

Numer	Nazwa	Ilo	Klasa	D ugo (mm)	Szeroko (mm)	Waga elementu (kg/szt.)	cznie Waga (kg)	Powierzchnia elementu (m²/szt.)	cznie Powierzchnia (m²)	Pow. (m²)
120x240										
15	120x240	77	Drewno	3 326		47,9	3 687,9	2,395	184,393	
22	120x240	19	Drewno	2 876		41,4	786,9	2,071	39,344	
32	120x240	4	Drewno	12		0,2	0,7	0,009	0,035	
84	120x240	1	Drewno	125		1,8	1,8	0,09	0,09	
96	120x240	3	Drewno	3 326		47,9	143,7	2,395	7,184	
101	120x240	1	Drewno	2 876		41,4	41,4	2,071	2,071	
		105		323 772			4 662,3		233,116	
BL250										
184	BL250x0x0	1	Drewno	0	0	2 894,4	2 894,4	57	57	23,155
192	BL250x20550x1844.6	3	Drewno	20 550	1 845	2 895,9	8 687,8	57,023	171,068	23,167
219	BL250x20550x1844.6	1	Drewno	20 550	1 845	2 896	2 896	57,023	57,023	23,168
223	BL250x20550x1844.6	1	Drewno	20 550	1 845	2 896	2 896	57,023	57,023	23,168
89	BL250x20595.7x1401	1	Drewno	20 596	1 401	2 888,9	2 888,9	56,909	56,909	23,111
218	BL250x20595.7x1401	1	Drewno	20 596	1 401	2 888,9	2 888,9	56,909	56,909	23,111
220	BL250x20595.7x1401	1	Drewno	20 596	1 401	2 888,9	2 888,9	56,909	56,909	23,111
221	BL250x20595.7x1401	1	Drewno	20 596	1 401	2 888,9	2 888,9	56,909	56,909	23,111
222	BL250x20596.1x1401	1	Drewno	20 596	1 401	2 894,4	2 894,4	57	57	23,155
		11					31 824		626,753	254,592

Numer	Nazwa	Ilo	Klasa	D ugo (mm)	Szeroko (mm)	Waga elementu (kg/szt.)	cznie Waga (kg)	Powierzchnia elementu (m²/szt.)	cznie Powierzchnia (m²)	Pow. (m²)
-------	-------	-----	-------	---------------	-----------------	-------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	-------------------------------	--------------

116

36 486,4

859,869