

ZESTAWIENIE STALI NA JEDNĄ RAMĘ PORTALOWĄ								
Lp.	Symb.	Nazwa	Nazwa profilu		Dł.[m]/ Pow.[cm ²]	Masa mb. [kg/m] G.obj. [kg/m ³]	Szt.	Masa elementów [kg]
1	BLA.1	blacha	BL. gr.	16	1431	7850	2	35,95
2	BLA.2	blacha	BL. gr.	12	730	7850	2	13,75
3	BLA.3	blacha	BL. gr.	16	832	7850	2	20,90
4	BLA.4	blacha	BL. gr.	10	158	7850	4	4,96
5	BLA.5	blacha	BL. gr.	10	32	7850	2	0,50
6	BLA.6	blacha	BL. gr.	10	160	7850	12	15,07
7	BLB.1	blacha	BL. gr.	16	825	7850	2	20,72
8	BLB.2	blacha	BL. gr.	12	465	7850	2	8,76
9	BLB.3	blacha	BL. gr.	12	300	7850	2	5,65
10	BLF.1	blacha	BL. gr.	20	380	7850	2	11,93
11	BLF.2	blacha	BL. gr.	10	64	7850	4	2,01
12	BLP.1	blacha	BL. gr.	10	278	7850	8	17,46
13	BLP.2	blacha	BL. gr.	10	73	7850	8	4,58
14	R1	Rygiel Dachowy	IPE	270	4,82	36,1	2	348,00
15	S1	Słup	HEA	200	5	42,3	2	423,00
							łącznie [kg]	933,26

ZESTAWIENIE STALI ŚCIAN ORAZ USZTYWNIEN								
Lp.	Symb.	Nazwa	Nazwa profilu		Dł.[m]/ Pow.[cm ²]	Masa mb. [kg/m] G.obj. [kg/m ³]	Szt.	Masa elementów [kg]
1	BLA.6	blacha	BL. gr.	10	160	7850	8	10,05
2	BLB.4	blacha	BL. gr.	12	462	7850	26	113,15
3	BLC.1	blacha	BL. gr.	12	540	7850	74	376,42
4	BLC.2	blacha	BL. gr.	12	423	7850	74	294,86
5	BLD.1	blacha	BL. gr.	12	420	7850	6	23,74
6	BLE.1	blacha	BL. gr.	12	221	7850	10	20,82
7	BLE.2	blacha	BL. gr.	10	176	7850	20	27,63
8	BLG.1	blacha	BL. gr.	12	312	7850	11	32,33
9	BLG.2	blacha	BL. gr.	12	264	7850	68	169,11
10	BLG.3	blacha	BL. gr.	10	170	7850	10	13,35
11	BLG.4	blacha	BL. gr.	12	240	7850	40	90,43
12	S2	Słupek	RK	120x5	6,75	17,8	5	600,75
13	S3	Słupek	RK	100x4	4,99	11,9	18	1068,86
14	S4	Słupek	RK	120x5	3,49	17,8	6	372,73
15	S5	Słupek	RK	100x4	2,09	11,9	10	248,71
16	RS1	Rygiel ścienny	RK	120x4	2,27	14,6	15	497,13
17	RS2	Rygiel ścienny	RK	120x4	2,21	14,6	18	580,79
18	RS3	Rygiel ścienny	RK	120x4	4,27	14,6	1	62,34
19	RU1	Rygiel usztyw	RK	120x5	4,74	17,8	10	843,72
20	RU1a	Rygiel usztyw	RK	120x5	5,74	17,8	1	102,17
21	RU1b	Rygiel usztyw	RK	120x5	6,53	17,8	1	116,23
22	RU2	Rygiel usztyw	RK	100x5	4,56	14,7	10	670,32
23	RU2a	Rygiel usztyw	RK	100x5	5,56	14,7	1	81,73
24	RU3	Rygiel usztyw	RK	100x4	4,56	11,9	20	1085,28
25	RU3a	Rygiel usztyw	RK	100x4	5,56	11,9	2	132,33
26	RU3b	Rygiel usztyw	RK	100x4	6,35	11,9	4	302,26
27		Słupek	RK	100x4	0,235	11,9	84	234,91
28		Słupek	RK	100x4	2,39	11,9	1	28,44
							łącznie [kg]	8200,59

ZESTAWIENIE STALI NA CAŁĄ HAŁĘ								
Lp.	Sym.	Nazwa	Nazwa profilu		Dł.[m]/ Pow.[cm²]	Masa mb. [kg/m] G. obj [kg/m³]	Szt.	Masa elementów [kg]
1	Ramy portalowe		-	-		933,26	14	13065,65
2	Ściany i usztywnienia		RK	-		8200,59	1	8200,59
3	Płatwie dachowe 1		Z	200/68/60x2,0	56,17	5,51	8	2475,97
4	Płatwie dachowe 2		Z	200/68/60x2,5	6,96	6,78	8	377,51
5	Stężenia		PR	fi20	155,6	2,47	1	384,33
6	Tężniki		PR	fi16	114	1,58	1	180,12
7	Blachy do stężeń		-	-	-	2,79	64	178,56
8	Kątownik		LR	55x5	4,75	4,175	4	79,33
						SUMA:	24 942,06	
Dodatek na śruby, podkładki i spoiny itp. 3,5% z "SUMY"								872,97
						ŁĄCZNIE:	25 815,03	