

OBIEKT : KRYTA PLYWALNIA GŁUCHOŁAZY			WYKAZ STALI											
ELEMENT : RAMA W OSI 6			NR RYSUNKU 14.9											
WYKONAŁ: Grzegorz Łuszczynski			DATA: czerwiec 2019											
Nr	Stal	f	ELEMENT	DEUG. PRĘTA [cm]	ILOSC [szt]	DEUGOSC OGOLNA [m]								
						A-I			A-III					
						6	8	10	6	8	10	12	16	20

1	A-III	16		330	2									6,6
2	A-III	16		386	2									7,7
3	A-III	16		520	4									20,8
4	A-III	16		1 150	2									23,0
5	A-III	16		550	4									22,0
6	A-III	16		690	2									13,8
7	A-III	16		600	2									12,0
8	A-III	8	wydane w mb	11 000	1				110,0					
9	A-III	16		300	8									24,0
10	A-III	16		350	2									7,0
11	A-III	16		740	5									37,0
12	A-III	16		1 040	2									20,8
13	A-III	10		240	10						24,0			
14	A-III	16		500	2									10,0
15	A-III	16		800	2									16,0
16	A-III	16		650	6									39,0
17	A-III	16		850	2									17,0
18	A-III	12		310	2							6,2		
19	A-III	12		350	2							7,0		
20	A-III	16		740	7									51,8
21	A-III	16		1 150	2									23,0
22	A-III	16		450	2									9,0
23	A-III	16		250	4									10,0
24	A-III	16		400	4									16,0
25	A-III	16		305	2									6,1
26	A-III	16		340	2									6,8
27	A-III	6		130	45				58,5					
28	A-III	6		142	45				63,9					
29	A-III	6		110	20				22,0					
30	A-III	6		130	20				26,0					
31	A-III	6		340	5				17,0					
32	A-III	6		140	11				15,4					
33	A-III	10	wydane w mb	7 200	1						72,0			
34	A-III	6		238	15				35,7					
35	A-III	6		204	99				202,0					
36	A-III	10		225	20						45,0			
37	A-III	6	wydane w mb	3 600	1				36,0					
38	A-III	8		140	72					100,8				
39	A-III	12		362	30							108,6		
40	A-III	6		45	24				10,8					
41	A-III	16		480	6									28,8
42	A-III	16		596	6									35,8
43	A-III	6		132	46				60,7					
44	A-III	12		200	4							8,0		
45	A-III	12		98	10							9,8		
46	A-III	12		180	16							28,8		
47	A-III	6		100	22				22,0					
48	A-III	16		400	8									32,0
49	A-III	6		122	186				226,9					
50	A-III	20		490	12									58,8
51	A-III	20		500	12									60,0
52	A-III	20		424	10									42,4
53	A-III	20		480	2									9,6
54	A-III	6		162	64				103,7					
55	A-III	6		138	64				88,3					
56	A-III	12		190	4							7,6		
57	A-III	12		190	16							30,4		
58	A-III	6		130	24				31,2					
59	A-III	16		425	3									12,8
60	A-III	16		383	5									19,2
61	A-III	16		470	30									141,0
62	A-III	16		440	3									13,2
63	A-III	16		395	3									11,9
64	A-III	6		267	19				50,7					
65	A-III	6		112	19				21,3					
66	A-III	16		377	5									18,9
67	A-III	16		400	3									12,0
68	A-III	16		450	12									54,0
69	A-III	16		350	7									24,5
70	A-III	16		295	5									14,8
71	A-III	16		442	4									17,7
72	A-III	6		112	41				45,9					
73	A-III	16		497	4									19,9
74	A-III	12		430	2							8,6		
75	A-III	12		400	2							8,0		
76	A-III	6		142	43				61,1					

kg/mb	0,0	0,0	0,0	1199,1	210,8	141,0	223,0	855,6	170,8
kg	0,222	0,394	0,616	0,222	0,394	0,616	0,887	1,578	2,465
kg	0	0	0	266	83	87	198	1350	421
kg	0,0			2404,6					
kg	2405								