

Obiekt: HRYNIEWICZE - PODKONSTRUKCJA POD INST. ZRASZAJĄCĄ



Poz.	Liczba	Nazwa	Materiał	Długość	Waga	Suma
------	--------	-------	----------	---------	------	------

1	100	Bl. 10x80	S355	300	1,9	188,4
---	-----	-----------	------	-----	-----	-------

Blacha: gr. 10 mm

Całkowita waga: 188,4 kg

Powierzchnia całkowita maks.:2,400 m<sup>2</sup>Powierzchnia całkowita precyzyjnie: 2,395 m<sup>2</sup>

2	100	Bl. 8x60	S355	80	0,3	30,1
---	-----	----------	------	----	-----	------

Blacha: gr. 8 mm

Całkowita waga: 30,1 kg

Powierzchnia całkowita maks.:0,480 m<sup>2</sup>Powierzchnia całkowita precyzyjnie: 0,479 m<sup>2</sup>

11	23	RQ 60x3	S355	1720	9,1	209,4
12	20	RQ 60x3	S355	1718	9,1	181,9
13	2	RQ 60x3	S355	1620	8,6	17,2
14	5	RQ 60x3	S355	1618	8,6	42,8
15	100	RQ 60x3	S355	230	1,2	121,8

Typ : RQ 60x3

Całkowita długość: 108,25 m

Całkowita waga: 573,1 kg

16	100	L 80x60x7	S355	80	0,6	58,9
----	-----	-----------	------	----	-----	------

Typ : L 80x60x7

Całkowita długość: 8,00 m

Całkowita waga: 58,9 kg

17	100	Bl. 12x140	S355	140	1,8	184,6
----	-----	------------	------	-----	-----	-------

Blacha: gr. 12 mm

Całkowita waga: 184,6 kg

Powierzchnia całkowita maks.:1,960 m<sup>2</sup>Powierzchnia całkowita precyzyjnie: 1,956 m<sup>2</sup>

21	2	RQ 80x4	S355	6380	60,0	120,1
22	1	RQ 80x4	S355	6260	58,9	58,9
23	5	RQ 80x4	S355	6000	56,5	282,3
24	5	RQ 80x4	S355	4626	43,5	217,7
25	1	RQ 80x4	S355	4350	40,9	40,9
26	2	RQ 80x4	S355	4260	40,1	80,2
27	6	RQ 80x4	S355	4220	39,7	238,3
28	1	RQ 80x4	S355	4215	39,7	39,7
29	4	RQ 80x4	S355	3760	35,4	141,5
30	3	RQ 80x4	S355	3701	34,8	104,5
31	1	RQ 80x4	S355	3630	34,2	34,2
32	5	RQ 80x4	S355	3300	31,1	155,3
33	4	RQ 80x4	S355	3070	28,9	115,6
34	2	RQ 80x4	S355	2885	27,2	54,3
35	6	RQ 80x4	S355	2350	22,1	132,7

Obiekt: HRYNIEWICZE - PODKONSTRUKCJA POD INST. ZRASZAJĄCĄ



Poz.	Liczba	Nazwa	Materiał	Długość	Waga	Suma
36	2	RQ 80x4	S355	2195	20,7	41,3
37	2	RQ 80x4	S355	1950	18,4	36,7
38	1	RQ 80x4	S355	1760	16,6	16,6
39	19	RQ 80x4	S355	1696	16,0	303,3
40	7	RQ 80x4	S355	1596	15,0	105,1

Typ : RQ 80x4

Całkowita długość: 246,42 m

Całkowita waga: 2319,1 kg

41	3	RQ 60x3	S355	908	4,8	14,4
42	3	RQ 60x3	S355	825	4,4	13,1
43	5	RQ 60x3	S355	709	3,8	18,8
44	5	RQ 60x3	S355	625	3,3	16,5
45	5	RQ 60x3	S355	510	2,7	13,5
46	5	RQ 60x3	S355	426	2,3	11,3
47	9	RQ 60x3	S355	315	1,7	15,0
48	10	RQ 60x3	S355	311	1,6	16,5
49	7	RQ 60x3	S355	310	1,6	11,5
50	9	RQ 60x3	S355	232	1,2	11,1
51	8	RQ 60x3	S355	231	1,2	9,8
52	9	RQ 60x3	S355	227	1,2	10,8
53	10	RQ 60x3	S355	215	1,1	11,4
54	1	RQ 60x3	S355	211	1,1	1,1
55	8	RQ 60x3	S355	132	0,7	5,6
56	2	RQ 60x3	S355	131	0,7	1,4
57	1	RQ 60x3	S355	127	0,7	0,7

Typ : RQ 60x3

Całkowita długość: 34,45 m

Całkowita waga: 182,4 kg

58	68	L 100x65x7	S355	100	0,9	59,6
----	----	------------	------	-----	-----	------

Typ : L 100x65x7

Całkowita długość: 6,80 m

Całkowita waga: 59,6 kg

59	68	L 65x7	S355	100	0,7	46,4
----	----	--------	------	-----	-----	------

Typ : L 65x7

Całkowita długość: 6,80 m

Całkowita waga: 46,4 kg

60	16	Bl. 12x100	S355	160	1,5	24,1
61	100	Bl. 12x140	S355	140	1,8	184,6

Blacha: gr. 12 mm

Całkowita waga: 208,7 kg

Powierzchnia całkowita maks.: 2,216 m<sup>2</sup>Powierzchnia całkowita precyzyjnie: 2,212 m<sup>2</sup>

62	74	Bl. 4x72	S355	72	0,1	10,2
----	----	----------	------	----	-----	------

Obiekt: HRYNIEWICZE - PODKONSTRUKCJA POD INST. ZRASZAJĄCĄ



Poz.	Liczba	Nazwa	Materiał	Długość	Waga	Suma
------	--------	-------	----------	---------	------	------

Blacha: gr. 4 mm

Całkowita waga: 10,2 kg

Powierzchnia całkowita maks.:0,384 m<sup>2</sup>Powierzchnia całkowita precyzyjnie: 0,324 m<sup>2</sup>

Liczba elementów: 1055szt.

Waga wszystkich elementów: 3861,6kg

Waga całkowita +3%: 3977,5kg