



WYKAZ STALI PROFILOWEJ			NR STRONY WYKAZU : 1 / KSSE-SOC-K-04 - DRABINA DR-1					
POZ.	UCZBA	OPIS	DŁUSOSC	CEZAR CEN	CEZAR 1CZAR	CEZAR CAŁOKWY	MATERIAL	UWAG
	(szt.)		(mm)	(kg)		(kg)		
ELEMENT DR-1 - 1 szt.								
1	2	RUR448 3x3,2	4230	3,6	15,1	30,5	S235,PG2	
2	6	RUR448 3x3,2	330	3,6	0,2	7,1	S235,PG2	
3	1	RUR448 3x3,2	1095	3,6	3,9	3,9	S235,PG2	
4	1	RUR448 3x3,2	1095	3,6	3,9	3,9	S235,PG2	
5	1	RUR448 3x3,2	126	3,6	0,5	0,5	S235,PG2	
6	1	RUR448 3x3,2	126	3,6	0,5	0,5	S235,PG2	
7	15	PREJ 820	548	2,5	1,4	20,6	S235,PG2	
8	2	RUR448 3x3,2	424	3,6	1,5	3,1	S235,PG2	
9	6	RUR448 3x3,2	128	3,6	0,5	2,8	S235,PG2	BOGEN
10	2	RUR448 3x3,2	685	3,6	2,4	4,9	S235,PG2	
11	2	RUR448 3x3,2	307	3,6	1,2	2,5	S235,PG2	
12	7	BL 5x50	1920	2,0	3,6	25,5	S235,PG2	
13	5	BL 5x50	1920	2,0	5,5	28,1	S235,PG2	
14	6	BL 10x100	155	7,9	1,1	7,3	S235,PG2	
15	4	BL #45	80	3	12,5	0,2	S235,PG2	
16	2	BL 10x80	80	6,3	0,5	1,0	S235,PG2	
17	1	BL 6x44	80	2,1	0,2	0,2	S235,PG2	
18	2	RK25x25x2	580	1,4	0,8	1,6	S235,PG2	
19	4	BL 3x23	23	0,5	0,0	0,0	S235,PG2	
20	1	BL 6x40	65	1,9	0,1	0,1	S235,PG2	
21	3	RK25x25x2	500	1,4	0,7	2,1	S235,PG2	
22	2	RK25x25x2	860	1,4	1,2	2,4	S235,PG2	
23	2	RUR448 3x3,2	250	3,6	0,9	1,8	S235,PG2	
S.1	12	HAS-E M12x10/28						332221
S.2	12	HWU M12x10						256693
RAZEM [kg]					151,3			x 151,3
								TOTAL: 151,3

UWAGI:

1. ELEMENTY ZŁĄCZNE DOSTARCZYĆ OCYNKOWANE.
2. W POŁĄCZENIACH ŚRUBOWYCH ZASTOSOWAĆ DWE PODKŁADKI
tj. PODKŁADKĘ POD ŁBEM ŚRUBY I POD NAKRĘTKĄ.
3. SPOINY PACHWINOWE SZLIFOWAĆ.
4. DRABINĘ OCYNKOWAĆ I POMALOWAĆ.
5. KOLOR FARBY NAWIERZCHNIOWEJ RAJ7042.

STAL KL. S235JRG2

SRUBA	M10	M12	M16	M20	M24	M27	M30	KLASA KONSTRUKCJI STALOWEJ ExC3	()	POZ. NR
SYMBOL	•	•	•	•	•	•	•	wg PN-EN 1090-2 : 2012		P = JAK NA RYSUNKU
OTWÓR	12	14	18	22	26	30	33	MIEDZIANE SPOŁY FACHOWCE a = 4 mm		
								MIEDZIANE SPOŁY CZYSTE - 1/2V		* = SYMETRYCZNE

[illegible]