

WYKAZ STALI

L.p.	Poz.	Przekrój	Długość poj. cm	Ilość szt	Razem długość m	Masa jedn. kg/mb	Masa kg
Piwnica							
1	5.1.	3 I 140	140	5	21,00	14,4	302,4
2	5.2.	2 I 160	200	2	8,00	17,9	143,2
3	5.3.	2 I 160	140	1	2,80	17,9	50,1
4	5.4.	I HEB 240	551	1	5,51	83,2	458,4
5	5.5.	2 I 180	620	1	12,40	21,9	271,6
6	5.6.	I 200	440	1	4,40	26,3	115,7
7	5.8.	I HEB 180	551	1	5,51	51,2	282,1
8	5.9.	I 180	377	1	3,77	21,9	82,6
9	S-2b	I HEB 240	270	1	2,70	83,2	224,6
10	5.11.	3 I 160	190	2	11,40	17,9	204,1
11	5.12.	3 I 180	190	8	45,60	21,9	998,6
12	5.13.	3 I 200	240	1	7,20	26,3	189,4
13	5.14.	I 160	100	1	1,00	17,9	17,9
14	5.15.	3 I 160	170	1	5,10	17,9	91,3
15	5.16.	3 I 160	200	1	6,00	17,9	107,4
16	5.16.a. Strop	I 220	532	4	21,28	31,1	661,8
17	5.17. Strop	I 200	268	17	45,56	26,3	1198,2
18	5.18. Strop	I 200	571	4	22,84	26,3	600,7
18a	5.18. Strop	I 200	538	8	43,04	26,3	1132,0
19	5.19.	I HEB 180	288	2	5,76	51,2	294,9
20	5.20	2 I 160	305	1	6,10	17,9	109,2
21	5.26.	2 I 220	571	1	11,42	31,1	355,2
21a	5.26.	2 I 220	538	1	10,76	31,1	334,6
22	5.27. Strop	I 200	470	10	47,00	26,3	1236,1
23	S-7	I HEB 200	280	2	5,60	61,3	343,3
24	Z-1	C 220	280	2	5,60	29,4	164,6
25	Z-2	C 220	238	2	4,76	29,4	139,9
26	5.29. strop	I 220	506	4	20,24	31,1	629,5
27	Z-3	C 220	242	4	9,68	29,4	284,6
28	Wzmocnienie	2 C 200	270	1	5,40	25,3	136,6
Razem							11160,6