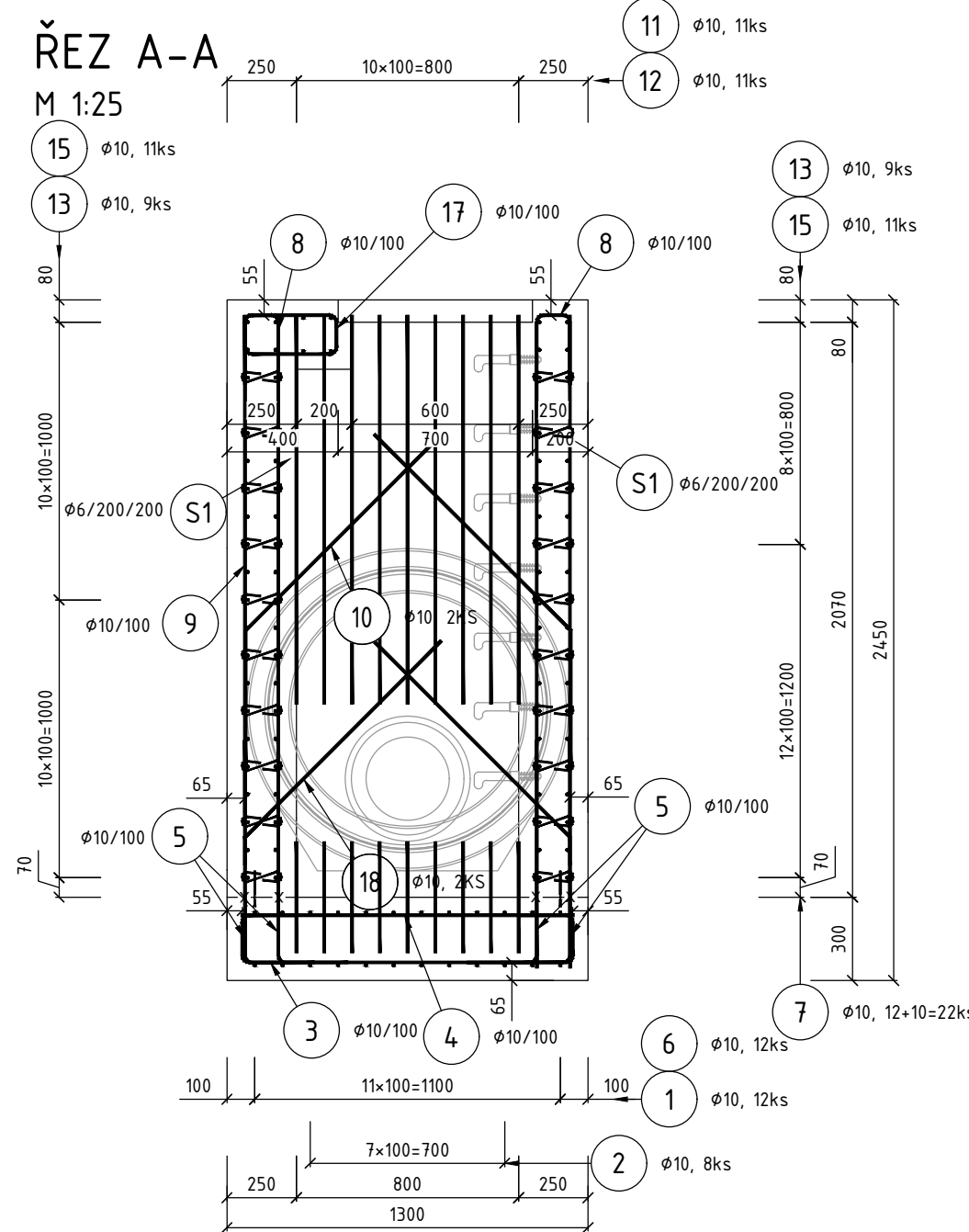
PŮDORYS
M 1:25



PŘÍČNÝ ŘEZ
ŘEZ B-B
M 1:25



PODÉLNÝ ŘEZ
ŘEZ A-A
M 1:25



BETON
PODKLADNÍ BETON C16/20 – X0 – CI 0,4 – D_{max} 22 – S3
ŠACHTA C25/30 – XF3, XA1, XD3, XC4 – CI 0,4 – D_{max} 22 – S5
KRYTÍ Δc_{dev} 10 mm
c_{nom} 50 mm
c 50 mm
KAMENIVO KATEGORIE MRAZUVZDORNOSTI F_i PODLE ČSN EN 12620
NAVRŽENO DLE ČSN EN 206 A ČSN P 73 2404

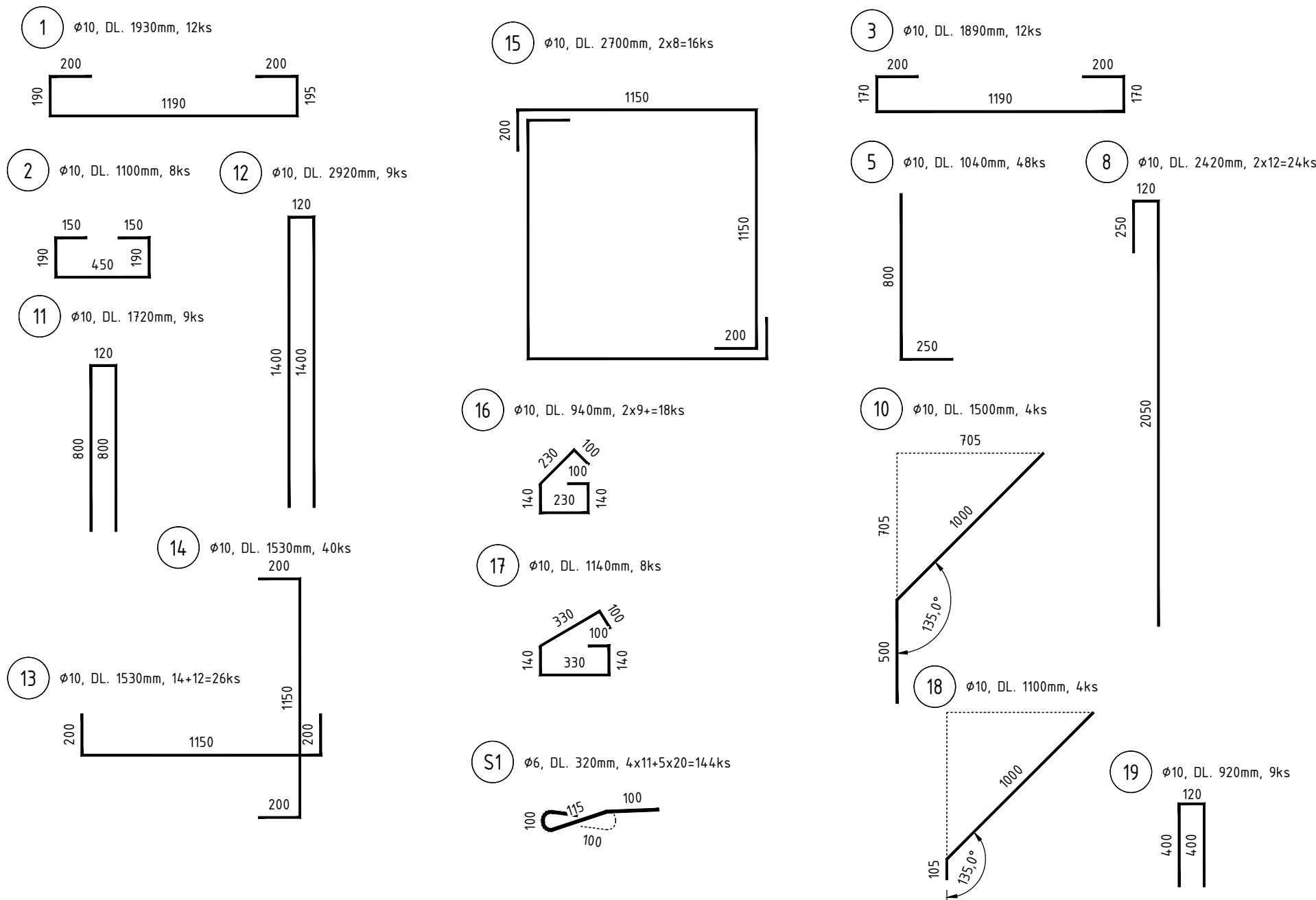
OCEL B500 B

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 D_{r,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	1930	12	-	23,16	
2	10	1100	8	-	8,8	
3	10	1890	12	-	22,68	
4	10	1200	14	-	16,8	
5	10	1040	48	-	49,92	
6	10	1200	12	-	14,4	
7	10	1200	44	-	52,8	
8	10	2420	24	-	58,08	
9	10	1800	24	-	43,2	
10	10	1500	4	-	6	
11	10	1720	9	-	15,48	
12	10	2920	9	-	26,28	
13	10	1530	9	-	13,77	
14	10	1530	40	-	61,2	
15	10	2700	16	-	43,2	
16	10	940	18	-	16,92	
17	10	1140	8	-	9,12	
18	10	1100	4	-	4,4	
19	10	920	11	-	10,12	
S1	6	320	144	46,08	-	
DÉLKA DLE Ø CELKEM [m]				46,08	496,33	
HMOTNOST DLE Ø bm [kg/m]				0,222	0,617	
HMOTNOST DLE Ø CELKEM [kg]				10,227	305,997	
HMOTNOST CELKEM [kg]				316,224		

POZNÁMKY

- TŘMINKY 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	Zhotovitel PD:
Zodp. projektant objektu:	Ing. Martin Major	
Vypracoval:	Ing. Martin Major	
Kontroloval:	Ing. Juraj Figuli	
Kraj: Jihomoravský	K.ú.: Vnorovy	
Objednatel: Správa železnic, s. o., OŘ Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno		
Stavba: Oprava propustku v km 3,009 tratě Veselí nad Moravou - Skalica na Slovensku (ŽSR)		
Objekt: SO 2391-19-12		
Název přílohy: TVAR A VÝZTUŽ ŠACHTY		
Datum: září 2020		
Stupeň: DSP		
Číslo zakázky: 219009		
Měřítko: -		
Část PD:		Číslo přílohy:
D.2.1		04