

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	ObrazZestawienia_ściana szatni HK40-HK41													
2														
3	Zestawienie		H.K.40											
4	Pozycja	symbol pozycji			długość	szerokość	grubość	ilość	stal	długość razem	masa jedn.	masa jednego ele.	masa razem	
5					[mm]	[mm]	[mm]	[kpl.]		[m]	[kg/m2]	[kg]	[kg]	
6	PROFIL	D1.1	RP	80x60x4	4834			1	S235JR	4,83	7,97	38,53	38,53	
7	PROFIL	D1.2	RP	80x60x4	730			1	S235JR	0,73	7,97	5,82	5,82	
8	PROFIL	D1.3	RP	80x60x4	866			1	S235JR	0,87	7,97	6,90	6,90	
9	PROFIL	D2.1	RK	80x4	3915			15	S235JR	58,73	9,00	35,24	528,53	
10	PROFIL	D2.2	RK	80x4	1514			2	S235JR	3,03	9,00	13,63	27,25	
11	PROFIL	D2.3	RK	80x4	1240			1	S235JR	1,24	9,00	11,16	11,16	
12	PROFIL	D3.1	L	60x6	4834			1	S235JR	4,83	5,42	26,20	26,20	
13	PROFIL	D3.2	L	60x6	730			1	S235JR	0,73	5,42	3,96	3,96	
14	PROFIL	D3.3	L	60x6	866			1	S235JR	0,87	5,42	4,69	4,69	
15	PROFIL	D4.1	RK	80x4	1720			3	S235JR	5,16	9,00	15,48	46,44	
16	PROFIL	D4.2	RP	80x60x4	1720			2	S235JR	3,44	7,97	13,71	27,42	
17	PROFIL	D5.1	RK	50x3	2224			1	S235JR	2,22	4,11	9,14	9,14	
18	PROFIL	D5.2	RK	50x3	570			2	S235JR	1,14	4,11	2,34	4,69	
19	PROFIL	D5.3	RK	50x3	706			1	S235JR	0,71	4,11	2,90	2,90	
20	PROFIL	D5.4	RK	50x3	9290			1	S235JR	9,29	4,11	38,18	38,18	
21	PROFIL	D7.1	PL	60x6	1095			2	S235JR	2,19	2,88	3,15	6,31	
22	PROFIL	D7.2	PL	60x6	928			4	S235JR	3,71	2,88	2,67	10,69	
23	PROFIL	D8.1	CZG	60x30x3	1120			4	S235JR	4,48	2,54	2,84	11,38	
24	BL	BL	3		100	50	6	20	S235JR	2,00	47,10	0,24	4,71	814,89

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
25	Zestawienie		H.K.41											
26	Pozycja	symbol pozycji			długość	szerokość	grubość	ilość	stal	długość razem	masa jedn.	masa jednego ele.	masa razem	
27					[mm]	[mm]	[mm]	[kpl.]		[m]	[kg/m2]	[kg]	[kg]	
28	PROFIL	D1.4	RP	80x60x4	1130			1	S235JR	1,13	7,97	9,01	9,01	
29	PROFIL	D1.5	RP	80x60x4	1429			1	S235JR	1,43	7,97	11,39	11,39	
30	PROFIL	D2.4	RK	80x4	1274			1	S235JR	1,27	9,00	11,47	11,47	
31	PROFIL	D3.4	L	60x6	1130			1	S235JR	1,13	5,42	6,12	6,12	
32	PROFIL	D3.5	L	60x6	1429			1	S235JR	1,43	5,42	7,75	7,75	
33	PROFIL	D4.3	RP	80x60x4	660			2	S235JR	1,32	7,97	5,26	10,52	
34	PROFIL	D4.4	RP	80x60x4	1387			1	S235JR	1,39	7,97	11,05	11,05	
35	PROFIL	D5.5	RK	50x3	4989			1	S235JR	4,99	4,11	20,50	20,50	
36	PROFIL	D5.6	RK	50x3	230			1	S235JR	0,23	4,11	0,95	0,95	
37	PROFIL	D5.7	RK	50x3	1269			1	S235JR	1,27	4,11	5,22	5,22	
38	PROFIL	D6.1	RP	60x40x3	4010			2	S235JR	8,02	4,35	17,44	34,89	
39	PROFIL	D6.2	RP	40x30x2	180			6	S235JR	1,08	2,07	0,37	2,24	
40	PROFIL	D6.3	RP	40x30x2	420			6	S235JR	2,52	2,07	0,87	5,22	
41	PROFIL	D7.3	PL	60x6	426			1	S235JR	0,43	2,88	1,23	1,23	
42	PROFIL	D7.4	PL	60x6	1620			1	S235JR	1,62	2,88	4,67	4,67	
43	PROFIL	D7.5	PL	60x6	690			1	S235JR	0,69	2,88	1,99	1,99	
44	PROFIL	D8.2	CZG	40x25x3	990			2	S235JR	1,98	1,84	1,82	3,64	
45	PROFIL	D8.3	RP	40x30x2	600			2	S235JR	1,20	2,07	1,24	2,48	
46	PROFIL	D8.4	RP	40x20x2	404			4	S235JR	1,62	1,68	0,68	2,71	
47	PROFIL	D8.5	RK	20x2	252			4	S235JR	1,01	1,05	0,26	1,06	
48	BL	BL	1		180	80	6	18	S235JR	3,24	47,10	0,68	12,21	
49	BL	BL	2		110	50	6	36	S235JR	3,96	47,10	0,26	9,33	175,62
50											razem netto:			990,51

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
51													spoiny:	1,018
52													razem brutto:	1008,34
53														

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
54														
55	ZESTAWIENIE ILOŚCIOWE WG TYPU MATERIAŁU:													
56	PROFILE - stal: S235JR													
57	NrPoz	Profil		m.jedn.	długość:	ilość:	m.łączna:	dt.łączna:						
58				[kg/m]	[mm]	[szt]	[kg]	[m]						
59	1	RP80x60x4		7,97			120,63	15,14						
60					4 834	1								
61					730	1								
62					866	1								
63					1 720	2								
64					1 130	1								
65					1 429	1								
66					660	2								
67					1 387	1								
68	2	RK80x4		9			624,84	69,43						
69					3 915	15								
70					1 514	2								
71					1 240	1								
72					1 720	3								
73					1 274	1								
74	3	L60x6		5,42			48,72	8,99						
75					4 834	1								
76					730	1								
77					866	1								
78					1 130	1								
79					1 429	1								
80	4	RK50x3		4,11			81,58	19,85						
81					2 224	1								
82					570	2								

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
83					706	1								
84					9 290	1								
85					4 989	1								
86					230	1								
87					1 269	1								
88	5	PL60x6		2,88			24,88	8,64						
89					1 095	2								
90					928	4								
91					426	1								
92					1 620	1								
93					690	1								
94	6	CZG60x30x3		2,54			11,38	4,48						
95					1 120	4								
96	7	RP60x40x3		4,35			34,89	8,02						
97					4 010	2								
98	8	RP40x30x2		2,07			9,94	4,80						
99					180	6								
100					420	6								
101					600	2								
102	9	CZG40x25x3		1,84			3,64	1,98						
103					990	2								
104	10	RP40x20x2		1,68			2,71	1,62						
105					404	4								
106	11	RK20x2		1,05			1,06	1,01						
107					252	4								
108	Razem PROFILE gat. S235JR						964,27							
109														
110	CAŁOŚĆ PROFILE						964,27							
111														

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
112														
113	BLACHY - gat. S235JR													
114	NrPoz	blacha		m.łączna	m.jedn	powierzchnia								
115				[kg]	[kg/m2]	[m2]								
116	1	BL6		26,24	47,10	0,56								
117	Razem BLACHY - stal:S235JR			26,24										
118														
119	CAŁOŚĆ BLACHY			26,24										
120														
121	suma całkowita PROFILE+E			990,51										
122														
123	BL/PROFILE			0,027										