


ZESTAWIENIE STALI OCYNKOWANEJ

nr elem.	profil	dł. elem. [m]	kg/m	sztuk	kg/szt.	kg razem
1	patrz zestaw. w projekcie konstrukcji					
2	rura kwadrat zimnow. 80x80x5 mm	3,92	7,80	2	30,58	61,16
3	rura prostok. zimnow. 80x40x3 mm	1,17	5,05	2	5,91	11,82
4	rura prostok. zimnow. 80x40x3 mm	0,59	5,05	2	2,98	5,96
5	rura prostok. zimnow. 80x40x3 mm	3,84	5,05	1	19,39	19,39
6	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	3,92	2,25	1	8,82	8,82
7	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	1,84	2,25	1	4,14	4,14
8	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	0,84	2,25	1	1,89	1,89
9	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	1,42	2,25	2	3,20	6,40
10	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	0,55	2,25	1	1,24	1,24
11	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	1,17	2,25	1	2,63	2,63
12	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	0,525	2,25	7	1,18	8,26
13	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	2,02	2,25	10	4,55	45,50
14	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	1,88	2,25	2	4,23	8,46
15	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	0,90	2,25	4	2,03	8,12
16	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	0,43	2,25	4	0,97	3,88
17	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	0,80	2,25	2	1,80	3,60
18	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	2,00	2,25	2	4,50	9,00
19	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	3,92	2,25	1	8,82	8,82
20	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	0,93	2,25	4	2,09	8,36
21	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	0,05	2,25	3	0,11	0,33
22	pręt kwadrat 20x20	1,00	3,14	1	3,14	3,14
23	rura kwadrat zimnow. 40x40x2 mm	0,35	2,25	2	0,09	0,18
24	plaskownik 60 x 6	0,90	2,83	1	2,55	2,55
25	plaskownik 25 x 3	0,38	0,59	4	0,22	0,88
26	plaskownik 25 x 3	0,78	0,59	2	0,46	0,92
27	kątownik zimnog. 25x25x3	0,60	1,04	4	0,62	2,48
28	kątownik zimnog. 25x25x3	0,58	1,04	4	0,60	2,40
29	plaskownik 35 x 4	0,04	1,10	2	0,044	0,09
30	zawias			4		
31	plaskownik 25 x 3	0,01	0,59	2	0,006	0,01
32	rura prostok. zimnow. 140x80x4	1,27	12,99	2	16,50	33,00
33	rura prostok. zimnow. 140x80x4	0,14	12,99	2	1,82	3,64
34	rura prostok. zimnow. 140x80x4	0,22	12,99	2	2,86	5,72
35	rura kwadrat zimnow. 20x20x2 mm	1,18	1,05	2	1,24	2,48
36	rura kwadrat zimnow. 20x20x2 mm	0,29	1,05	2	0,30	0,60
37	rura kwadrat zimnow. 20x20x2 mm	1,0	1,05	2	1,05	2,10
38	rura kwadrat zimnow. 20x20x2 mm	0,98	1,05	2	1,03	2,06
39	rura kwadrat zimnow. 20x20x2 mm	1,03	1,05	4	1,08	4,32
40	rura kwadrat zimnow. 20x20x2 mm	1,04	1,05	2	1,09	2,18
41	zaślepka płaskow. 80 x 4	0,14	2,51	4	0,35	1,40
42	zaślepka płaskow. 20 x 2	0,02	0,31	4	0,006	0,02
RAZEM:					297,95 kg	

INWESTOR:				GMINA DĄBROWA GÓRNICZA 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA, UL. GRANICZNA 21	
		PRACOWNIA PROJEKTOWA KATOWICE, PÓŁNOCNA 10		VARICOM	
TEMAT PROJEKTU:		TYTUŁ RYSUNKU:		RODZAJ PROJEKTU:	
BUDOWA WIATY W DĄBROWIE GÓRNICZEJ PRZY UL. PRZELOTOWEJ 5 DZIAŁKA NR 957		SCHODY		BUDOWLANY	
				BRANŻA:	
				ARCHITEKTURA	
				SKALA:	
				1:20	
PROJEKTOWAŁ:		DATA:		NR RYS.	
mgr inż. arch. RYSZARD KWOSEK		MARZEC 2015		10	