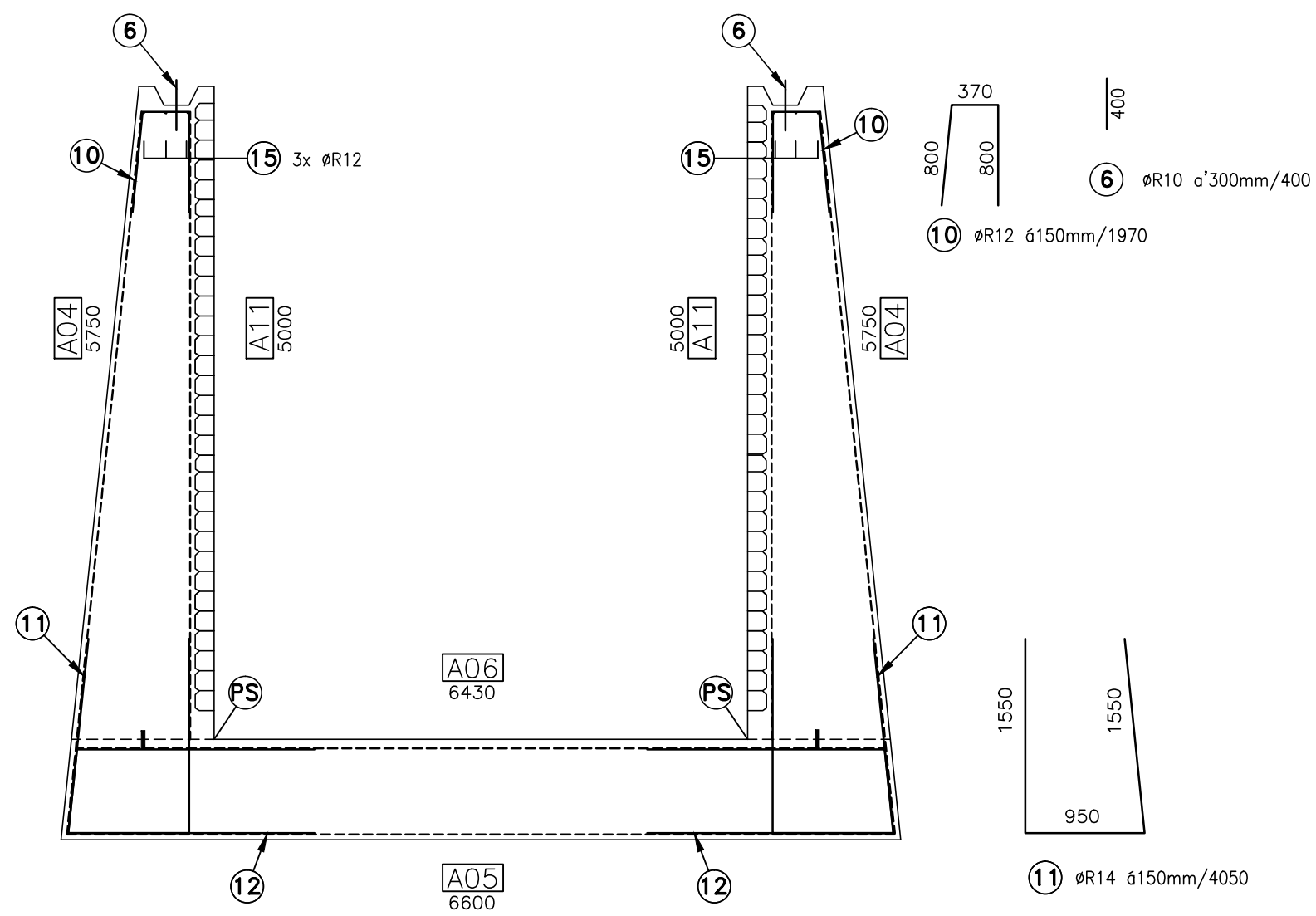


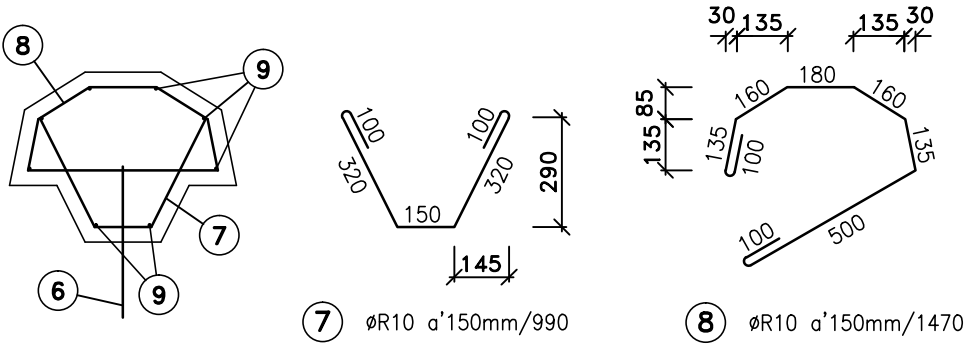
SDRUŽENÝ OBJEKT – VÝKRES VÝZTUŽE

ŘEZ B–B', M 1:50



PŘELIVNÁ HRANA

M 1:20



VÝPIS VÝZTUŽE

POL. ČÍS.	PROFIL Ø	DĚLKA m/KUS	KUSŮ	DĚLKA DLE Ø V m				HMOTNOST CELKEM (kg)	
				10216 ØR8	10505 ØR10	10505 ØR12	10505 ØR14	10216	10505
6	R10	0,40	84		33,6				
7	R10	0,99	168		166,3				
8	R10	1,47	168		247,0				
9	R10	BM	—		220,8				
10	R12	1,97	168			331,0			
11	R14	4,05	140				567,0		
12	R14	4,53	140				634,2		
13	R14	2,90	28				81,2		
14	R14	2,24	28				62,7		
15	R12	BM	—			82,8			
16	R12	5,40	5			27,0			
17	R12	5,60	7			39,2			
18	R10	1,80	37		66,6				
19	R10	1,80	5		9,0				
23	R12	2,77	26			72,0			
24	R10	2,55	24				61,2		
DĚLKA CELKEM V m				—	743,3	552,0	1406,3		
HMOTNOST V kg/m				0,395	0,617	0,888	1,210		
HMOTNOST CELKEM V kg				—	458,6	490,2	1701,6		2650,4kg

BETON C30/37 XC4 XA2 XF3
OCEL 10 505
KRYTÍ 45 mm

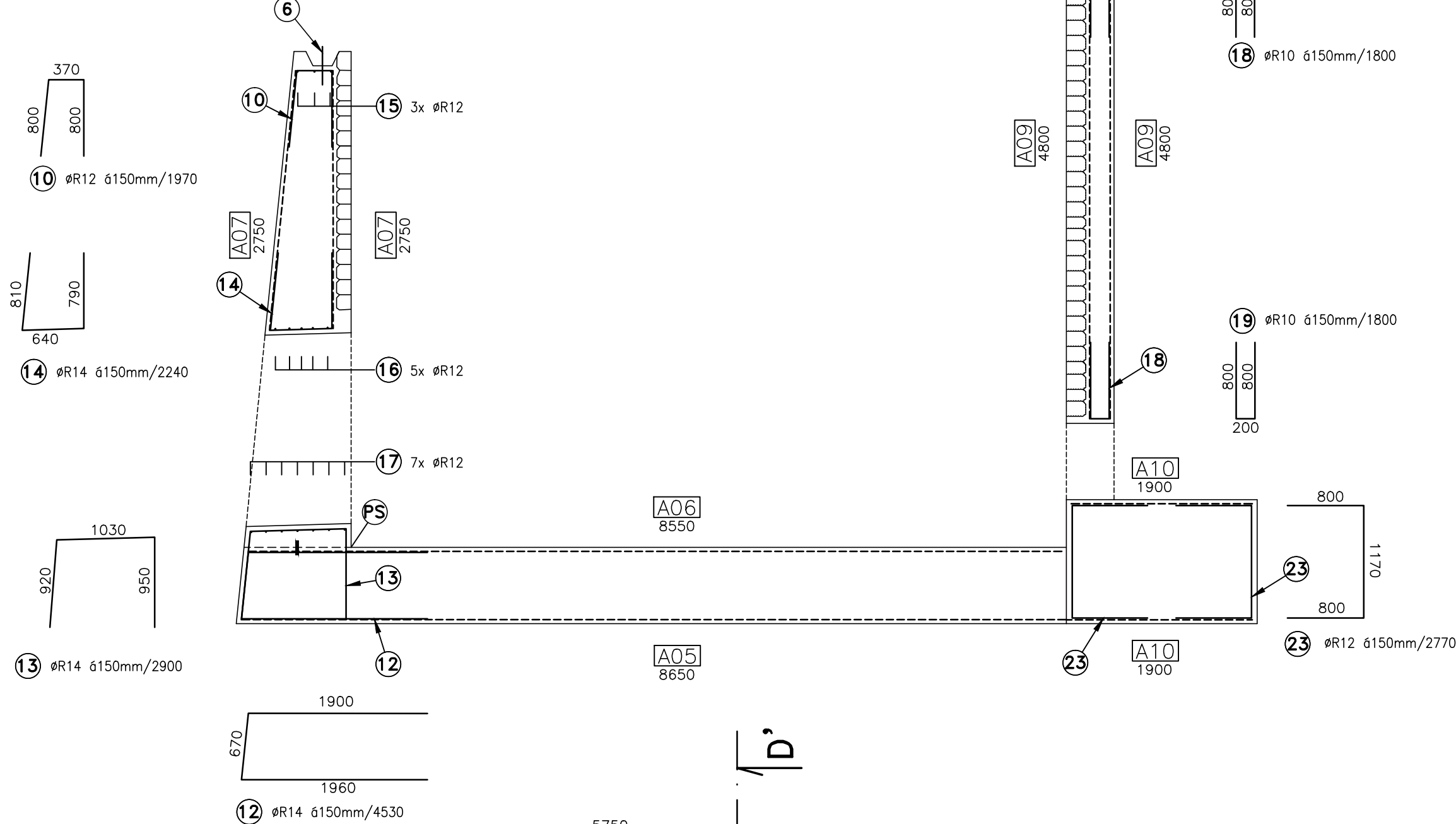
VYLAMOVACÍ LIŠTY

- ⓧ1 VYLAMOVACÍ LIŠTA R12/150
ⓧ2 VYLAMOVACÍ LIŠTA R12/150
VYLAMOVACÍ VÝZTUŽ NAKLOPIT DLE TVARU BEDNĚNÍ

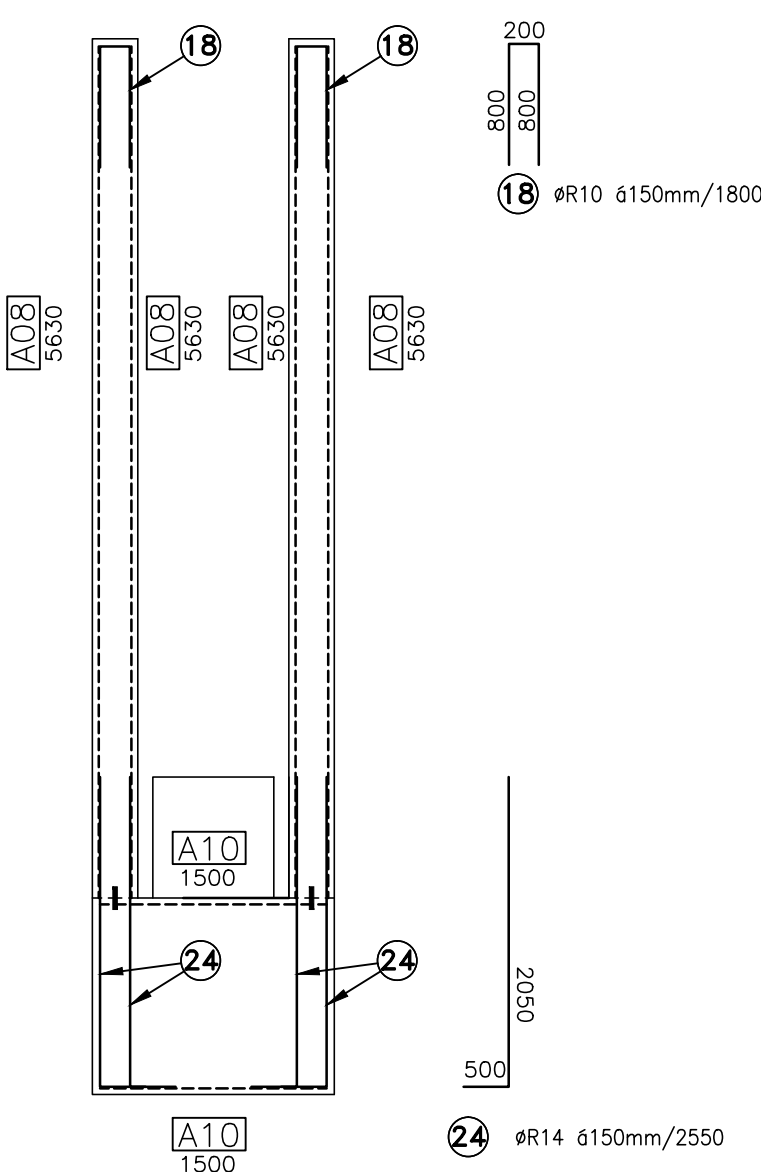
POZNÁMKY:

KRYTÍ VÝZTUŽE 45 mm
MIN. PŘESAŘ KARI SÍTÍ 0,4 m (MAX. 3 SÍTĚ NA SOBĚ)
PŘESAŘ KRUHOVÉ VÝZTUŽE ØR10 0,5 m
PŘESAŘ KRUHOVÉ VÝZTUŽE ØR12 0,6 m
PŘESAŘ KRUHOVÉ VÝZTUŽE ØR14 0,7 m
ROZMĚRY KONTROLOVAT DLE STAVEBNÍCH VÝKRESŮ
ⓧ PRACOVNÍ SPÁRA — TĚSNĚNO ROZPINAVÝM TĚSNÍCÍM PÁSEM

ŘEZ A–A', M 1:50




ŘEZ E–E', M 1:50



VÝPIS SÍTÍ KARI

POLOŽKA ČÍSLO	UMÍSTĚNÍ	PLOCHA V m2		HMOTNOST CELKEM [kg]
		150/150/8	100/100/8	
A04	STĚNA		180,3	
A05	DNO		70,5	
A06	DNO		67,9	
A07	STĚNA		14,6	
A08	STĚNA		50,1	
A09	STĚNA		21,3	
A10	DNO		6,4	
A11	STĚNA		102,5	
PLOCHA CELKEM [m]			513,6	
HMOTNOST NA 1m2 [kg]			7,9	
HM. DLE Ø CELKEM [kg]			4057,5	4057,5kg

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT			
Ing. Jiří Malý		Ing. Jiří Malý		Ing. Hráček			
KRAJ	PARDUBICKÝ		K.Ú.	Horní Čermná		ZAK.ČÍSLO	16/18
STAVEBNÍK	ČESKÁ REPUBLIKA – STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD					DATUM	11/2018
STAVBA AKCE	Společná zařízení v k.ú. Horní Čermná VODOHOSPODÁŘSKÁ ČÁST SO-1.2 SDRUŽENÝ OBJEKT					STUPEŇ	DSP, DPS
OBJEKT						FORMÁT	8x44
						MĚŘÍTKO	1:50
OBSAH	SDRUŽENÝ OBJEKT – VÝKRES VÝZTUŽE					PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.
						D.1.3.3.1.	