

OBIEKT : KRYTA PLYWALNIA GLUCHOLAZY			<b>WYKAZ STALI</b>											
ELEMENT : RAMA W OSI 1			NR RYSUNKU 14.1											
WYKONAL : Grzegorz Łuszczynski			DATA: czerwiec 2019											
Nr	Stal	f	ELEMENT	DEUG. PRETA [ cm ]	ILOSC [ szt ]	DEUGOSC OGOLNA [m]								
						A-I			A-IIIIN					
						6	8	10	6	8	10	12	16	20

1	A-IIIIN	16		480	16									76,8	
2	A-IIIIN	16		800	3									24,0	
3	A-IIIIN	16		728	2									14,6	
4	A-IIIIN	16		732	3									22,0	
5	A-IIIIN	16		850	3									25,5	
6	A-IIIIN	16		853	2									17,1	
7	A-IIIIN	16		855	3									25,7	
8	A-IIIIN	6		142	127				180,3						
9	A-IIIIN	12		388	40							155,2			
10	A-IIIIN	12		440	6							26,4			
11	A-IIIIN	8	wydane w mb	130 000	1					1300,0					
12	A-IIIIN	16	wydane w mb	18 000	1									180,0	
13	A-IIIIN	6		150	21				31,5						
14	A-IIIIN	6		40	244				97,6						
15	A-IIIIN	16		490	8									39,2	
16	A-IIIIN	16		455	8									36,4	
17	A-IIIIN	16		536	4									21,4	
18	A-IIIIN	16		566	4									22,6	
19	A-IIIIN	6		102	172				175,4						
20	A-IIIIN	12		470	36							169,2			
21	A-IIIIN	12		435	46							200,1			
22	A-IIIIN	12	długość średnia	552	46							253,9			
23	A-IIIIN	12		120	10							12,0			
24	A-IIIIN	6		130	105				136,5						
25	A-IIIIN	12		400	6							24,0			
26	A-IIIIN	12		377	84							316,7			
27	A-IIIIN	16		600	2									12,0	
28	A-IIIIN	6		256	20				51,2						
29	A-IIIIN	10		600	4						24,0				
30	A-IIIIN	6	Srednica 4,5 – wydane w mb	20 000	1				200,0						
31	A-IIIIN	16		950	3									28,5	
32	A-IIIIN	16		730	4									29,2	
33	A-IIIIN	16		430	2									8,6	
34	A-IIIIN	16		1 200	2									24,0	
35	A-IIIIN	16		650	2									13,0	
36	A-IIIIN	16		800	3									24,0	
37	A-IIIIN	6		264	45				118,8						
38	A-IIIIN	6		198	9				17,8						
39	A-IIIIN	10		245	41						100,5				
40	A-IIIIN	10		185	11						20,4				
41	A-IIIIN	6	wydane w mb	9 600	1				96,0						
42	A-IIIIN	16		715	3									21,5	
43	A-IIIIN	16		830	2									16,6	
44	A-IIIIN	16		830	2									16,6	
45	A-IIIIN	16		300	2									6,0	
46	A-IIIIN	6		120	33				39,6						
47	A-IIIIN	6		120	19				22,8						
48	A-IIIIN	6		100	7				7,0						
49	A-IIIIN	6		85	7				6,0						
50	A-IIIIN	16		700	5									35,0	
51	A-IIIIN	16		690	3									20,7	
52	A-IIIIN	16		1 070	3									32,1	
53	A-IIIIN	16		1 070	1									10,7	
54	A-IIIIN	16		450	2									9,0	
55	A-IIIIN	16		750	1									7,5	
56	A-IIIIN	6		150	62				93,0						
57	A-IIIIN	16		317	4									12,7	
58	A-IIIIN	16		370	2									7,4	
59	A-IIIIN	6		98	16				15,7						
60	A-IIIIN	16		364	4									14,6	
61	A-IIIIN	16		460	4									18,4	
62	A-IIIIN	16		442	4									17,7	
kg/mb						0,0	0,0	0,0	1289,2	1300,0	144,8	1157,5	890,9	0,0	
kg						0,222	0,394	0,616	0,222	0,394	0,616	0,887	1,578	2,465	
kg						0	0	0	286	513	89	1027	1405	0	
kg						<b>0,0</b>									<b>3320,5</b>
kg						<b>3320</b>									