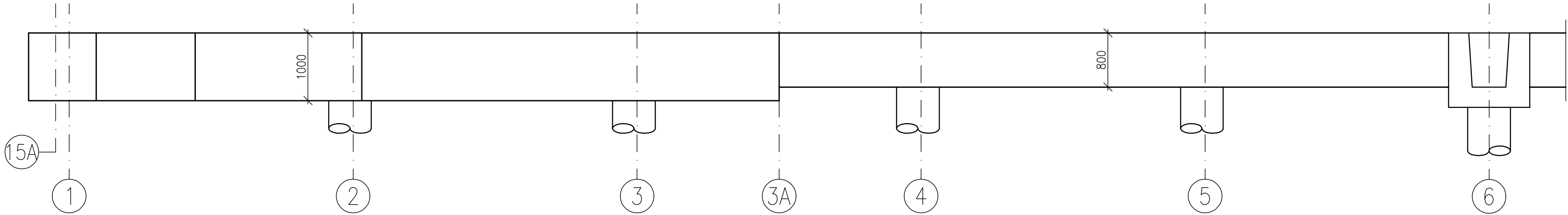


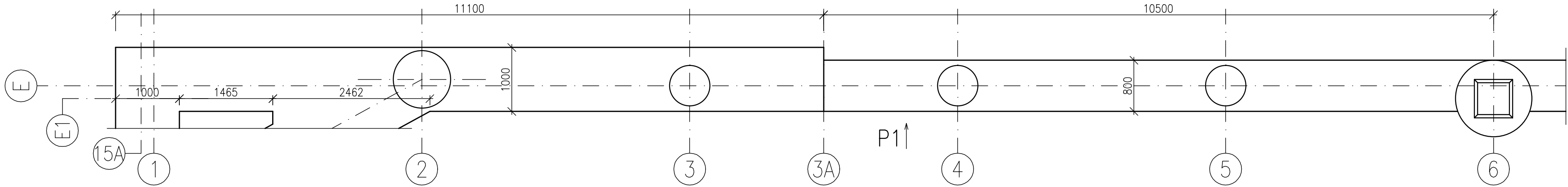
VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE ZÁKLADOVÉHO PASU ZP01
POHLED P1 – TVAR

MĚŘÍTKO: 1:50



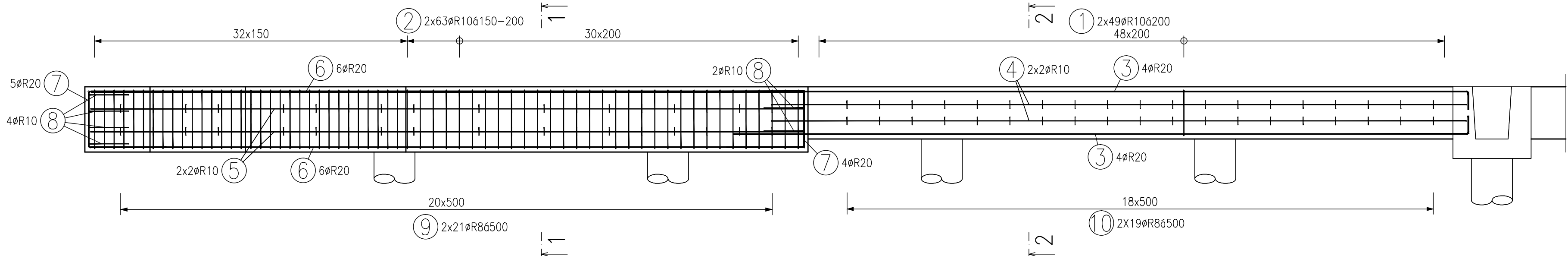
PŮDORYS – TVAR

MĚŘÍTKO: 1:50



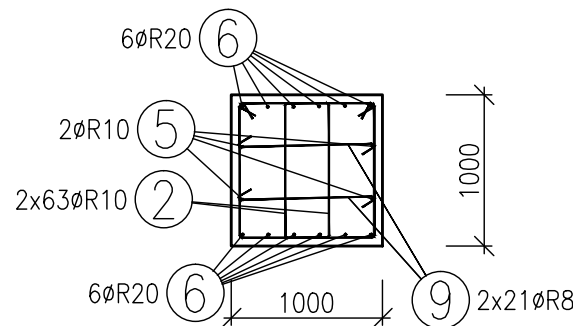
POHLED P1 – VÝZTUŽ

MĚŘÍTKO: 1:50



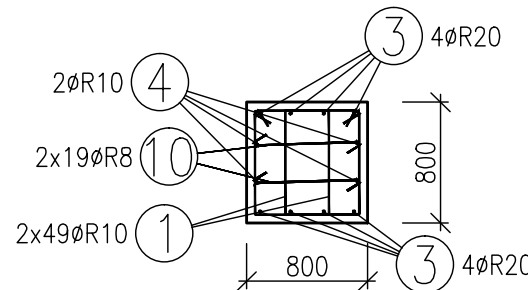
ŘEZ 1-1

MĚŘÍTKO: 1:50



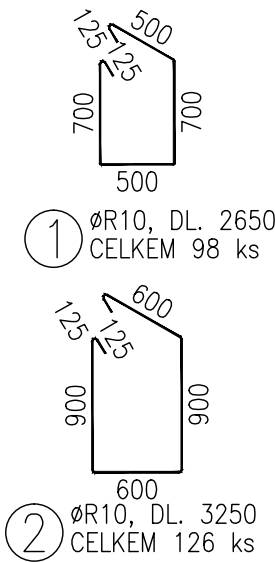
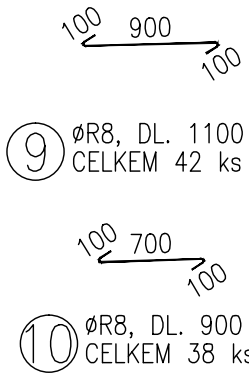
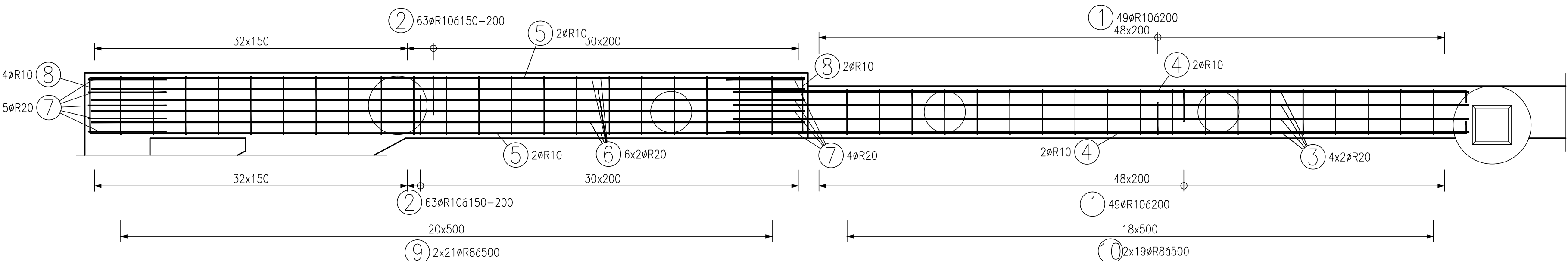
ŘEZ 2-2

MĚŘÍTKO: 1:50



PŮDORYS – VÝZTUŽ

MĚŘÍTKO: 1:50



TABULKA VÝZTUŽE PRO 1ks						
Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka		
				10	505	R20
				R8	R10	
1	R10	2.650	98		259.700	
2	R10	3.250	126		409.500	
3	R20	11.550	8			92.400
4	R10	10.850	4		43.400	
5	R10	10.950	4		43.800	
6	R20	10.950	12			131.400
7	R20	3.270	9			29.430
8	R10	2.070	6		12.420	
9	R8	1.100	42	46.200		
10	R8	0.900	38	34.200		
Celková délka				80.400	768.820	253.230
Specifická hmotnost				0.395	0.617	2.466
Hmotnost [kg]				31.758	474.362	624.465
Hmotnost celkem					1130.585	

BETON C25/30 XC4 XF2
OCEL 10 505 (R)
KRYTÍ 50mm

VÝZTUŽ PASU VÁZAT SPOLEČNĚ VÝZTUŽÍ KALICHŮ

Index	Datum	Popis revize

STATIKA Jihočeské stavební konstrukční kancelář s.r.o., Otokarova 20, 370 01 České Budějovice tel.387314121, fax.387437382, statikacb@iol.cz	Číslo zakázky	Datum	Stupeň	Formát
	S-107/15	02.2016	DPS	8x44
	Vedoucí projektant	Zodp. projektant:	Vypracoval	Kreslil
	ING. KORELUS	ING. NĚMEC	ING. NĚMEC	VAVROCH
Investor	SÚS ŽEK PLZEŇ			Vypravení
Název akce	SKLADY POSYPOVÉHO MATERIÁLU V AREÁLU SÚS – STŘEDISKO ROKYCANY			
Výkres	VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE ZÁKLADOVÉHO PASU ZP01			Číslo D.1.2.b.7

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.)