

## WYKAZ STALI

L.p.	Poz.	Przekrój	Długość poj. cm	Ilość szt	Razem długość m	Masa jedn. kg/mb	Masa kg
I PIĘTRO							
1	3.1.	2   160	150	4	12,00	17,9	214,8
2	3.2.	2   160	200	1	4,00	17,9	71,6
3	3.3.	2   180	290	1	5,80	21,9	127,0
4	3.4.	2   180	280	1	5,60	21,9	122,6
5	3.5.	2   260	400	1	8,00	41,9	335,2
6	3.6.	2   180	280	1	5,60	21,9	122,6
7	3.7.	2   180	240	1	4,80	21,9	105,1
8	3.8.	2   160	150	1	3,00	17,9	53,7
9	3.9.	2   160	150	1	3,00	17,9	53,7
10	3.10.	2   160	170	1	3,40	17,9	60,9
11	3.12.	I 200	560	1	5,60	26,3	147,3
12	3.13.	I HEB 400	1123	1	11,23	155	1740,7
13	3.14.	2 C 200	560	4	44,80	25,3	1133,4
14	3.15.	2   200	240	2	9,60	26,3	252,5
15	3.16.	2   200	300	2	12,00	26,3	315,6
16	3.17.	I HEB200	300	2	6,00	61,3	367,8
17	3.20.	2   220	538	1	10,76	31,1	334,6
17a	3.20.	2   220	571	2	22,84	31,1	710,3
18	3.21. strop	I 200	470	14	65,80	26,3	1730,5
19	3.22. strop	I 220	540	3	16,20	31,1	503,8
20	3.23. strop	I 220	550	21	115,50	26,3	3037,7
21	Z-1	C 220	300	2	6,00	29,4	176,4
						Razem	11717,9
II PIĘTRO							
1	2.1.	2   160	150	8	24,00	17,9	429,6
2	2.2.	2   160	150	1	3,00	17,9	53,7
3	2.3.	2   180	290	1	5,80	21,9	127,0
4	2.4.	2   180	280	1	5,60	21,9	122,6
5	2.5.	2   180	275	1	5,50	21,9	120,5
6	2.7.	I 200	560	1	5,60	26,3	147,3
7	2.8.	2   160	240	2	9,60	17,9	171,8
8	2.9.	2   160	160	1	3,20	17,9	57,3
9	2.10.	2   200	300	2	12,00	26,3	315,6
10	2.11.	2   200	240	2	9,60	26,3	252,5
11	2.12.	2   200	300	2	12,00	26,3	315,6
12	słup	2 C 200	300	1	6,00	25,3	151,8
						Razem	2265,3
III PIĘTRO							
1	1.1.	2   120	150	21	63,00	11,2	705,6
2	1.2.	2   120	170	1	3,40	11,2	38,1
3	1.3.	2   160	290	1	5,80	17,9	103,8
4	1.4.	2   160	350	1	7,00	17,9	125,3
						Razem	972,8
Ogółem							48124,0

