

ZESTAWIENIE STALI WALCOWANEJ

NR	PROFIL					SZT. W 1 ELEM.	CIEŻAR 1 SZT	CIEŻAR RAZEM	STAL
	oznaczenie	szer. [mm]	gr. [mm]	dł. [mm]	ciężar jedn. [kg/m] lub [kg/m3]		[kG]	[kG]	

Nadproże Ns-170 szt. 2

1	HEA 120	0	0	2200	19,90	2	43,78	87,56	S235
2	Φ 16	0	0	200	1,58	4	0,32	1,26	S235

Razem: 88,82

ilość elementów 2 CIEŻAR ŁĄCZNY: 177,65

Nadproże Ns-110 szt. 10

1	HEA 120	0	0	1600	19,90	2	31,84	63,68	S235
2	Φ 16	0	0	200	1,58	3	0,32	0,95	S235

Razem: 64,63

ilość elementów 10 CIEŻAR ŁĄCZNY: 646,28

Nadproże Ns-100 szt. 12

1	HEA 120	0	0	1500	19,90	2	29,85	59,70	S235
2	Φ 16	0	0	200	1,58	3	0,32	0,95	S235

Razem: 60,65

ilość elementów 12 CIEŻAR ŁĄCZNY: 727,78

Konsola Ks-1 szt. 27

1	blacha	200	10	210	7850	1	3,30	3,30	S235
2	blacha	150	10	200	7850	1	2,36	2,36	S235
3	blacha	140	10	210	7850	1	2,31	2,31	S235

Razem: 7,96

Na spoiny: 0,24

Ogółem: 8,20

ilość elementów 27 CIEŻAR ŁĄCZNY: 221,36

Płatow Pł-1 szt. 12

1	C220	0	0	6275	29,40	1	184,49	184,49	S235
---	------	---	---	------	-------	---	--------	--------	------

Razem: 184,49

ilość elementów 12 CIEŻAR ŁĄCZNY: 2213,82

Płatow Pł-2 szt. 1

1	C220	0	0	5355	29,40	1	157,44	157,44	S235
---	------	---	---	------	-------	---	--------	--------	------

Razem: 157,44

ilość elementów 1 CIEŻAR ŁĄCZNY: 157,44

Płatow Pł-3 szt. 3

1	C220	0	0	2830	29,40	1	83,20	83,20	S235
---	------	---	---	------	-------	---	-------	-------	------

Razem: 83,20

ilość elementów 3 CIEŻAR ŁĄCZNY: 249,61

Płatow Pł-4 szt. 3

1	C220	0	0	2735	29,40	1	80,41	80,41	S235
---	------	---	---	------	-------	---	-------	-------	------

Razem: 80,41

ilość elementów 3 CIEŻAR ŁĄCZNY: 241,23

Wieniec W-5

1	Z100x60/60x2	0	0	24600	4,00	1	98,40	98,40	S235
---	--------------	---	---	-------	------	---	-------	-------	------

Razem: 98,40

ilość elementów 1 CIEŻAR ŁĄCZNY: 98,40

kotew stalowa M16 R-STUDS-16190 szt. 60

śruba M16 L=60 szt. 102

nakrętka M16 szt. 102

podkładka M16 szt. 204