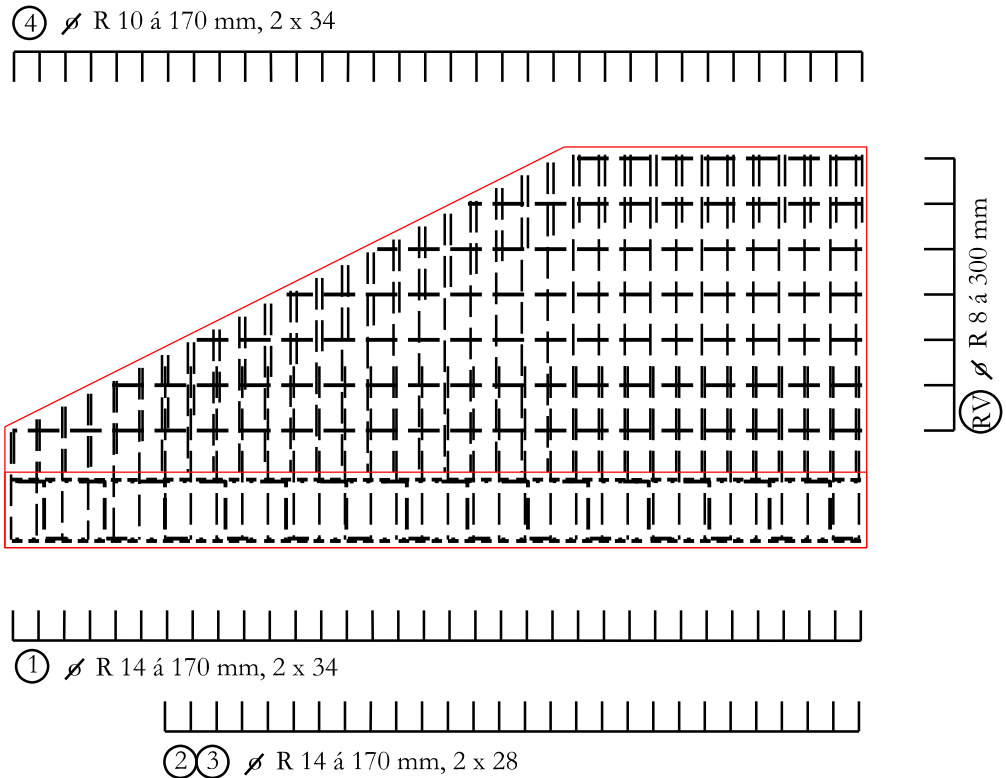
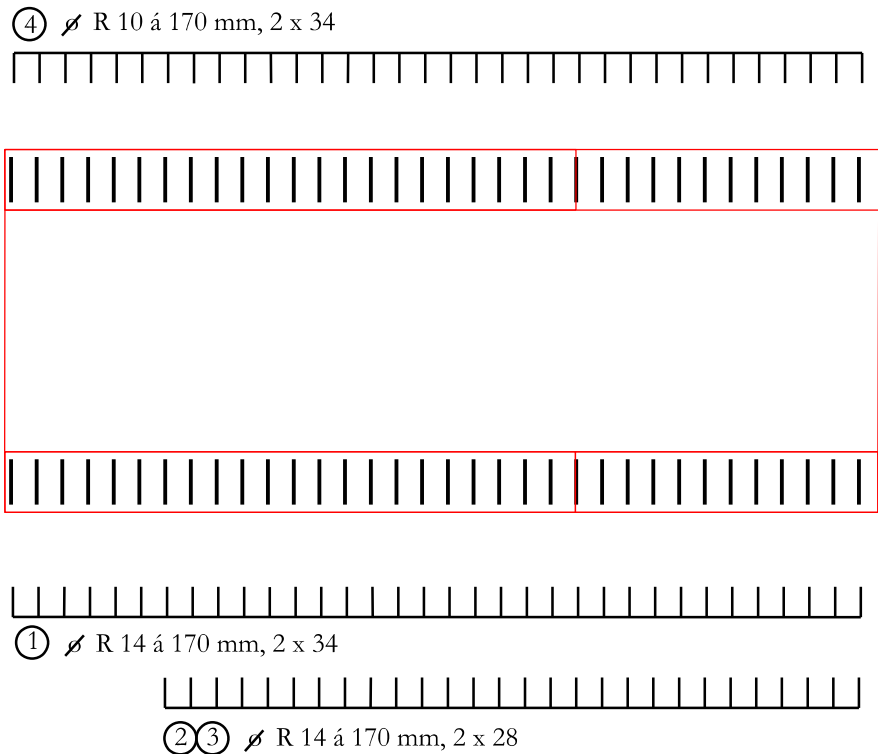


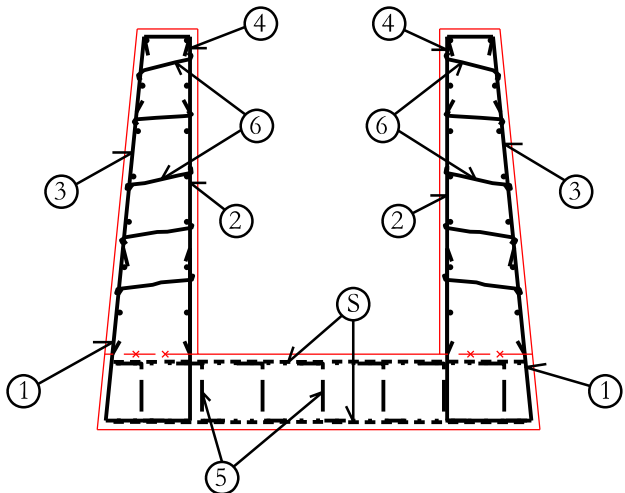
ŘEZ A – A'



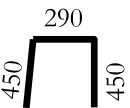
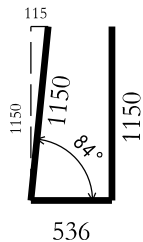
PŮDORYS



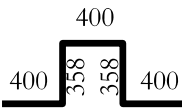
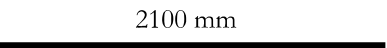
ŘEZ B – B'



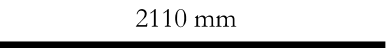
- ①  $\varnothing$  R 14 , 2836 mm, 68 ks , celkem 192,85 m
- ④  $\varnothing$  R 10 , 1190 mm, 68 ks, celkem 80,92 m



- ②  $\varnothing$  R 14 , 2100 mm, 56 ks , celkem 117,60 m
- ⑤  $\varnothing$  R 10 , 1916 mm, 98 ks, celkem 187,77 m



- ③  $\varnothing$  R 14 , 2110 mm, 56 ks , celkem 118,16 m
- ⑥  $\varnothing$  R 14 , 70 ks , celkem 87,80 m



TABULKA VÝZTUŽE

č. prvku	Ø R 10 505 mm	Ø E 10 216 mm	délka mm	počet ks  ks	CELKOVÁ DÉLKA v metrech				PLOCHA m <sup>2</sup>
					Ø E 6	Ø R 8	Ø R 10	Ø R 14	KARI 8/100 x 8/100
1	14		2836	68				192,85	
2	14		2100	56				117,60	
3	14		2110	56				118,16	
4	10		1190	68			80,92		
5	10		1916	98			187,77		
10		6		70	87,80				
R.V.	8					100,0			
S	ocel svař. síť KARI 8/100 x 8/100								32,0
DÉLKA CELKEM					87,80	100,00	268,69	428,61	
PLOCHA CELKEM									32,0
HMOTNOST NA m <sup>2</sup> m					0,222	0,395	0,617	1,208	7,9
HMOTNOST CELKEM v kg					19,49	39,5	165,78	517,76	252,80
					Součet 995,33 kg				

BETON C30/37, XC3, XF3, XA2, Cl 0,2, max. průsak 20 mm  
OCEL 10 505 (R), 10 216 (E)  
KRYTÍ VÝZTUŽE 50 mm

Souř. systém: S-JTSK

Výšk. systém: BPV

AKCE:	PD – REKONSTRUKCE RYBNÍKA VELKÝ ŽDÁRSKÝ	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičková 840/1b, 638 00 Brno Tel.: 533033931 www.agroprojektpso.cz		
K.Ú.:	MĚSTO ŽDÁR [795232]	VED. PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY	
OBEČ:	ŽDÁR NAD SÁZAVOU [595209]	AUTOR. INŽENÝR:	ING. J. HERMANY	
KRAJ:	VYSOČINA [108]	PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY	
OBJEDNATEL:	MĚSTO ŽDÁR NAD SÁZAVOU	STUPEŇ PD:	DPS	
OBJEKT:	SO-06	Č. ZAKÁZKY:	105-3344-23	
OBSAH:	DETAIL ÚPRAVY VÝÚSTNÍHO OBJEKTU DEŠŤOVÉ KANALIZACE Z PZ JAMSKÁ I - VÝKRES VÝZTUŽE	MĚŘÍTKO:	1 : 50	
		DATUM:	10 / 2023	
		PŘÍLOHA; PARÉ:	D.6.4	