

**Firma**
**Data** 18-maj-18

**Klient**
**Projekt:**
**Projektant:**
**LISTA MATERIAŁÓW - ŁĄCZNIE**
**Praca Nr:**

Numer	Nazwa	IlośćKlasa		Długość (mm)	Szerokość (mm)	Waga elementu (kg/szt.)	Łącznie Waga (kg)	Powierzchnia elementu (m²/szt.)	Łącznie Powierzchnia (m²)	Pow.  (m²)
RHS30x3										
N1000	RHS30x3	3	S235JR	105		0,3	0,8	0,01	0,04	
N1001	RHS30x3	2	S235JR	1 230		3	6,1	0,14	0,28	
N1002	RHS30x3	2	S235JR	1 230		3	6,1	0,14	0,28	
N1003	RHS30x3	2	S235JR	125		0,3	0,6	0,01	0,03	
N1004	RHS30x3	2	S235JR	104		0,3	0,5	0,01	0,02	
N1005	RHS30x3	2	S235JR	101		0,2	0,5	0,01	0,02	
N1006	RHS30x3	2	S235JR	100		0,2	0,5	0,01	0,02	
N1007	RHS30x3	2	S235JR	95		0,2	0,5	0,01	0,02	
N1008	RHS30x3	2	S235JR	95		0,2	0,5	0,01	0,02	
N1009	RHS30x3	1	S235JR	5 470		13,4	13,4	0,61	0,61	
N1010	RHS30x3	1	S235JR	4 606		11,3	11,3	0,52	0,52	
N1011	RHS30x3	1	S235JR	4 360		10,8	10,8	0,49	0,49	
N1012	RHS30x3	1	S235JR	4 257		10,5	10,5	0,48	0,48	
N1013	RHS30x3	1	S235JR	3 914		9,6	9,6	0,44	0,44	
N1014	RHS30x3	1	S235JR	3 671		9	9	0,41	0,41	
N1015	RHS30x3	1	S235JR	3 618		8,9	8,9	0,41	0,41	
N1016	RHS30x3	1	S235JR	3 371		8,3	8,3	0,38	0,38	
N1017	RHS30x3	1	S235JR	3 314		8,1	8,1	0,37	0,37	

Numer	Nazwa	IlośćKlasa		Długość (mm)	Szerokość (mm)	Waga elementu (kg/szt.)	Łącznie Waga (kg)	Powierzchnia elementu (m²/szt.)	Łącznie Powierzchnia (m²)	Pow. (m²)
N1018	RHS30x3	1	S235JR	3 228		8	8	0,36	0,36	
N1019	RHS30x3	1	S235JR	3 160		7,8	7,8	0,35	0,35	
N1020	RHS30x3	1	S235JR	3 157		7,7	7,7	0,35	0,35	
N1021	RHS30x3	1	S235JR	2 958		7,3	7,3	0,33	0,33	
N1022	RHS30x3	1	S235JR	2 786		6,9	6,9	0,31	0,31	
N1023	RHS30x3	1	S235JR	2 486		6,1	6,1	0,28	0,28	
N1024	RHS30x3	1	S235JR	2 430		6	6	0,27	0,27	
N1025	RHS30x3	1	S235JR	2 117		5,2	5,2	0,24	0,24	
N1026	RHS30x3	1	S235JR	2 094		5,2	5,2	0,24	0,24	
N1027	RHS30x3	1	S235JR	2 088		5,2	5,2	0,23	0,23	
N1028	RHS30x3	1	S235JR	2 073		5,1	5,1	0,23	0,23	
N1029	RHS30x3	1	S235JR	2 066		5,1	5,1	0,23	0,23	
N1030	RHS30x3	1	S235JR	2 020		5	5	0,23	0,23	
N1031	RHS30x3	1	S235JR	1 997		4,9	4,9	0,22	0,22	
N1032	RHS30x3	1	S235JR	1 960		4,8	4,8	0,22	0,22	
N1033	RHS30x3	1	S235JR	1 960		4,8	4,8	0,22	0,22	
N1034	RHS30x3	1	S235JR	1 940		4,8	4,8	0,22	0,22	
N1035	RHS30x3	1	S235JR	1 906		4,7	4,7	0,21	0,21	
N1036	RHS30x3	1	S235JR	1 888		4,6	4,6	0,21	0,21	
N1037	RHS30x3	1	S235JR	1 842		4,5	4,5	0,21	0,21	
N1038	RHS30x3	1	S235JR	1 831		4,5	4,5	0,21	0,21	
N1039	RHS30x3	1	S235JR	1 820		4,5	4,5	0,2	0,2	
N1040	RHS30x3	1	S235JR	1 810		4,5	4,5	0,2	0,2	
N1041	RHS30x3	1	S235JR	1 723		4,2	4,2	0,19	0,19	
N1042	RHS30x3	1	S235JR	1 716		4,2	4,2	0,19	0,19	