

ZESTAWIENIE STALI NA STROP NAD PARTEREM - SALA - ZBROJENIE DOLNE + WIENIE

NR PRĘTA	ŚREDNICA PRĘTA [mm]	DŁUGOŚĆ PRĘTA [m]	LICZBA SZTUK [szt.]	Długość ogółem		
				A-IIIIN		
				#6	#8	#12
1	#8	3,63	14	-	50,82	-
2	#8	2,39	22	-	52,58	-
3	#8	3,63	14	-	50,82	-
4	#8	2,39	22	-	52,58	-
5	#12	7,23	46	-	-	332,58
6	#12	7	46	-	-	322
7	#12	7	46	-	-	322
8	#12	7,23	46	-	-	332,58
9	#12	7,2	188	-	-	1353,6
10	#8	1,71	15	-	25,65	-
11	#8	3,6	22	-	79,2	-
12	#8	5,64	10	-	56,4	-
13	#8	3,44	13	-	44,72	-
14	#8	3,6	35	-	126	-
15	#8	5,5	22	-	121	-
16	#8	7,5	22	-	165	-
17	#8	3,6	48	-	172,8	-
18	#8	3,6	22	-	79,2	-
19	#8	3,6	22	-	79,2	-
20	#12	4,79	4	-	-	19,16
21	#12	7,26	4	-	-	29,04
22	#12	8,42	4	-	-	33,68
23	#12	7,33	4	-	-	29,32
24	#12	7,33	4	-	-	29,32
25	#12	8,19	4	-	-	32,76
26	#12	7,34	4	-	-	29,36
27	#12	8,19	4	-	-	32,76
28	#12	7,33	4	-	-	29,32
29	#12	8,42	4	-	-	33,68
30	#12	5,36	4	-	-	21,44
31	#12	4,79	4	-	-	19,16
32	#12	3,07	4	-	-	12,28
33	#12	4,79	12	-	-	57,48
34	#12	8,69	12	-	-	104,28
35	#12	6,69	12	-	-	80,28
36	#12	6,83	12	-	-	81,96
37	#12	3,39	4	-	-	13,56
38	#12	6	8	-	-	48
39	#12	6,41	5	-	-	32,05
40	#12	7,25	4	-	-	29
41	#12	4,18	4	-	-	16,72
42	#12	2,5	20	-	-	50
43	#12	1,2	10	-	-	12
44	#6	1,08	960	1036,8	-	-
45	#12	1,51	3	-	-	4,53
46	#12	1,45	6	-	-	8,7
47	#12	1,9	3	-	-	5,7
48	#12	1,5	6	-	-	9
49	#12	1,51	3	-	-	4,53
50	#12	1,48	6	-	-	8,88
długość prętów wg średnic [m]				1036,8	1155,97	3580,71
masa 1mb pręta [kg]				0,222	0,395	0,888
masa prętów wg średnic [kg]				230,17	456,61	3179,67
masa prętów wg gatunków stali [kg]				3866,45		
masa całkowita [kg]				3866,45		