

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
1001	8	BL30*600	S355J2G3	800	113	904,3	8,1	
Suma		BL30	S355J2G3	6400		904,3	8,1	
1008	4	BL25*280	S355J2G3	360	19,8	79,1	0,9	
1006	12	BL25*300	S355J2G3	865	50,9	611,1	6,7	
1005	4	BL25*300	S355J2G3	880	51,8	207,2	2,3	
Suma		BL25	S355J2G3	15340		897,5	9,9	
1022	8	BL20*145	S355J2G3	419	9,5	76,3	1,1	
1021	24	BL20*145	S355J2G3	419	9,5	228,9	3,3	
1020	16	BL20*145	S355J2G3	419	9,5	152,6	2,2	
1003	8	BL20*300	S355J2G3	6640	312,7	2502	34	
1004	4	BL20*300	S355J2G3	6640	312,7	1251	17	
1002	4	BL20*300	S355J2G3	7505	353,5	1413,9	19,2	
Suma		BL20	S355J2G3	129812		5624,7	76,8	
1026	8	BL15*120	S355J2G3	799	11,3	90,3	1,7	
1025	32	BL15*135	S355J2G3	250	4	127,2	2,4	
1024	48	BL15*140	S355J2G3	419	6,9	331,5	6,2	
1013	4	BL15*200	S355J2G3	801	18,9	75,4	1,4	
1011	32	BL15*250	S355J2G3	394	11,6	371,1	6,7	
Suma		BL15	S355J2G3	50315		995,6	18,4	
1028	16	BL12*113	S355J2G3	*223	2	31,4	0,7	
1027	8	BL12*120	S355J2G3	*224	2	16	0,4	
1019	16	BL12*149	S355J2G3	330	4,6	74,1	1,7	
1018	8	BL12*150	S355J2G3	*230	2,5	19,8	0,5	
1015	8	BL12*165	S355J2G3	215	3,3	26,7	0,6	
1014	8	BL12*177	S355J2G3	400	6,7	53,4	1,2	
1012	16	BL12*225	S355J2G3	400	8,5	135,6	3	
1010	4	BL12*250	S355J2G3	6660	156,8	627,4	14	
1009	4	BL12*250	S355J2G3	7495	176,5	706	15,7	
1007	16	BL12*280	S355J2G3	390	10,3	164,6	3,6	
Suma		BL12	S355J2G3	86652		1855,1	41,4	
1032	8	BL10*80	S355J2G3	316	2	15,9	0,5	
1031	16	BL10*90	S355J2G3	419	3	47,4	1,3	
1023	8	BL10*142	S355J2G3	200	2,2	17,8	0,5	
1017	4	BL10*150	S355J2G3	735	8,7	34,6	0,9	
1016	4	BL10*150	S355J2G3	750	8,8	35,3	1	
103	4	BL10*420	S355J2G3	7505	247,4	989,8	25,8	SŁUP BLACH.
102	4	BL10*420	S355J2G3	7505	247,4	989,8	25,8	SŁUP BLACH.

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
Suma		BL10	S355J2G3	76812		2130,5	55,8	
1030	4	BL8*100	S355J2G3	735	4,6	18,5	0,6	
1029	4	BL8*100	S355J2G3	*767	4,8	19,2	0,7	
Suma		BL8	S355J2G3	6008		37,7	1,3	
101	4	BL6*800	S355J2G3	7487	282,1	1128,5	48,3	SŁUP BLACH.
Suma		BL6	S355J2G3	29949		1128,5	48,3	

Uwaga do etapu budowy 200: elementy 2002, 2003, 2005, 2006 to dwuteowniki przecięte na pół wzdłuż osi, więc należy zamówić o połowę mniej kształtowników niż suma długości wymienionych (suma podanego tonażu zawyżona o 95,7 kg).

Lista ilościowa

data:18.10.2019

Lista materiałowa

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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _c	Uwagi - opis
2014	3	L100*6	S355J2G3	180	1,7	5	0,2	
2013	1	L100*6	S355J2G3	295	2,7	2,7	0,1	
2012	1	L100*6	S355J2G3	375	3,5	3,5	0,1	
2011	1	L100*6	S355J2G3	725	6,7	6,7	0,3	
2010	2	L100*6	S355J2G3	736	6,8	13,7	0,6	
2009	1	L100*6	S355J2G3	1410	13,1	13,1	0,6	
2008	1	L100*6	S355J2G3	4110	38,2	38,2	1,6	
2007	2	L100*6	S355J2G3	6400	59,5	119	5	
Suma		L100*6	S355J2G3	21727		202,1	8,5	
202	1	IPE450	S355J2G3	7510	582,8	582,8	12,1	stłup
201	1	IPE450	S355J2G3	7510	582,8	582,8	12,1	stłup
203	1	IPE450	S355J2G3	7510	582,8	582,8	12,1	stłup
204	1	IPE450	S355J2G3	7510	582,8	582,8	12,1	stłup
Suma		IPE450	S355J2G3	30040		2331,1	48,2	
205	1	IPE360	S355J2G3	7499	428,2	428,2	10,1	stłup
206	1	IPE360	S355J2G3	7499	428,2	428,2	10,1	stłup
Suma		IPE360	S355J2G3	14998		856,4	20,3	
221	1	IPE270	S355J2G3	988	35,7	35,7	1	
2001	2	IPE270	S355J2G3	988	35,7	71,4	2,1	
220	1	IPE270	S355J2G3	988	35,7	35,7	1	
217	2	IPE270	S355J2G3	7347	265,2	530,5	15,3	stłup
218	1	IPE270	S355J2G3	7347	265,2	265,2	7,6	stłup
219	1	IPE270	S355J2G3	7347	265,2	265,2	7,6	stłup
215	1	IPE270	S355J2G3	7376	266,3	266,3	7,7	stłup
216	1	IPE270	S355J2G3	7376	266,3	266,3	7,7	stłup
214	2	IPE270	S355J2G3	7378	266,3	532,7	15,4	stłup
213	1	IPE270	S355J2G3	7400	267,1	267,1	7,7	stłup
211	2	IPE270	S355J2G3	7400	267,1	534,3	15,4	stłup
212	1	IPE270	S355J2G3	7400	267,1	267,1	7,7	stłup
209	1	IPE270	S355J2G3	8735	315,3	315,3	9,1	
208	1	IPE270	S355J2G3	8735	315,3	315,3	9,1	
210	1	IPE270	S355J2G3	8735	315,3	315,3	9,1	
207	1	IPE270	S355J2G3	8735	315,3	315,3	9,1	
Suma		IPE270	S355J2G3	127390		4598,8	132,6	
2006	1	IPE240	S355J2G3	335	10,3	10,3	0,3	
2005	1	IPE240	S355J2G3	415	12,7	12,7	0,4	
226	1	IPE240	S355J2G3	988	30,3	30,3	0,9	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
227	1	IPE240	S355J2G3	988	30,3	30,3	0,9	
2004	2	IPE240	S355J2G3	1003	30,8	61,6	1,8	
2003	1	IPE240	S355J2G3	1380	42,4	42,4	1,3	
2002	1	IPE240	S355J2G3	4110	126,2	126,2	3,8	
224	1	IPE240	S355J2G3	8710	267,4	267,4	8	
225	1	IPE240	S355J2G3	8710	267,4	267,4	8	
222	1	IPE240	S355J2G3	8855	271,8	271,8	8,2	
223	1	IPE240	S355J2G3	8855	271,8	271,8	8,2	
Suma		IPE240	S355J2G3	45350		1392,3	41,8	
2047	20	FL150*15	S355J2G3	270	4,8	95,4	1,8	
Suma		FL150*15	S355J2G3	5400		95,4	1,8	
2044	3	FL150*10	S355J2G3	815	9,6	28,8	0,8	
2040	1	FL150*10	S355J2G3	1012	11,9	11,9	0,3	
Suma		FL150*10	S355J2G3	3457		40,7	1,1	
2053	8	FL140*15	S355J2G3	250	4,1	33	0,6	
2052	8	FL140*15	S355J2G3	280	4,6	36,9	0,7	
Suma		FL140*15	S355J2G3	4240		69,9	1,3	
2070	2	FL120*10	S355J2G3	153	1,4	2,9	0,1	
2069	2	FL120*10	S355J2G3	155	1,5	2,9	0,1	
Suma		FL120*10	S355J2G3	616		5,8	0,2	
2038	12	BL25*160	S355J2G3	300	9,4	113	1,3	
2023	2	BL25*200	S355J2G3	400	15,7	31,4	0,4	
2015	4	BL25*380	S355J2G3	700	52,2	208,8	2,3	
Suma		BL25	S355J2G3	7200		353,2	4	
2087	4	BL20*90	S355J2G3	420	5,9	23,7	0,4	
2048	4	BL20*145	S355J2G3	420	9,6	38,2	0,6	
2026	4	BL20*190	S355J2G3	490	14,6	58,5	0,8	
Suma		BL20	S355J2G3	5320		120,5	1,7	
2086	2	BL15*90	S355J2G3	420	4,5	8,9	0,2	
2085	14	BL15*90	S355J2G3	420	4,5	62,3	1,2	
2039	2	BL15*160	S355J2G3	260	4,9	9,8	0,2	
2033	2	BL15*170	S355J2G3	260	5,2	10,4	0,2	
2032	4	BL15*170	S355J2G3	290	5,8	23,2	0,4	
2029	4	BL15*180	S355J2G3	270	5,7	22,9	0,4	
Suma		BL15	S355J2G3	10000		137,5	2,6	
2097	2	BL12*80	S355J2G3	125	0,9	1,9	0	
2096	3	BL12*80	S355J2G3	140	1,1	3,2	0,1	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
2095	2	BL12*80	S355J2G3	215	1,6	3,2	0,1	
2094	2	BL12*80	S355J2G3	220	1,7	3,3	0,1	
2093	3	BL12*80	S355J2G3	250	1,9	5,7	0,1	
2090	16	BL12*83	S355J2G3	200	1,6	25	0,6	
2088	3	BL12*90	S355J2G3	335	2,8	8,5	0,2	
2079	2	BL12*105	S355J2G3	210	2,1	4,2	0,1	
2075	1	BL12*110	S355J2G3	1012	10,5	10,5	0,2	
2071	1	BL12*120	S355J2G3	140	1,6	1,6	0	
2062	4	BL12*125	S355J2G3	*266	2,4	9,7	0,2	
2057	1	BL12*131	S355J2G3	344	4,2	4,2	0,1	
2056	4	BL12*140	S355J2G3	*240	2	8	0,2	
2055	4	BL12*140	S355J2G3	185	2,4	9,8	0,2	
2054	2	BL12*140	S355J2G3	*231	2,5	5	0,1	
2051	2	BL12*141	S355J2G3	*245	2,6	5,2	0,1	
2037	2	BL12*162	S355J2G3	249	3,8	7,6	0,2	
2036	2	BL12*164	S355J2G3	215	3,3	6,6	0,2	
2034	4	BL12*169	S355J2G3	335	5,3	21,3	0,5	
2031	8	BL12*173	S355J2G3	*241	3	24,2	0,6	
2030	2	BL12*180	S355J2G3	220	3,7	7,5	0,2	
2028	2	BL12*181	S355J2G3	344	5,9	11,7	0,3	
2027	2	BL12*186	S355J2G3	355	6,2	12,4	0,3	
2025	4	BL12*200	S355J2G3	339	6,4	25,5	0,6	
2024	4	BL12*200	S355J2G3	349	6,6	26,3	0,6	
2022	4	BL12*200	S355J2G3	700	13,2	52,8	1,2	
2021	2	BL12*202	S355J2G3	249	4,7	9,5	0,2	
2020	8	BL12*205	S355J2G3	370	7,1	57,2	1,3	
2019	4	BL12*205	S355J2G3	575	11,1	44,4	1	
2018	4	BL12*210	S355J2G3	*449	5,2	20,9	0,5	
2016	4	BL12*235	S355J2G3	400	8,9	35,4	0,8	
2017	4	BL12*235	S355J2G3	400	8,9	35,4	0,8	
Suma		BL12	S355J2G3	34466		507,7	11,6	
2092	16	BL10*80	S355J2G3	334	2,1	33,6	1	
2091	27	BL10*80	S355J2G3	420	2,6	71,2	2,1	
2073	4	BL10*113	S355J2G3	135	1,2	4,8	0,1	
2068	1	BL10*120	S355J2G3	420	4	4	0,1	
2049	2	BL10*144	S355J2G3	249	2,8	5,6	0,2	
2046	1	BL10*150	S355J2G3	735	8,7	8,7	0,2	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
2045	2	BL10*150	S355J2G3	746	8,8	17,6	0,5	
2043	1	BL10*150	S355J2G3	842	9,9	9,9	0,3	
2042	2	BL10*150	S355J2G3	843	9,9	19,9	0,5	
2041	2	BL10*150	S355J2G3	872	10,3	20,5	0,6	
Suma		BL10	S355J2G3	24641		195,7	5,5	
2100	4	BL8*64	S355J2G3	*150	0,6	2,4	0,1	
2099	8	BL8*64	S355J2G3	150	0,6	4,8	0,2	
2098	4	BL8*64	S355J2G3	267	1,1	4,3	0,2	
2089	2	BL8*84	S355J2G3	280	1,5	3	0,1	
2082	1	BL8*100	S355J2G3	735	4,6	4,6	0,2	
2081	2	BL8*100	S355J2G3	746	4,7	9,4	0,3	
2080	2	BL8*105	S355J2G3	135	0,9	1,8	0,1	
2077	2	BL8*106	S355J2G3	130	0,9	1,7	0,1	
2078	2	BL8*106	S355J2G3	130	0,9	1,7	0,1	
2076	2	BL8*106	S355J2G3	200	1,3	2,7	0,1	
2074	2	BL8*113	S355J2G3	130	0,9	1,8	0,1	
2072	2	BL8*114	S355J2G3	330	2,4	4,7	0,2	
2066	2	BL8*121	S355J2G3	815	6,2	12,4	0,4	
2067	1	BL8*121	S355J2G3	815	6,2	6,2	0,2	
2065	1	BL8*121	S355J2G3	839	6,4	6,4	0,2	
2064	2	BL8*121	S355J2G3	841	6,4	12,8	0,4	
2063	2	BL8*121	S355J2G3	869	6,6	13,2	0,4	
2060	2	BL8*130	S355J2G3	135	1,1	2,2	0,1	
2061	4	BL8*130	S355J2G3	135	1,1	4,4	0,1	
2059	1	BL8*130	S355J2G3	220	1,8	1,8	0,1	
2058	2	BL8*130	S355J2G3	249	2	4,1	0,1	
Suma		BL8	S355J2G3	15997		106,4	3,6	
2084	2	BL6*99	S355J2G3	125	0,6	1,2	0,1	
2083	16	BL6*100	S355J2G3	110	0,5	8,3	0,4	
2050	2	BL6*143	S355J2G3	165	1,1	2,2	0,1	
2035	2	BL6*165	S355J2G3	183	1,4	2,8	0,1	
Suma		BL6	S355J2G3	2706		14,5	0,6	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _c	Uwagi - opis
3003	64	BL25*300	S355J2G3	530	31,2	1997,1	22,1	
3002	12	BL25*300	S355J2G3	865	50,9	611,1	6,7	
3001	4	BL25*300	S355J2G3	880	51,8	207,2	2,3	
Suma		BL25	S355J2G3	47820		2815,4	31,1	
3011	4	BL15*200	S355J2G3	1855	43,7	174,8	3,2	
3010	4	BL15*200	S355J2G3	1907	44,9	179,7	3,3	
3009	12	BL15*200	S355J2G3	2198	51,8	621	11,3	
3008	12	BL15*200	S355J2G3	2245	52,9	634,5	11,6	
Suma		BL15	S355J2G3	68363		1609,9	29,4	
3014	16	BL12*170	S355J2G3	300	4,8	76,9	1,7	
3013	32	BL12*173	S355J2G3	*241	2,9	91,4	2,1	
3007	16	BL12*200	S355J2G3	2465	46,4	743	16,7	
3006	16	BL12*200	S355J2G3	2477	46,7	746,7	16,8	
3004	32	BL12*203	S355J2G3	370	7,1	226,4	5,1	
Suma		BL12	S355J2G3	103415		1884,5	42,4	
3015	32	BL10*130	S355J2G3	200	2	65,3	1,8	
Suma		BL10	S355J2G3	6400		65,3	1,8	
3016	32	BL8*90	S355J2G3	104	0,6	18,8	0,6	
3012	32	BL8*180	S355J2G3	200	2,3	72,4	2,4	
3005	32	BL8*200	S355J2G3	4950	62,2	1989,5	65,9	
303	8	BL8*700	S355J2G3	*14128	217,5	1739,8	56	
302	4	BL8*800	S355J2G3	1879	94,4	377,5	12,1	
301	12	BL8*800	S355J2G3	2222	111,6	1338,7	43,1	
Suma		BL8	S355J2G3	315327		5536,7	180,2	
304	16	BL6*500	S355J2G3	4950	116,6	1865,2	80,1	RYGIEL BLACH.
Suma		BL6	S355J2G3	79200		1865,2	80,1	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
408	1	MSH120*4	S355J2H	4750	68,3	68,3	2,2	
407	7	MSH120*4	S355J2H	4760	68,4	479	15,7	
406	4	MSH120*4	S355J2H	4795	68,9	275,7	9	
405	4	MSH120*4	S355J2H	4805	69,1	276,3	9	
404	12	MSH120*4	S355J2H	4808	69,1	829,4	27,1	
403	3	MSH120*4	S355J2H	4850	69,7	209,2	6,8	
402	6	MSH120*4	S355J2H	4860	69,9	419,2	13,7	
401	12	MSH120*4	S355J2H	4952	71,2	854,3	27,9	
Suma		MSH120*4	S355J2H	237300		3411,3	111,6	
4002	74	FL140*10	S355J2G3	140	1,5	113,9	3,1	
4001	24	FL140*10	S355J2G3	165	1,8	43,5	1,2	
Suma		FL140*10	S355J2G3	14320		157,4	4,3	
4003	98	BL10*90	S355J2G3	140	1	96,9	2,7	
Suma		BL10	S355J2G3	13720		96,9	2,7	
4004	24	BL6*45	S355J2G3	100	0,2	5,1	0,2	
Suma		BL6	S355J2G3	2400		5,1	0,2	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
5001	32	RUND24	S355J2G3	800	2,8	90,9	1,9	STEZENIE_PRETOWE
504	6	RUND24	S355J2G3	5855	20,8	124,8	2,6	STEZENIE_PRETOWE
503	6	RUND24	S355J2G3	5862	20,8	124,9	2,7	STEZENIE_PRETOWE
502	10	RUND24	S355J2G3	5885	20,9	209	4,4	STEZENIE_PRETOWE
501	10	RUND24	S355J2G3	5892	20,9	209,2	4,4	STEZENIE_PRETOWE
Suma		RUND24	S355J2G3	213672		758,8	16,1	
5002	64	BL12*80	S355J2G3	220	1,7	106,1	2,6	BL.SCIAGU
Suma		BL12	S355J2G3	14080		106,1	2,6	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
6001	8	RUND24	S355J2G3	800	2,8	22,7	0,5	STEZENIE_PRETOWE
613	4	RUND24	S355J2G3	7595	27	107,9	2,3	STEZENIE_PRETOWE
612	2	RUND24	S355J2G3	7596	27	54	1,1	STEZENIE_PRETOWE
611	2	RUND24	S355J2G3	7601	27	54	1,1	STEZENIE_PRETOWE
Suma		RUND24	S355J2G3	67174		238,6	5,1	
605	1	MSH140*6	S355J2H	4758	118	118	2,6	
604	1	MSH140*6	S355J2H	4768	118,3	118,3	2,6	
603	1	MSH140*6	S355J2H	4900	121,6	121,6	2,7	
602	1	MSH140*6	S355J2H	4920	122,1	122,1	2,7	
601	4	MSH140*6	S355J2H	7950	197,2	788,9	17,3	
Suma		MSH140*6	S355J2H	51146		1268,9	27,9	
610	10	MSH120*6	S355J2H	2685	56,5	565	12,5	
609	1	MSH120*6	S355J2H	4900	103,1	103,1	2,3	
608	2	MSH120*6	S355J2H	4910	103,3	206,6	4,6	
607	5	MSH120*6	S355J2H	4920	103,5	517,6	11,5	
606	6	MSH120*6	S355J2H	5385	113,3	679,8	15	
Suma		MSH120*6	S355J2H	98479		2072,1	45,9	
6009	32	FL75*6	S355J2G3	160	0,6	18,1	0,8	
Suma		FL75*6	S355J2G3	5120		18,1	0,8	
6010	96	FL65*6	S355J2G3	140	0,4	41,2	1,9	
Suma		FL65*6	S355J2G3	13440		41,2	1,9	
6008	16	BL12*80	S355J2G3	220	1,7	26,5	0,6	BL.SCIAGU
6007	48	BL12*140	S355J2G3	250	3,3	158,3	3,6	
6006	8	BL12*160	S355J2G3	276	4,2	33,3	0,8	
6005	8	BL12*160	S355J2G3	300	4,5	36,2	0,8	
6004	2	BL12*310	S355J2G3	550	16,1	32,1	0,7	
6002	1	BL12*460	S355J2G3	550	23,8	23,8	0,5	
6003	2	BL12*460	S355J2G3	550	23,8	47,7	1	
Suma		BL12	S355J2G3	22878		357,9	8,1	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
710	16	RUND24	S355J2G3	510	1,8	29	0,6	kotew M24
Suma		RUND24	S355J2G3	8160		29	0,6	
711	8	RUND20	S355J2G3	475	1,2	9,4	0,2	
Suma		RUND20	S355J2G3	3800		9,4	0,2	
709	20	L100*12	S355J2G3	865	15,4	307,9	6,7	
Suma		L100*12	S355J2G3	17300		307,9	6,7	
701	2	IPE450	S355J2G3	430	33,3	66,7	1,4	
702	2	IPE450	S355J2G3	430	33,3	66,7	1,4	
Suma		IPE450	S355J2G3	1718		133,3	2,8	
703	8	HEB360	S355J2G3	425	60,4	482,8	6,3	
Suma		HEB360	S355J2G3	3400		482,8	6,3	
708	6	HEA360	S355J2G3	5220	584,6	3507,8	57,3	
707	1	HEA360	S355J2G3	5355	599,8	599,8	9,8	
706	1	HEA360	S355J2G3	5355	599,8	599,8	9,8	
705	1	HEA360	S355J2G3	5365	600,9	600,9	9,8	
704	1	HEA360	S355J2G3	5365	600,9	600,9	9,8	
Suma		HEA360	S355J2G3	52760		5909,1	96,6	
7004	4	FL150*15	S355J2G3	150	2,6	10,6	0,2	
Suma		FL150*15	S355J2G3	600		10,6	0,2	
712	40	FL80*20	S355J2G3	80	1	40,2	0,6	
Suma		FL80*20	S355J2G3	3200		40,2	0,6	
7009	4	FL50*15	S355J2G3	300	1,8	7,1	0,2	
Suma		FL50*15	S355J2G3	1200		7,1	0,2	
7011	4	FL20*15	S355J2G3	300	0,7	2,8	0,1	
Suma		FL20*15	S355J2G3	1200		2,8	0,1	
7003	4	BL25*190	S355J2G3	490	18,3	73,1	0,8	
7002	8	BL25*300	S355J2G3	400	23,6	188,4	2,1	
Suma		BL25	S355J2G3	5160		261,5	2,9	
7001	16	BL20*320	S355J2G3	350	17,6	281,3	3,8	
Suma		BL20	S355J2G3	5600		281,3	3,8	
7010	4	BL10*50	S355J2G3	150	0,6	2,4	0,1	
7008	4	BL10*110	S355J2G3	420	3,6	14,5	0,4	
7007	16	BL10*140	S355J2G3	314	3,5	55,2	1,5	
7006	4	BL10*140	S355J2G3	420	4,6	18,5	0,5	
7005	8	BL10*145	S355J2G3	314	3,6	28,6	0,8	
Suma		BL10	S355J2G3	11496		119,2	3,3	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
781	4	BL50*50	S355J2G3	8827	173,2	692,9	7,1	
782	2	BL50*50	S355J2G3	8827	173,2	346,5	3,5	
Suma		BL50	S355J2G3	52962		1039,4	10,6	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
906	4	MSH120*100*4	S355J2H	4378	57,4	229,7	7,5	
909	1	MSH120*100*4	S355J2H	4378	57,4	57,4	1,9	
908	1	MSH120*100*4	S355J2H	4378	57,4	57,4	1,9	
907	4	MSH120*100*4	S355J2H	4378	57,4	229,7	7,5	
Suma		MSH120*100*4	S355J2H	43780		574,4	18,8	
904	1	MSH120*4	S355J2H	4520	65	65	2,1	
905	1	MSH120*4	S355J2H	4520	65	65	2,1	
903	1	MSH120*4	S355J2H	4520	65	65	2,1	
902	1	MSH120*4	S355J2H	4920	70,7	70,7	2,3	
901	1	MSH120*4	S355J2H	4975	71,5	71,5	2,3	
Suma		MSH120*4	S355J2H	23455		337,2	11	
9001	4	MSH100*4	S355J2H	1423	17	68	2,2	
913	3	MSH100*4	S355J2H	1998	23,9	71,6	2,4	
914	1	MSH100*4	S355J2H	1998	23,9	23,9	0,8	
911	2	MSH100*4	S355J2H	2188	26,1	52,3	1,7	
912	1	MSH100*4	S355J2H	2188	26,1	26,1	0,9	
910	1	MSH100*4	S355J2H	2188	26,1	26,1	0,9	
Suma		MSH100*4	S355J2H	22434		268,1	8,8	
9002	2	L200*100*12	S355J2G3	120	3,3	6,6	0,1	
9003	2	L200*100*12	S355J2G3	120	3,3	6,6	0,1	
9004	2	L200*100*12	S355J2G3	120	3,3	6,6	0,1	
Suma		L200*100*12	S355J2G3	720		19,7	0,4	
9008	2	L100*10	S355J2G3	100	1,5	3	0,1	
9006	1	L100*10	S355J2G3	110	1,6	1,6	0	
9007	1	L100*10	S355J2G3	110	1,6	1,6	0	
9005	10	L100*10	S355J2G3	120	1,8	18	0,5	
Suma		L100*10	S355J2G3	1620		24,3	0,6	
9012	3	FL120*10	S355J2G3	145	1,4	4,1	0,1	
Suma		FL120*10	S355J2G3	435		4,1	0,1	
9013	4	FL100*10	S355J2G3	100	0,8	3,1	0,1	
Suma		FL100*10	S355J2G3	400		3,1	0,1	
9015	4	FL80*10	S355J2G3	110	0,7	2,8	0,1	
9014	4	FL80*10	S355J2G3	120	0,8	3	0,1	
Suma		FL80*10	S355J2G3	920		5,8	0,2	
9017	8	FL70*10	S355J2G3	100	0,6	4,4	0,1	
Suma		FL70*10	S355J2G3	800		4,4	0,1	
9010	8	BL12*160	S355J2G3	160	2,4	19,3	0,4	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
9009	10	BL12*160	S355J2G3	180	2,7	27,1	0,6	
Suma		BL12	S355J2G3	3080		46,4	1,1	
9011	1	BL10*145	S355J2G3	170	1,9	1,9	0,1	
Suma		BL10	S355J2G3	170		1,9	0,1	
9020	3	BL6*50	S355J2G3	90	0,2	0,6	0	
9019	1	BL6*50	S355J2G3	155	0,4	0,4	0	
9018	3	BL6*60	S355J2G3	70	0,2	0,6	0	
9016	1	BL6*70	S355J2G3	115	0,4	0,4	0	
Suma		BL6	S355J2G3	750		2	0,1	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
9301	44	RUND16	S355J2G3	1143	1,8	79,4	2,5	
Suma		RUND16	S355J2G3	50283		79,4	2,5	
9302	44	RUND12	S355J2G3	300	0,3	11,7	0,5	
Suma		RUND12	S355J2G3	13200		11,7	0,5	
931	1	L200*100*10	S355J2G3	6880	158,2	158,2	4	
Suma		L200*100*10	S355J2G3	6880		158,2	4	
936	2	L120*10	S355J2G3	3440	62,6	125,2	3,2	
935	2	L120*10	S355J2G3	5320	96,8	193,6	5	
934	1	L120*10	S355J2G3	7710	140,3	140,3	3,6	
933	1	L120*10	S355J2G3	9960	181,3	181,3	4,7	
932	1	L120*10	S355J2G3	10100	183,8	183,8	4,7	
Suma		L120*10	S355J2G3	45290		824,3	21,2	
937	22	BL20*180	S355J2G3	180	5,1	111,9	1,6	
Suma		BL20	S355J2G3	3960		111,9	1,6	

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Lista materiałowa
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	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e	Uwagi - opis
983	4	BL4*140	S355J2G3	250	1,1	4,4	0,3	
982	4	BL4*140	S355J2G3	280	1,2	4,9	0,3	
Suma		BL4	S355J2G3	2120		9,3	0,6	
984	8	BL2*140	S355J2G3	250	0,5	4,4	0,6	
981	8	BL2*140	S355J2G3	280	0,6	4,9	0,6	
Suma		BL2	S355J2G3	4240		9,3	1,2	

korekta tonażu

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