

Lista zamówieniowa

data: 03.04.2014

Lista materiałowa

Inwestor:	Gmina Grodków ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków	Zakres:	Szkielet stalowy
Obiekt:	Konstrukcja stalowa klatki schodowej	Łączny ciężar:	8674.2
Adres:	Grodków, ul. Szpitalna 1 Działka nr 189/1 -	Rewizja:	-
Opracował(a):	C. Mucha	Uwagi:	- - - -

Poz.	Ilość	Profil	Klasa stali	Długość mm	Ciężar kg	Łącz. cięż. kg	Pole pow. m²	Ozn.
1015	4	RUND20	S235JR	111	0,3	1,1	0	
Suma		RUND20	S235JR	444		1,1	0	
1016	16	RUND16	S235JRG2	800	1,3	20,2	0,6	
136	4	RUND16	S235JRG2	1520	2,4	9,6	0,3	
135	8	RUND16	S235JRG2	1975	3,1	24,9	0,8	
134	4	RUND16	S235JRG2	2700	4,3	17	0,5	
Suma		RUND16	S235JRG2	45480		71,8	2,3	
137	18	RUND12	STAHL	200	0,2	3,2	0,1	Pręt. gwint. 8.8
Suma		RUND12	STAHL	3600		3,2	0,1	
1014	2	MSH60*4	S235JR	1598	11,1	22,1	0,7	
133	1	MSH60*4	S235JR	1624	11,2	11,2	0,4	
1013	2	MSH60*4	S235JR	1879	13	26	0,9	
1012	2	MSH60*4	S235JR	1955	13,5	27,1	0,9	
132	1	MSH60*4	S235JR	2104	14,6	14,6	0,5	
131	1	MSH60*4	S235JR	2107	14,6	14,6	0,5	
1011	2	MSH60*4	S235JR	2227	15,4	30,9	1	
130	2	MSH60*4	S235JR	2349	16,3	32,5	1,1	
129	2	MSH60*4	S235JR	2349	16,3	32,5	1,1	
1010	1	MSH60*4	S235JR	2640	18,3	18,3	0,6	
128	1	MSH60*4	S235JR	2753	19,1	19,1	0,6	
1009	1	MSH60*4	S235JR	2923	20,2	20,2	0,7	
Suma		MSH60*4	S235JR	38865		269,2	9,1	
1008	5	IPE100	S235JR	439	3,6	17,8	0,9	
126	3	IPE100	S235JR	552	4,5	13,4	0,7	
127	1	IPE100	S235JR	552	4,5	4,5	0,2	
125	1	IPE100	S235JR	552	4,5	4,5	0,2	
124	4	IPE100	S235JR	1485	12	48,1	2,4	
123	2	IPE100	S235JR	2205	17,9	35,7	1,8	
122	2	IPE100	S235JR	2465	20	39,9	2	
Suma		IPE100	S235JR	20235		163,9	8,1	
1003	9	HEB160	S235JR	104	4,4	39,9	0,9	
1002	2	HEB160	S235JR	206	8,8	17,6	0,4	
1001	2	HEB160	S235JR	346	14,7	29,5	0,6	
109	9	HEB160	S235JR	1496	63,7	573,6	12,4	
108	1	HEB160	S235JR	1756	74,8	74,8	1,6	
107	8	HEB160	S235JR	1756	74,8	598,4	12,9	
106	9	HEB160	S235JR	1830	78	701,6	15,1	

Lista zamówieniowa

data: 03.04.2014

Lista materiałowa

Inwestor:	Gmina Grodków ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków	Zakres:	Szkielet stalowy
Obiekt:	Konstrukcja stalowa klatki schodowej	Łączny ciężar:	8674.2
Adres:	Grodków, ul. Szpitalna 1 Działka nr 189/1 -	Rewizja:	-
Opracował(a):	C. Mucha	Uwagi:	- - - -

Poz.	Ilość	Profil	Klasa stali	Długość mm	Ciężar kg	Łącz. cięż. kg	Pole pow. m²	Ozn.
104	1	HEB160	S235JR	6916	294,6	294,6	6,3	
105	1	HEB160	S235JR	6916	294,6	294,6	6,3	
103	1	HEB160	S235JR	7056	300,6	300,6	6,5	
102	1	HEB160	S235JR	7736	329,6	329,6	7,1	
101	2	HEB160	S235JR	7876	335,5	671,1	14,5	
Suma		HEB160	S235JR	92156		3925,9	84,6	
1007	8	HEA160	S235JR	215	6,5	52,3	1,6	
1006	4	HEA160	S235JR	338	10,3	41,1	1,2	
121	2	HEA160	S235JR	1920	58,4	116,7	3,5	
120	4	HEA160	S235JR	2165	65,8	263,2	7,8	
118	1	HEA160	S235JR	5398	164,1	164,1	4,9	
117	1	HEA160	S235JR	5398	164,1	164,1	4,9	
119	1	HEA160	S235JR	5398	164,1	164,1	4,9	
116	2	HEA160	S235JR	5408	164,4	328,8	9,8	
115	1	HEA160	S235JR	8005	243,3	243,3	7,3	
113	1	HEA160	S235JR	8005	243,3	243,3	7,3	
114	1	HEA160	S235JR	8005	243,3	243,3	7,3	
111	1	HEA160	S235JR	8052	244,8	244,8	7,3	
112	1	HEA160	S235JR	8052	244,8	244,8	7,3	
1005	1	HEA160	S235JR	8052	244,8	244,8	7,3	
1004	1	HEA160	S235JR	8052	244,8	244,8	7,3	
110	1	HEA160	S235JR	8157	248	248	7,4	
Suma		HEA160	S235JR	106959		3251,5	96,9	
140	2	FL140*40	S235JR	186	8,2	16,4	0,1	
Suma		FL140*40	S235JR	372		16,4	0,1	
1053	5	FL130*15	S235JR	176	2,7	13,5	0,3	
Suma		FL130*15	S235JR	882		13,5	0,3	
1058	2	FL110*40	S235JR	156	5,4	10,8	0,1	
Suma		FL110*40	S235JR	312		10,8	0,1	
1061	9	FL100*10	S235JR	150	1,2	10,6	0,3	
145	9	FL100*10	S235JR	235	1,8	16,6	0,5	
Suma		FL100*10	S235JR	3465		27,2	0,8	
1017	4	BL20*200	S235JR	200	6,3	25,1	0,4	
Suma		BL20	S235JR	800		25,1	0,4	
1037	24	BL20*142	S235JRG2	160	3,6	85,6	1,2	
1041	1	BL20*142	S235JRG2	160	3,6	3,6	0,1	
1038	3	BL20*142	S235JRG2	160	3,6	10,7	0,2	

Lista zamówieniowa

data: 03.04.2014

Lista materiałowa

Inwestor:	Gmina Grodków ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków	Zakres:	Szkielet stalowy
Obiekt:	Konstrukcja stalowa klatki schodowej	Łączny ciężar:	8674.2
Adres:	Grodków, ul. Szpitalna 1 Działka nr 189/1 -	Rewizja:	-
Opracował(a):	C. Mucha	Uwagi:	- - - -

Poz.	Ilość	Profil	Klasa stali	Długość mm	Ciężar kg	Łącz. cięż. kg	Pole pow. m²	Ozn.
1033	72	BL20*146	S235JRG2	160	3,7	264,1	3,8	
1034	6	BL20*146	S235JRG2	160	3,7	22	0,3	
Suma		BL20	S235JRG2	16960		386	5,6	
1051	9	BL15*132	S235JR	286	4,4	40	0,8	
Suma		BL15	S235JR	2574		40	0,8	
1069	5	BL10*55	S235JR	*148	0,5	2,6	0,1	
1068	20	BL10*67	S235JR	133	0,7	14	0,4	
1066	8	BL10*70	S235JR	215	1,2	9,4	0,3	
1064	39	BL10*76	S235JR	133	0,8	30,9	0,9	
1065	4	BL10*76	S235JR	133	0,8	3,2	0,1	
1063	65	BL10*77	S235JR	133	0,8	52,3	1,5	
1062	16	BL10*88	S235JR	150	1	16,6	0,5	
1060	4	BL10*107	S235JR	133	1,1	4,5	0,1	
1059	2	BL10*110	S235JR	*138	1	2,1	0,1	
1057	4	BL10*112	S235JR	118	1	4,2	0,1	
1056	1	BL10*116	S235JR	159	1,5	1,5	0	
1055	2	BL10*119	S235JR	133	1,2	2,5	0,1	
1054	1	BL10*121	S235JR	181	1,7	1,7	0	
1052	1	BL10*131	S235JR	159	1,6	1,6	0	
1048	4	BL10*133	S235JR	160	1,7	6,7	0,2	
1049	4	BL10*133	S235JR	160	1,7	6,7	0,2	
1050	16	BL10*133	S235JR	160	1,7	26,7	0,7	
1047	1	BL10*135	S235JR	*210	1,6	1,6	0	
1046	1	BL10*136	S235JR	145	1,6	1,6	0	
1045	1	BL10*136	S235JR	364	3,9	3,9	0,1	
1044	4	BL10*140	S235JR	160	1,8	7	0,2	
1043	18	BL10*140	S235JR	220	2,4	43,5	1,2	
1039	3	BL10*142	S235JR	160	1,8	5,4	0,1	
1040	8	BL10*142	S235JR	160	1,8	14,3	0,4	
1035	3	BL10*144	S235JR	*218	2	6	0,2	
1032	6	BL10*146	S235JR	160	1,8	11	0,3	
1031	1	BL10*147	S235JR	172	2	2	0,1	
1030	1	BL10*149	S235JR	*251	1,9	1,9	0,1	
1028	1	BL10*154	S235JR	335	4	4	0,1	
1029	1	BL10*154	S235JR	160	1,9	1,9	0,1	
1027	1	BL10*155	S235JR	279	3,4	3,4	0,1	
1026	2	BL10*155	S235JR	311	3,8	7,6	0,2	

Lista zamówieniowa

data: 03.04.2014

Lista materiałowa

Inwestor:	Gmina Grodków ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków	Zakres:	Szkielet stalowy
Obiekt:	Konstrukcja stalowa klatki schodowej	Łączny ciężar:	8674.2
Adres:	Grodków, ul. Szpitalna 1 Działka nr 189/1 -	Rewizja:	-
Opracował(a):	C. Mucha	Uwagi:	- - - -

Poz.	Ilość	Profil	Klasa stali	Długość mm	Ciężar kg	Łącz. cięż. kg	Pole pow. m²	Ozn.
1025	4	BL10*160	S235JR	160	2	8	0,2	
1024	4	BL10*169	S235JR	337	4,5	17,9	0,5	
1023	12	BL10*175	S235JR	215	3	35,4	0,9	
1022	4	BL10*175	S235JR	337	4,6	18,5	0,5	
1021	1	BL10*177	S235JR	260	3,6	3,6	0,1	
1020	2	BL10*177	S235JR	289	4	8	0,2	
1019	1	BL10*178	S235JR	367	5,1	5,1	0,1	
1018	4	BL10*188	S235JR	*357	3,1	12,5	0,3	
Suma		BL10	S235JR	46832		411,4	11,4	
1067	32	BL10*70	S235JRG2	165	0,9	29	0,8	
Suma		BL10	S235JRG2	5280		29	0,8	
142	2	BL8*110	S235JR	156	1,1	2,2	0,1	
Suma		BL8	S235JR	312		2,2	0,1	
141	2	BL4*110	S235JR	156	0,5	1,1	0,1	
1042	2	BL4*142	S235JR	160	0,7	1,4	0,1	
1036	6	BL4*142	S235JR	160	0,7	4,3	0,3	
Suma		BL4	S235JR	1592		6,8	0,4	
143	4	BL2*110	S235JR	156	0,3	1,1	0,1	
Suma		BL2	S235JR	624		1,1	0,1	
139	12	BL2*142	S235JRG2	160	0,4	4,3	0,6	
138	36	BL2*146	S235JRG2	160	0,4	13,2	1,7	
Suma		BL2	S235JRG2	7680		17,5	2,2	
144	6	BL1*110	S235JR	156	0,1	0,8	0,2	
Suma		BL1	S235JR	936		0,8	0,2	

Łączna suma		8674,2	224,4	
-------------	--	--------	-------	--