

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista wysyłkowa
Projekt	dek_steszew	Etap budowy	100
Inwestor	-	Ciężar etapu	13574.0
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Słupy Blach.	Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	RF	Farba nawierzch.	-

Poz.	Sztuk	Opis	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Profil główny
		Gabaryty zew.					
101	4	SŁUP BLACH. 8270 X 857 X 360	8270	771,1	3084,3	88,6	BL6*800
102	4	SŁUP BLACH. 7535 X 800 X 600	7535	1311,6	5246,4	85,2	BL10*420
103	4	SŁUP BLACH. 8270 X 800 X 600	8270	1310,8	5243,3	86,3	BL10*420

Uwaga: korekta tonażu pozycji wys. nr 203 (wyjaśnienie w liście materiałowej i montażowej)

Lista ilościowa

data: 18.10.2019

Lista wysyłkowa

Projekt	dek_steszew	Etap budowy	200
Inwestor	-	Ciężar etapu	11027.9
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Konstr. ścian szczyt.	Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	RF	Farba nawierzch.	-

Poz.	Sztuk	Opis	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Profil główny
		Gabaryty zew.					
201	1	słup 7535 X 780 X 429	7535	778,5	778,5	15,7	IPE450
202	1	słup 7535 X 780 X 429	7535	776,2	776,2	15,6	IPE450
203	1	słup 8270 X 780 X 429	8270	997,9	997,9	22,3	IPE450
204	1	słup 8270 X 780 X 429	8270	855,5	855,5	18,8	IPE450
205	1	słup 8270 X 485 X 324	8270	561,2	561,2	14,5	IPE360
206	1	słup 8270 X 485 X 324	8270	561,2	561,2	14,5	IPE360
207	1	słup 8765 X 290 X 343	8765	341,7	341,7	9,7	IPE270
208	1	słup 8765 X 891 X 343	8765	356,5	356,5	10,1	IPE270
209	1	słup 8765 X 290 X 343	8765	341,9	341,9	9,7	IPE270
210	1	słup 8765 X 891 X 343	8765	356,7	356,7	10,1	IPE270
211	2	słup 7440 X 300 X 286	7440	287,4	574,8	16,1	IPE270
212	1	słup 7440 X 300 X 160	7440	282,5	282,5	7,9	IPE270
213	1	słup 7440 X 300 X 285	7440	288,7	288,7	8,1	IPE270
214	2	słup 7417 X 300 X 223	7418	283,1	566,3	15,9	IPE270
215	1	słup 7416 X 300 X 312	7416	290,8	290,8	8,2	IPE270
216	1	słup 7416 X 300 X 312	7416	290,8	290,8	8,2	IPE270
217	2	słup 7387 X 300 X 293	7388	286,7	573,4	16	IPE270
218	1	słup 7387 X 300 X 293	7388	286,7	286,7	8	IPE270
219	1	słup 7387 X 300 X 418	7388	292,8	292,8	8,2	IPE270

Lista ilościowa		data:18.10.2019	
		Lista wysyłkowa	
Projekt	dek_steszew	Etap budowy	200
Inwestor	-	Ciężar etapu	11027.9
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Konstr. ścian szczyt.	Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	RF	Farba nawierzch.	-

Poz.	Sztuk	Opis	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Profil główny
		Gabaryty zew.					
220	1		2005	105,4	105,4	2,8	IPE270
		2005 X 372 X 323					
221	1		2005	116,9	116,9	3,2	IPE270
		2005 X 834 X 323					
222	1		8885	310,4	310,4	9,1	IPE240
		8885 X 862 X 343					
223	1		8885	310,4	310,4	9,1	IPE240
		8885 X 862 X 343					
224	1		8740	292,2	292,2	8,6	IPE240
		8740 X 260 X 343					
225	1		8740	306,7	306,7	9	IPE240
		8740 X 861 X 343					
226	1		2018	105,9	105,9	3	IPE240
		2018 X 834 X 323					
227	1		2018	105,9	105,9	3	IPE240
		2018 X 834 X 323					

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista wysyłkowa
Projekt	dek_steszew	Etap budowy	300
Inwestor	-	Ciężar etapu	13777.0
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Rygle Blach.	Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	RF	Farba nawierzch.	-

Poz.	Sztuk	Opis	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Profil główny
		Gabaryty zew.					
301	12		2273	298,3	3579,8	76,9	BL8*800
		2272 X 865 X 300					
302	4		1931	266	1064	22,3	BL8*800
		1930 X 880 X 300					
303	8		5000	495,3	3962,4	100,7	BL8*700
		5000 X 723 X 358					
304	16	RYGIEL BLACH.	5000	323,2	5170,8	165,2	BL6*500
		5000 X 530 X 412					

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista wysyłkowa
Projekt	dek_steszew	Etap budowy	400
Inwestor	-	Ciężar etapu	3670.7
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Tężniki dach.	Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	RF	Farba nawierzch.	-

Poz.	Sztuk	Opis	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Profil główny
		Gabaryty zew.					
401	12		5152	77,2	926,6	30,1	MSH120*4
		5152 X 165 X 140					
402	6		5060	74,9	449,5	14,6	MSH120*4
		5060 X 140 X 140					
403	3		5050	74,8	224,3	7,3	MSH120*4
		5050 X 140 X 140					
404	12		5008	74,2	890,1	28,8	MSH120*4
		5008 X 140 X 140					
405	4		5005	74,1	296,5	9,6	MSH120*4
		5005 X 140 X 140					
406	4		4995	74	295,9	9,6	MSH120*4
		4995 X 140 X 140					
407	7		4960	73,5	514,4	16,7	MSH120*4
		4960 X 140 X 140					
408	1		4950	73,3	73,3	2,4	MSH120*4
		4950 X 140 X 140					

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista wysyłkowa
Projekt	dek_steszew	Etap budowy	500
Inwestor	-	Ciężar etapu	864.9
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Stężenia dach.	Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	RF	Farba nawierzch.	-

Poz.	Sztuk	Opis	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Profil główny
		Gabaryty zew.					
501	10	STEZENIE_PRETOWE	7047	27,1	270,8	5,8	RUND24
		7047 X 80 X 24					
502	10	STEZENIE_PRETOWE	7040	27,1	270,6	5,8	RUND24
		7040 X 80 X 24					
503	6	STEZENIE_PRETOWE	7017	27	161,8	3,5	RUND24
		7017 X 80 X 24					
504	6	STEZENIE_PRETOWE	7010	26,9	161,7	3,5	RUND24
		7010 X 80 X 24					

Lista ilościowa		data:18.10.2019	
		Lista wysyłkowa	
Projekt	dek_steszew	Etap budowy	600
Inwestor	-	Ciężar etapu	3996.6
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Stężenia pion,	Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	RF	Farba nawierzch.	-

Poz.	Sztuk	Opis	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Profil główny
		Gabaryty zew.					
601	4		8190	208,5	834,1	18,6	MSH140*6
		8190 X 160 X 162					
602	1		5112	148,7	148,7	3,3	MSH140*6
		5111 X 310 X 162					
603	1		5092	148,2	148,2	3,3	MSH140*6
		5092 X 310 X 162					
604	1		4960	128,9	128,9	2,9	MSH140*6
		4960 X 160 X 162					
605	1		4950	128,6	128,6	2,9	MSH140*6
		4950 X 160 X 162					
606	6		5577	121,6	729,7	16,4	MSH120*6
		5577 X 140 X 142					
607	5		5112	111,8	559,1	12,6	MSH120*6
		5111 X 140 X 142					
608	2		5102	135,5	270,9	6,1	MSH120*6
		5102 X 460 X 142					
609	1		5092	135,2	135,2	3	MSH120*6
		5092 X 460 X 142					
610	10		2877	64,8	648	14,8	MSH120*6
		2877 X 140 X 142					
611	2	STEZENIE_PRETOWE	8756	33,1	66,3	1,4	RUND24
		8755 X 80 X 24					
612	2	STEZENIE_PRETOWE	8752	33,1	66,3	1,4	RUND24
		8751 X 80 X 24					
613	4	STEZENIE_PRETOWE	8750	33,1	132,5	2,9	RUND24
		8750 X 80 X 24					

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista wysyłkowa
Projekt	dek_steszew	Etap budowy	700
Inwestor	-	Ciężar etapu	7594.3
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Belka podsuwnicowa	Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	RF	Farba nawierzch.	-

Poz.	Sztuk	Opis	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Profil główny
		Gabaryty zew.					
701	2		455	62,3	124,7	2,4	IPE450
		454 X 490 X 260					
702	2		455	62,3	124,7	2,4	IPE450
		454 X 490 X 260					
703	8		450	90,8	726,4	9,9	HEB360
		450 X 400 X 300					
704	1		5385	628,9	628,9	10,3	HEA360
		5385 X 500 X 320					
705	1		5385	628,9	628,9	10,3	HEA360
		5385 X 500 X 320					
706	1		5375	627,7	627,7	10,3	HEA360
		5375 X 500 X 320					
707	1		5375	627,7	627,7	10,3	HEA360
		5375 X 500 X 320					
708	6		5260	619,8	3718,8	60,2	HEA360
		5260 X 350 X 320					
709	20		865	15,4	307,9	6,7	L100*12
		865 X 100 X 100					
710	16	kotew M24	510	1,8	29	0,6	RUND24
		510 X 24 X 24					
711	8		475	1,2	9,4	0,2	RUND20
		475 X 20 X 20					
712	40		80	1	40,2	0,6	FL80*20
		80 X 80 X 20					

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista wysyłkowa
Projekt	dek_steszew	Etap budowy	780
Inwestor	-	Ciężar etapu	1039.4
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Szyna	Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	RF	Farba nawierzch.	-

Poz.	Sztuk	Opis	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Profil główny
		Gabaryty zew.					
781	4		8827	173,2	692,9	7,1	BL50*50
		8827 X 50 X 50					
782	2		8827	173,2	346,5	3,5	BL50*50
		8827 X 50 X 50					

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista wysyłkowa
Projekt	dek_steszew	Etap budowy	900
Inwestor	-	Ciężar etapu	1291.3
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Ryglówka	Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	RF	Farba nawierzch.	-

Poz.	Sztuk	Opis	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _c	Profil główny
		Gabaryty zew.					
901	1		5155	78,9	78,9	2,6	MSH120*4
		5155 X 200 X 145					
902	1		5100	77,2	77,2	2,5	MSH120*4
		5100 X 200 X 145					
903	1		4720	71,5	71,5	2,3	MSH120*4
		4720 X 200 X 120					
904	1		4720	71,5	71,5	2,3	MSH120*4
		4720 X 200 X 120					
905	1		4720	71,5	71,5	2,3	MSH120*4
		4720 X 200 X 120					
906	4		4490	62	247,8	8	MSH120*100*4
		4490 X 180 X 160					
907	4		4490	62	247,8	8	MSH120*100*4
		4490 X 180 X 160					
908	1		4490	62	62	2	MSH120*100*4
		4490 X 180 X 160					
909	1		4490	62	62	2	MSH120*100*4
		4490 X 180 X 160					
910	1		2200	47,8	47,8	1,5	MSH100*4
		2200 X 160 X 1582					
911	2		2200	47,6	95,2	3,1	MSH100*4
		2200 X 160 X 1582					
912	1		2200	47,8	47,8	1,5	MSH100*4
		2200 X 160 X 1582					
913	3		2090	27,6	82,9	2,6	MSH100*4
		2090 X 160 X 160					
914	1		2090	27,6	27,6	0,9	MSH100*4
		2090 X 160 X 160					

Lista ilościowa		data:18.10.2019	
		Lista wysyłkowa	
Projekt	dek_steszew	Etap budowy	930
Inwestor	-	Ciężar etapu	1185.5
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Elem. do żelbet.	Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	RF	Farba nawierzch.	-

Poz.	Sztuk	Opis	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Profil główny
		Gabaryty zew.					
931	1		6880	158,2	158,2	4	L200*100*10
		6880 X 200 X 100					
932	1		10100	183,8	183,8	4,7	L120*10
		10100 X 120 X 120					
933	1		9960	181,3	181,3	4,7	L120*10
		9960 X 120 X 120					
934	1		7710	140,3	140,3	3,6	L120*10
		7710 X 120 X 120					
935	2		5320	96,8	193,6	5	L120*10
		5320 X 120 X 120					
936	2		3440	62,6	125,2	3,2	L120*10
		3440 X 120 X 120					
937	22		180	9,2	203	4,6	BL20*180
		180 X 205 X 1028					

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista wysyłkowa
Projekt	dek_steszew	Etap budowy	980
Inwestor	-	Ciężar etapu	18.6
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis	Przekładki	Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował	RF	Farba nawierzch.	-

Poz.	Sztuk	Opis	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Profil główny
		Gabaryty zew.					
981	8		280	0,6	4,9	0,6	BL2*140
		280 X 140 X 2					
982	4		280	1,2	4,9	0,3	BL4*140
		280 X 140 X 4					
983	4		250	1,1	4,4	0,3	BL4*140
		250 X 140 X 4					
984	8		250	0,5	4,4	0,6	BL2*140
		250 X 140 X 2					

korekta tonażu

Suma całkowita	58040,3	1345,8	(-95,7=57944,6 kg)
----------------	---------	--------	--------------------