

Wykaz stali kształtowej - Szkoła Warszewo

Obiekt : Szkoła podstawowa - SZCZECIN WARSZEWO

Element: Wieżba dachowa

Klasa stali **St3S**

POZYCJA	PRZEKRÓJ	MASA (kg/m)	DŁUGOŚĆ (mm)	ILOŚĆ (szt)
1	2	3	4	5
Słup S-1				10
2C140	2C140	32	2491	10
bl.250x180x12	bl.	23,55	180	10
bl.250x250x12	bl.	23,55	250	10
Słup S-3				10
2C140	2C140	32	3020	10
bl.250x180x12	bl.	23,55	180	10
bl.250x250x12	bl.	23,55	250	10
Ściąg SS-1				10
2C140	2C140	32	5932	10
bl.230x180x12	bl.	21,67	180	20
Płatwie				
PP-2	2C200	50,6	110520	1
Murłaty				
Mr-2	2C200	50,6	6000	1
Mr-1	2C180	44	3300	1
Dach nad aulą				
HEB 320	HEB 320	127	14700	6
HEB 240	HEB 240	83,2	14700	3
POZ.07.01A	RP120x80x5	22	17570	1
POZ.07.01B	RP120x80x5	22	16900	1
POZ.07.01C	RP120x80x5	22	17450	1
POZ.07.01D	RP120x80x5	22	16600	1
POZ.07.01E	RP120x80x5	22	14250	1
POZ.07.01F	RP120x80x5	22	9400	1
POZ.07.01g	RP120x80x5	22	32620	1
Głowice				
Dźwigara DK-1		30		12
Słupa POZ.03.15		25		5
stężenie połączeniowe - poz.7.02				
1	φ20	2,47	5495	16
2	φ20	2,47	1590	16
bl.210x140x10	bl	11	210	16
4	nakrętka rzymska φ20	13,85	1	16

				SUMA :
--	--	--	--	---------------

MASA (kg)
6
797,1 42,4 58,9
966,4 42,4 58,9
1898,2 78,0
5592,3
303,6 145,2
11201,4 3669,1
386,5 371,8 383,9 365,2 313,5 206,8 717,6
360,0 125,0
217,16 62,84 36,96
221,60

28623