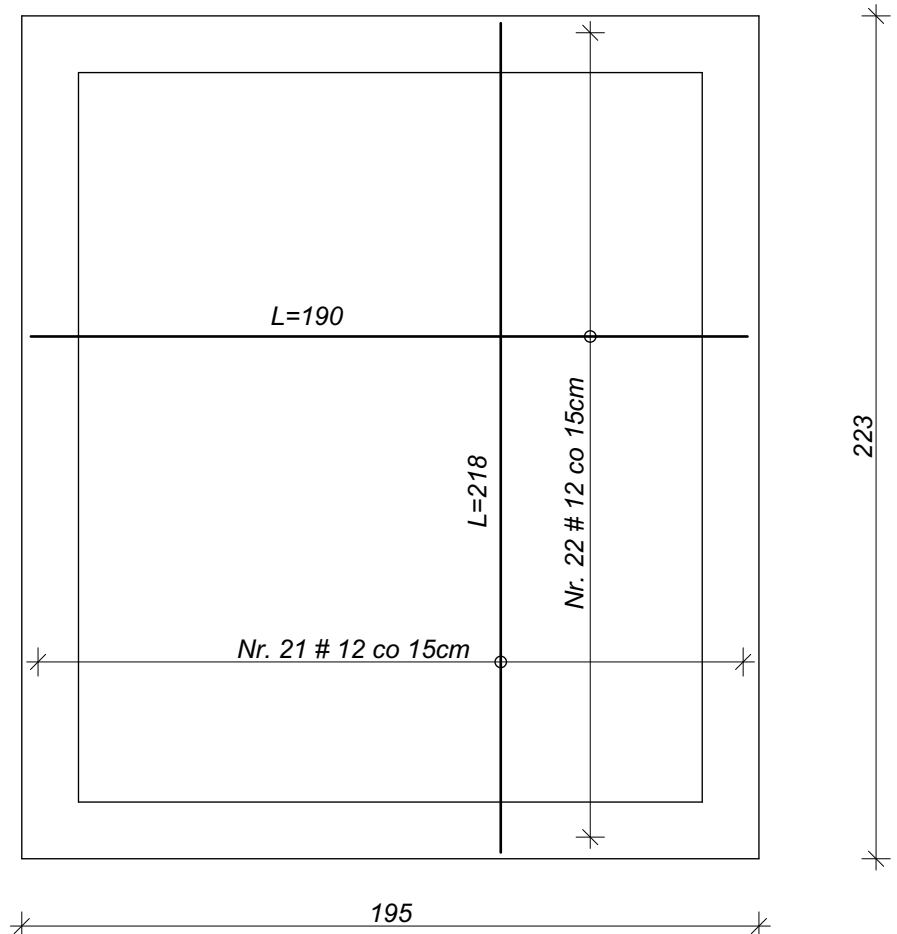
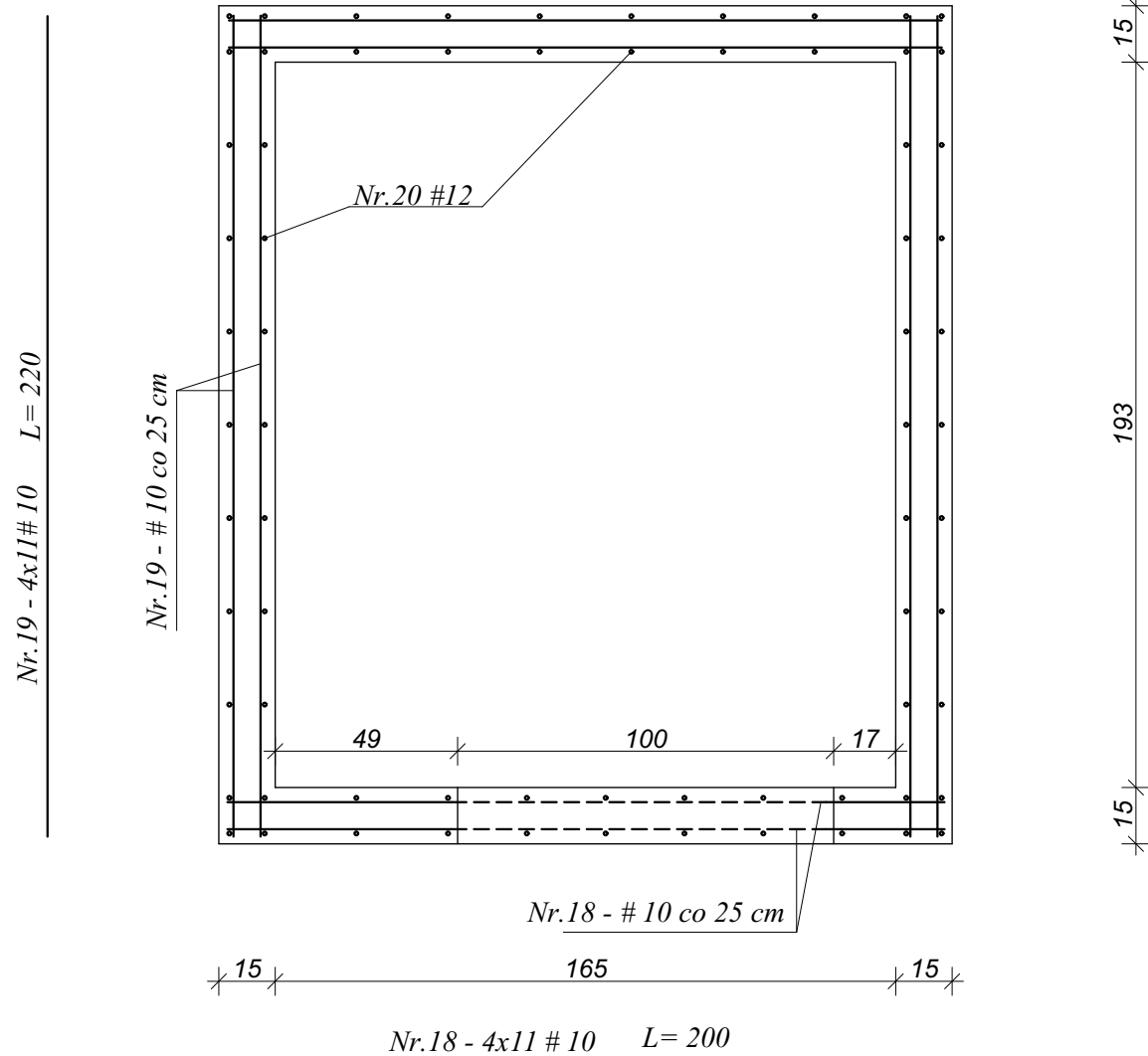


W płycie osadzić hak montażowy i wykonać otwór wentylacyjny zgodnie z wytycznymi producenta

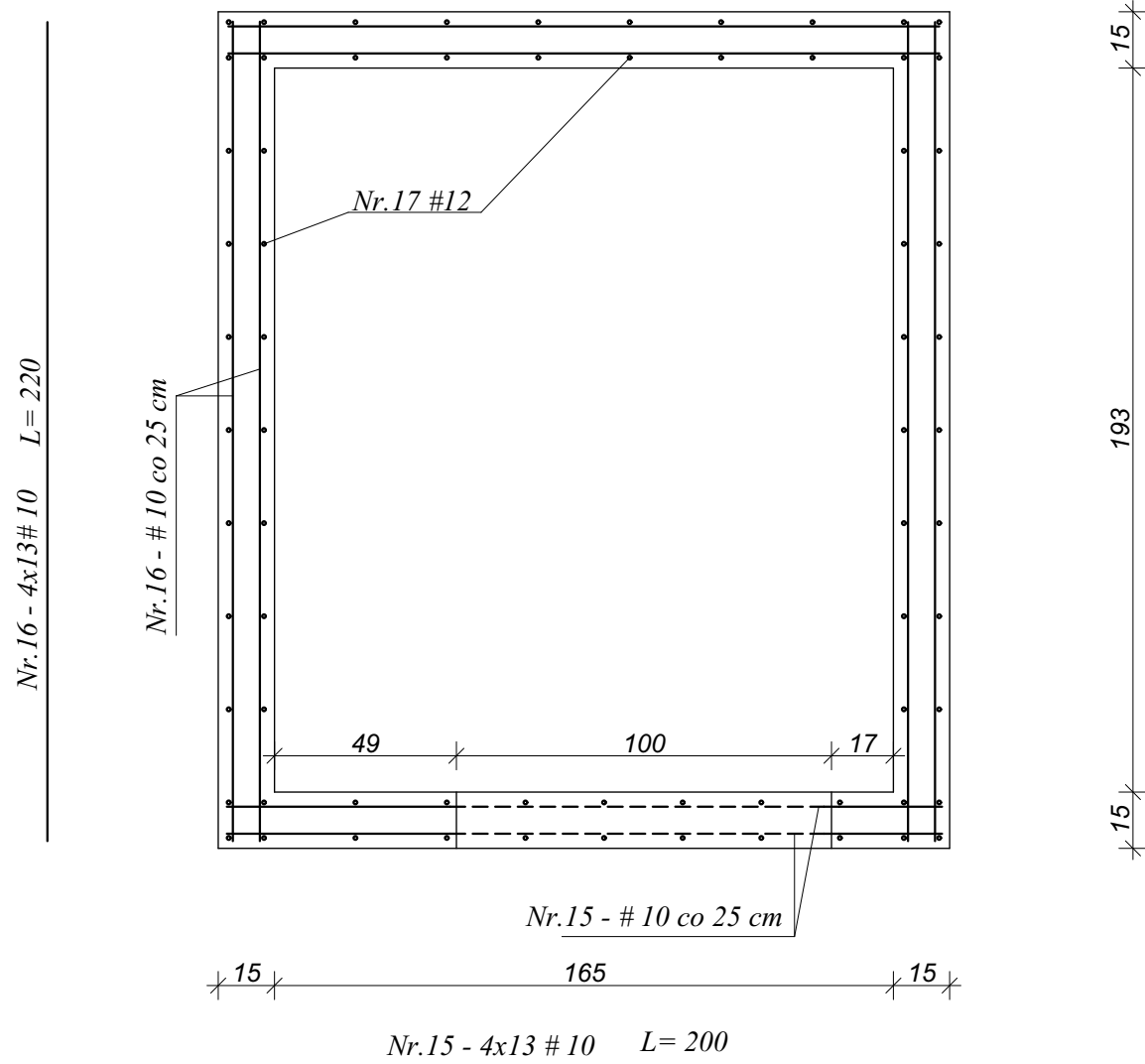
f-



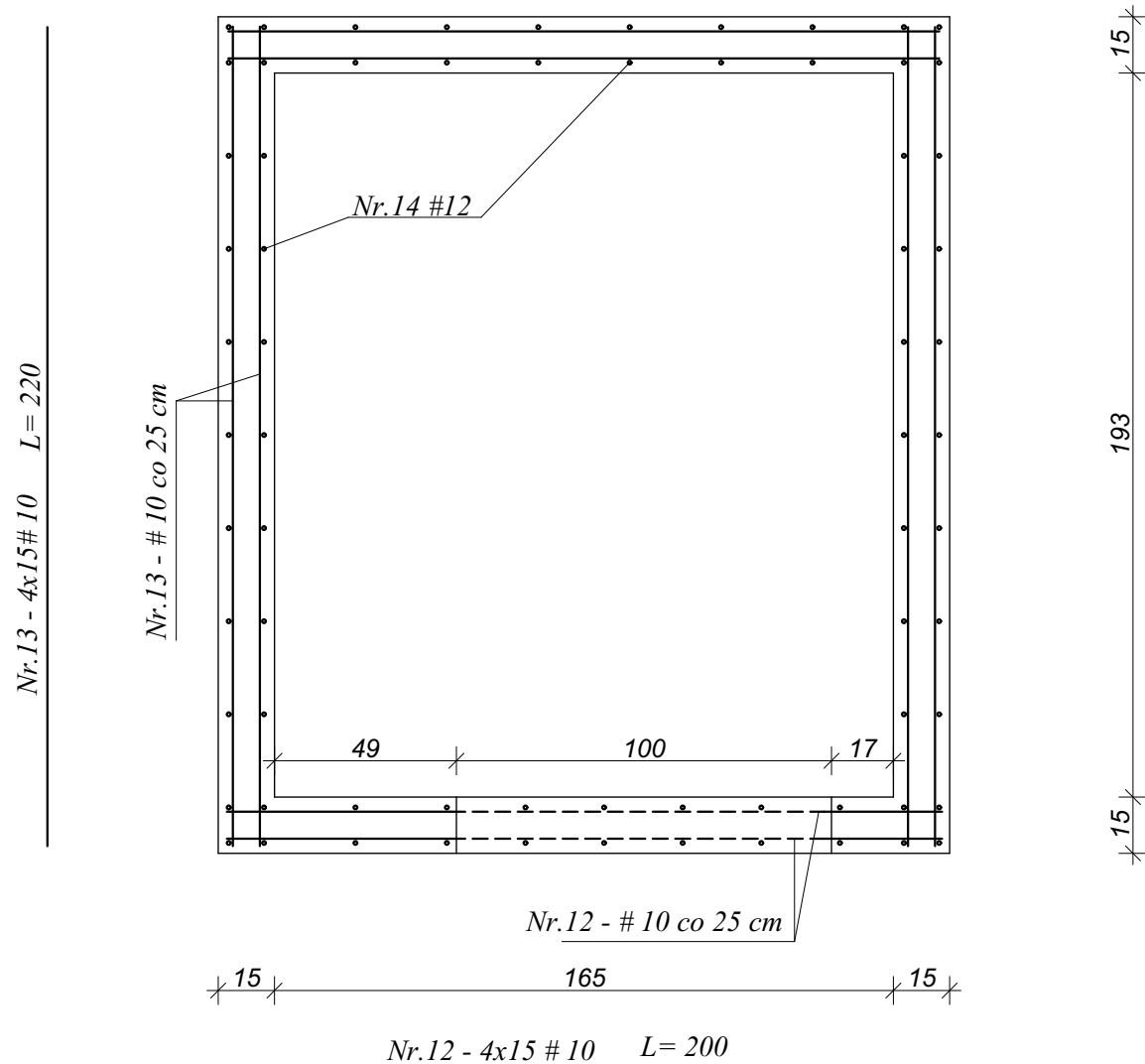
e - e



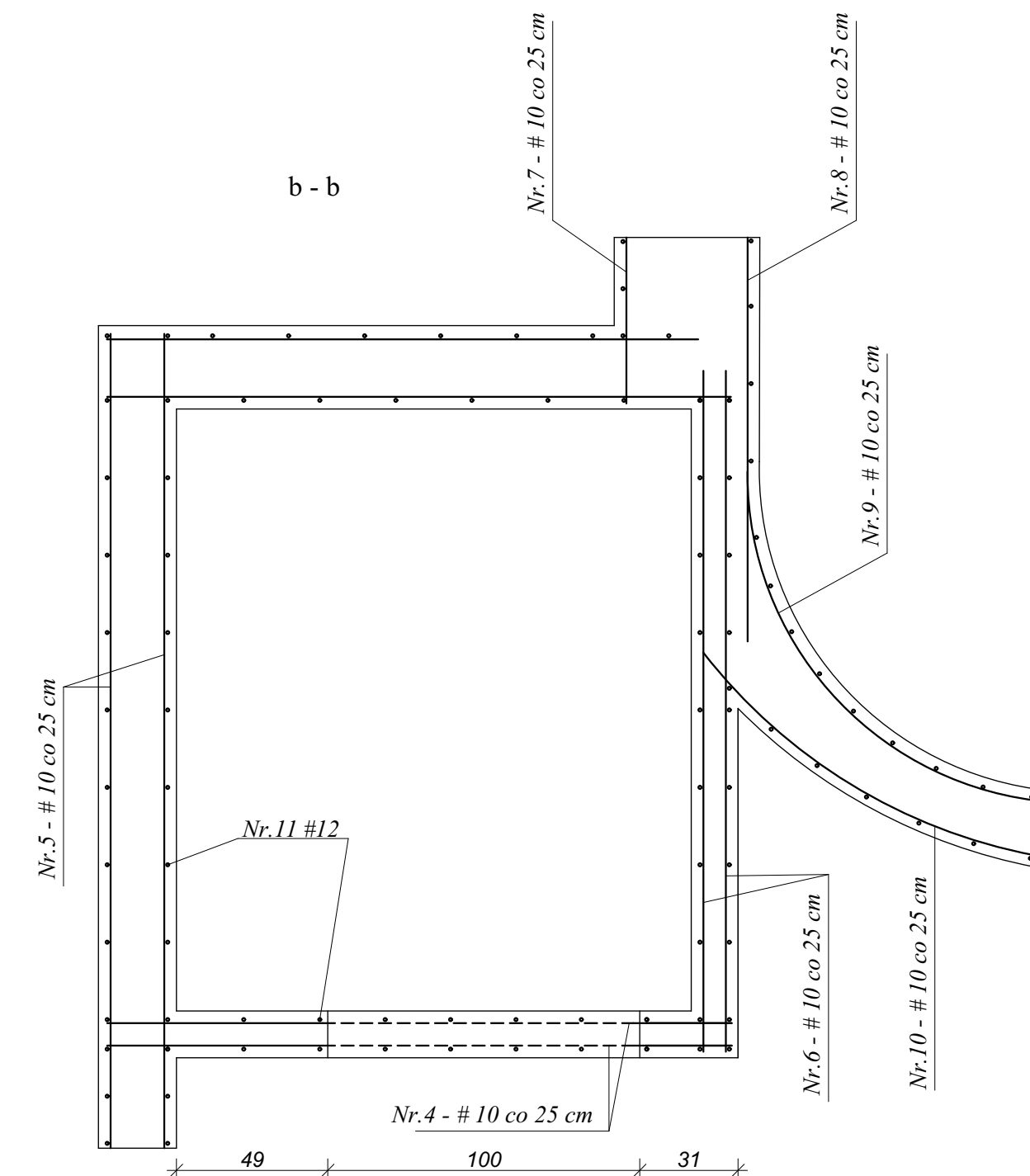
d - d



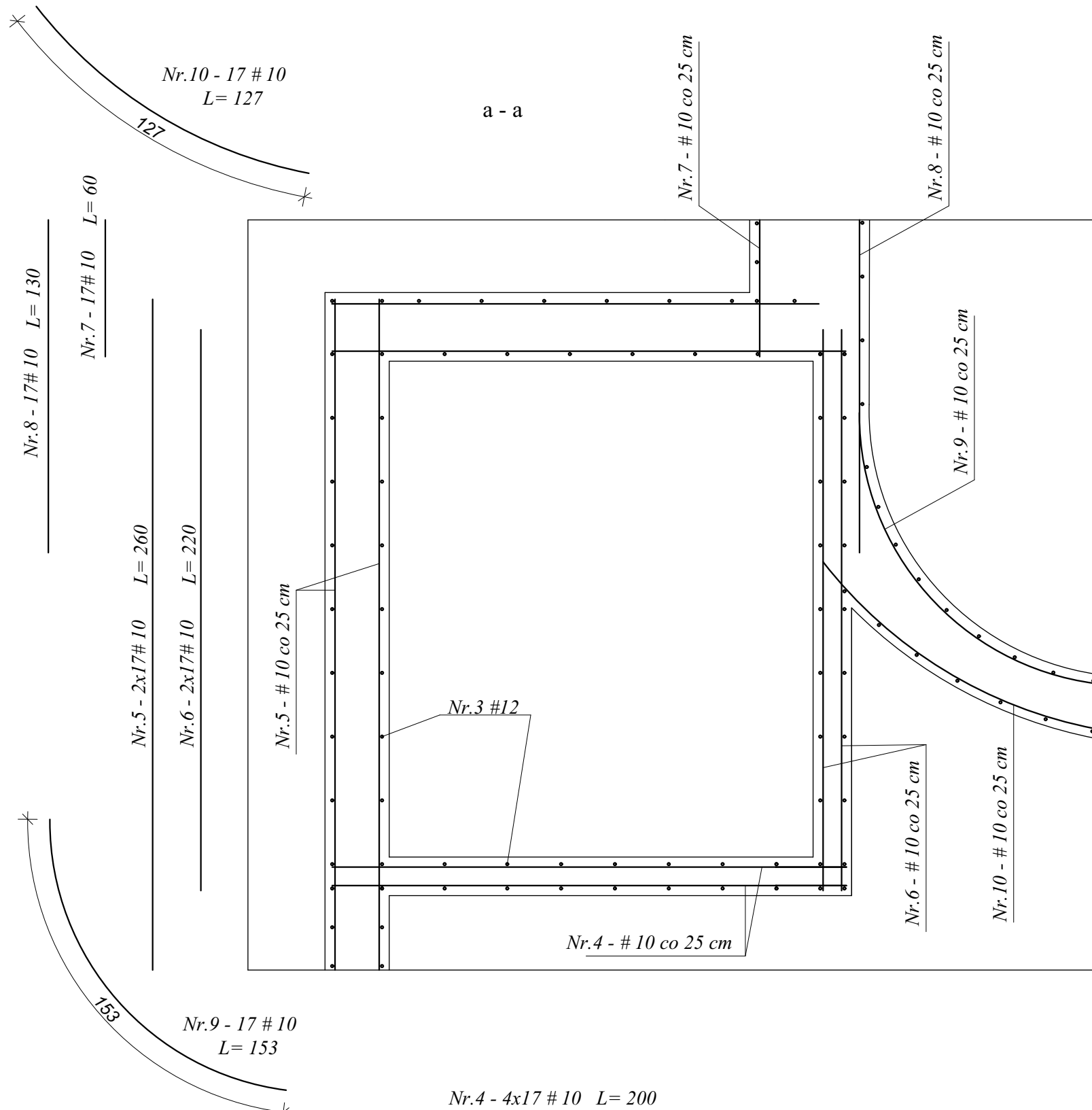
C - C



b - b



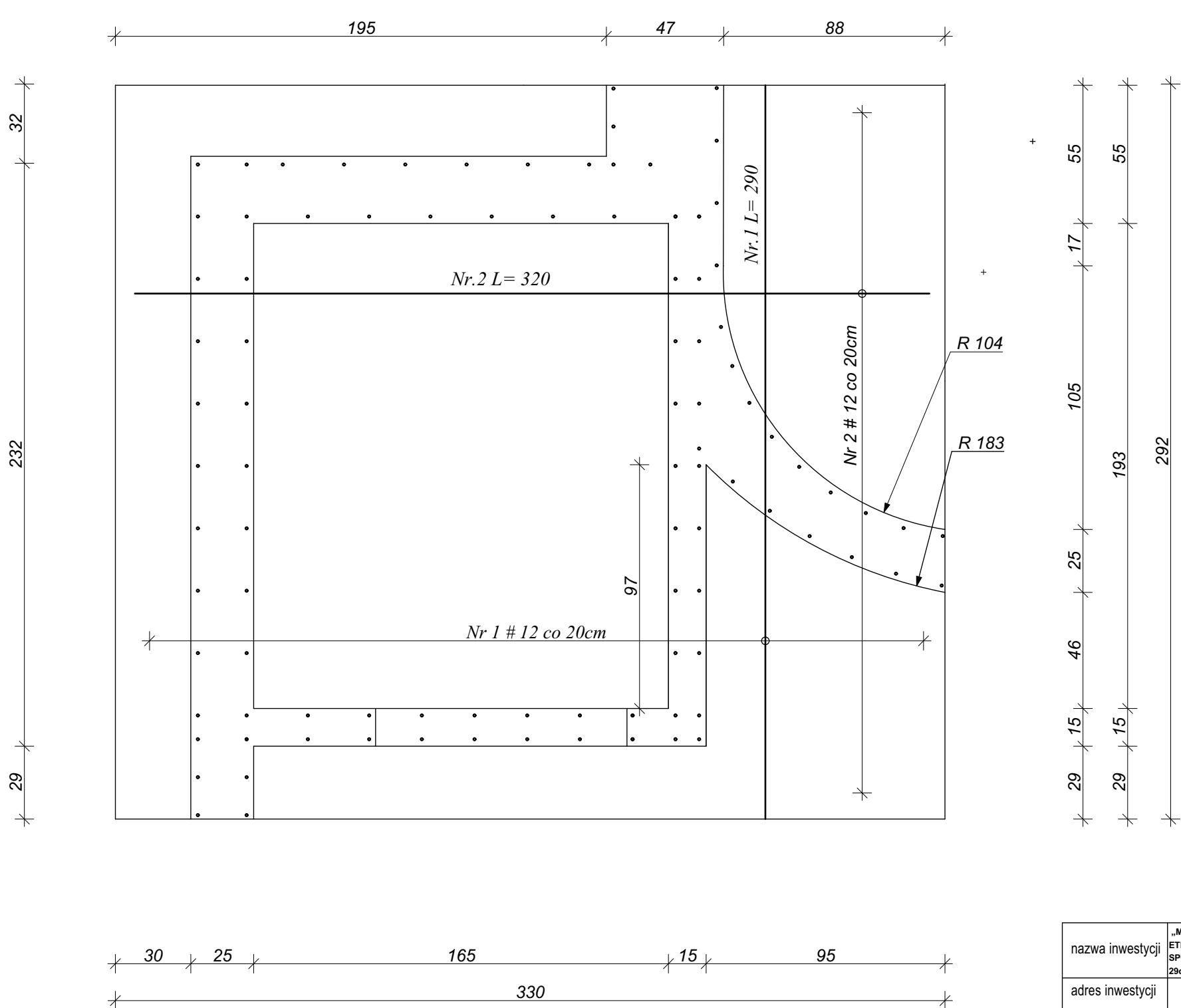
a - a



Technical drawing of a rectangular frame. The frame is composed of four rectangular sections. The top and bottom sections are labeled "Nr.23 - 2 # 12". The left and right sections are labeled "Nr.24 - # 6 co 10 cm". The dimensions are: width 15, height 24, and a small offset of 6 on the right side. The total length of the frame is 74.

WYKAZ STALI

NR	Ø	D <sub>t</sub> [m]	I <sub>0</sub> SC <sub>2</sub> [m]	RB 400		RB 500	
				# 6	# 10	# 12	# 16
1	12	2,90	34			98,6	
2	12	3,20	30			96,0	
3	12	3,80	101			181,8	
4	10	2,00	68		136,0		
5	10	2,60	34		88,4		
6	10	2,20	34		74,8		
7	10	0,60	17		10,2		
8	10	1,30	17		22,1		
9	10	1,53	17		26,0		
10	10	1,27	17		21,6		
11	12	4,20	101				424,2
12	10	2,00	60		120,0		
13	10	2,20	60		132,0		
14	12	4,20	71			298,2	
15	10	2,00	52		104,0		
16	10	2,20	52		114,4		
17	12	2,80	71			276,9	
18	10	2,00	44		88,0		
19	10	2,20	44		96,8		
20	12	2,80	71			198,8	
21	12	1,90	17			32,3	
22	12	2,18	17			30,5	
23	12	6,40	4			25,6	
24	6	0,74	60	44,4			
Razem			m	44,4	1034,3	1602,9	0,0
Masa 1m			kg/m	0,222	0,617	0,868	1,578
Masa Razem			kg	9,9	636,2	8476,7	0,0
Masa Razem			kg	9,9	2114,8		



nazwa inwestycji	„Modernizacja szkieletowego dachu PPO na potrzeby funkcji nowo- żytoceństwa i sztuki współczesnej” - PRZEBUDOWA DACHU ZE ZBIORNA WSPARCIA ZE SZKŁA I KREWIDY (KROKOWO) (DROGA POW. 1000 m <sup>2</sup> W. KŁOSIŃSKIEGO 29) w m. KROKOWO WZDŁUG 272 NIEZŁADNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA.		
adres inwestycji	ul. KŁOSIŃSKIEGO 29/126 35-400 KROKOWO		
inwestor	GMINA MIASTO KROKOWO ul. LUDWISKA 3A, 35-400 Krokowo		
temat rysunku	SZYB WINDOWY		
faza	projekt wykonawczy	branża konstrukcyjna	
autor projektu / numer uprawnień			asystent
mgr inż. Roman Zieliński reg. inż. POK/4430/4308			dr inż. Tomasz Polowinski
opracowanie / numer uprawnień			
data: maj 2017	data: 1:20		nr rys.: K8