

Biuro Inz. Budownictwa A.Kocinski				
Ponikwa 45, 57-500 Bystrzyca k.				
Lista ilościowa		data: 29.04.2016	Strona1 (z) 3	Śruby ogółem
Projekt	Wieża na Jagodnej	Etap budowy	1	
Inwestor	-	Ciężar etapu	5678.0	
Objekt	-	Zmiany		
Adres	-	Termin dostawy	-	
Opis	Konstrukcja stalowa	Czyszczenie		
Grupa	-	Cynkowanie		
Dział		Farba podkład.	-	
Opracował	-	Farba nawierzch.	-	

L.P.	Szt.	Oznaczenie	Norma	Klasa śruby	OBERFL.	Cięż.poj. kg	Cięż.cał. kg	Uwagi - opis
1	48	MU16	555	5	-	0.031	1.49	
2	55	MU20	555	5	-	0.060	3.30	
3	24	MU24	555	5	-	0.103	2.47	
4	48	SCHEIBE18	7989	St		0.028	1.34	
5	55	SCHEIBE22	7989	St		0.044	2.42	
6	36	SCHEIBE26	7989	St		0.061	2.20	
7	8	M16*45	7990	8.8		0.102	0.82	
8	16	M16*50	7990	8.8		0.110	1.76	
9	16	M16*145	7990	8.8		0.260	4.16	
10	8	M16*260	7990	8.8		0.000	0.00	
11	23	M20*55	7990	8.8		0.199	4.58	
12	12	M20*130	7990	8.8		0.385	4.62	
13	4	M20*220	7990	8.8		0.000	0.00	
14	8	M20*240	7990	8.8		0.000	0.00	
15	8	M20*480	7990	8.8		0.000	0.00	

Suma pośrednia	29.15	
-----------------------	--------------	--

Śruby ogółem

110.22

Ponikwa 45, 57-500 Bystrzyca k.

Lista ilościowa

data: 29.04.2016

Strona 3 (z) 3

Śruby ogółem

Projekt	Wieża na Jagodnej	Etap budowy	3
Inwestor	-	Ciężar etapu	3195.4
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Schody	Czyszczenie	-
Grupa	-	Cynkowanie	-
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	-	Farba nawierzch.	-

L.P.	Szt.	Oznaczenie	Norma	Klasa śruby	OBERFL.	Cieź.poj. kg	Cieź.cał. kg	Uwagi - opis
1	212	MU12	555	5	-	0.016	3.39	
2	326	MU16	555	5	-	0.031	10.11	
3	212	SCHEIBE14	7989	St		0.019	4.03	
4	326	SCHEIBE18	7989	St		0.028	9.13	
5	212	M12*30	7990	8.8		0.042	8.90	
6	318	M16*40	7990	8.8		0.094	29.89	
7	8	M16*45	7990	8.8		0.102	0.82	

Suma pośrednia	66.27	
----------------	-------	--

Suma całkowita	205.63	
----------------	--------	--