

Nazwa	Liczba w 1 elemencie	Liczba elementów	Łączna ilość	Kształtownik	Długość	Masa 1 sztuki [kg/m]	Masa całkowita [kg]
	Szt.	Szt.	Szt.		m		
wiaty 12m*26m							
śłup IPE 300	2	5	10	IPE 300	4,540	42,20	1915,88
rygiel IPE 300	2	5	10	IPE 300	6,450	42,20	2721,90
platew C160	10	1	10	C 160	26,750	18,80	5029,00
ściąg	1	5	5	fi 32	12,000	6,32	379,20
stężenia ścienne	4	2	8	fi 25	7,890	3,85	243,01
stężenia dachowe	8	2	16	fi 25	6,960	3,85	428,74
rura 100*100*5	2	4	8	rura 100*50*4	6,500	14,41	749,32
							11467,05
hala (21,20m+16m)*7,0m							
śłup IPE 240	2	8	16	IPE 240	4,530	30,70	2225,14
rygiel IPE 220	2	8	16	IPE 220	3,800	26,20	1592,96
rygle ścienne 100*5	4	4	16	100*5	5,300	14,41	1221,97
śłupy szczytowe	2	2	4	IPE 160	5,170	15,80	326,74
rygle szczytowe pod bramy	1	2	2	100*5	2,000	14,41	57,64
płatwie dachowe			6	C 160	37,920	18,80	4277,38
stężenia dachowe	4	1	4	fi 25	4,340	3,85	66,84
stężenia dachowe	4	1	4	fi 25	6,120	3,85	94,25
stężenia ścienne	2	2	4	fi 25	6,840	3,85	105,34
stężenia ścienne	2	2	4	fi 25	5,320	3,85	81,93
ściąg	1	8	8	fi 32	7,000	6,31	353,36
						SUMA	10403,53
						OGÓŁEM	21870,58