



Pozycja		Ilość	Profil	Długość [mm]	Materiał	Uwagi
401808/1001	4	HEA100	1341	200	S235JR	
401808/1002	8	PL12*200		200	S235JR	
401808/1003	4	RHS100*5		480	S235JR	
401808/1004	4	RHS100*5		544	S235JR	
401808/1005	1	HEA120		177	S235JR	
401808/1006	4	HEA120		288	S235JR	
401808/1007	2	CFRHS80*40*4,0		3420	S235JR	
401808/1008	2	PL10*40		80	S235JR	
401808/1009	14	RUNGS30		500	S235JR	
401808/1010	7	PL6*50		2280	S235JR	
401808/1011	1	UPN100		865	S235JR	
401808/1012	1	UPN100		865	S235JR	
401808/1013	1	UPN100		578	S235JR	
401808/1014	1	UPN100		783	S235JR	
401808/1015	2	PE120		732	S235JR	
401808/1016	1	UPN100		727	S235JR	
401808/1017	1	HEA120		1363	S235JR	
401808/1018	3	HEA120		170	S235JR	
401808/1019	1	HEA120		151	S235JR	
401808/1020	1	HEA120		521	S235JR	
401808/1021	1	L60*5		650	S235JR	
401808/1022	1	L60*5		758	S235JR	
401808/1023	1	L60*5		773	S235JR	
401808/1024	2	CFCHS42*4*2,9		1040	S235JR	
401808/1025	2	PL3*36		36	S235JR	
401808/1026	2	CFRHS80*40*4,0		165	S235JR	
401808/1027	2	CFRHS80*40*4,0		178	S235JR	
401808/1028	2	CFRHS70*30*3		100	S235JR	
401808/1029	2	PL10*120		120	S235JR	
401808/1030	2	PL10*120		30	S235JR	
401808/1031	2	WASHER M8		2	200HV	Podkładka 8 ***
401808/1032	2	CFCHS60*3*4,0		1435	S235JR	
401808/1033	4	NUT M8		6	8.8	Nakrętka M8 ***
401808/1034	2	PL10*100		87	A2	Śruba hakowa***
401808/1035	1	L150*75*9		100	S235JR	
401808/1036	20	PL10*116		210	S235JR	
401808/1037	6	PL12*140		134	S235JR	
401808/1038	2	PL10*100		110	S235JR	
401808/1039	1	PL10*100		1978	S235JR	
401808/1040	1	PL10*100		1935	S235JR	
401808/1041	1	PL10*100		1975	S235JR	
401808/1042	3	PL8*70		100	S235JR	
401808/1043	1	PL10*100		100	S235JR	
401808/1044	4	PL12*140		134	S235JR	
401808/1045	63	PL12*130		104	S235JR	
401808/1046	9	PL10*100		180	S235JR	
401808/1047	1	CFCHS42*4*2,9		2344	S235JR	
401808/1048	12	CFCHS42*4*2,9		1215	S235JR	
401808/1049	16	CFCHS42*4*2,9		405	S235JR	
401808/1050	10	CFCHS42*4*2,9		181	S235JR	
401808/1051	2	CFCHS26*2*2,3		1198	S235JR	
401808/1052	1	PL150*5		2570	S235JR	
401808/1053	23	PL150*10		160	S235JR	
401808/1054	46	CFCHS42*4*2,9		41	S235JR	R=48 PN EN
401808/1055	25	PL13*7		37	S235JR	
401808/1056	15	PL10*120		2125	S235JR	
401808/1057	1	CFCHS42*4*2,9		1785	S235JR	
401808/1058	1	CFCHS26*2*2,3		897	S235JR	
401808/1059	1	CFCHS42*4*2,9		1188	S235JR	
401808/1060	1	CFCHS42*4*2,9		3555	S235JR	
401808/1061	5	CFCHS42*4*2,9		1198	S235JR	
401808/1062	6	CFCHS42*4*2,9		1221	S235JR	
401808/1063	1	CFCHS26*2*2,3		1271	S235JR	
401808/1064	1	CFCHS26*2*2,3		1011	S235JR	
401808/1065	1	CFCHS26*2*2,3		891	S235JR	
401808/1066	1	PL150*5		3669	S235JR	
401808/1067	1	PL150*9		100	S235JR	
401808/1068	2	PL10*90		120	S235JR	
401808/1069	1	CFCHS42*4*2,9		2405	S235JR	
401808/1070	2	CFCHS26*2*2,3		1958	S235JR	
401808/1071	1	PL150*5		2550	S235JR	
401808/1072	1	CFCHS26*2*2,3		605	S235JR	
401808/1073	6	PL10*120		180	S235JR	
401808/1074	1	CFCHS42*4*2,9		2681	S235JR	
401808/1075	2	CFCHS26*2*2,3		172	S235JR	
401808/1076	1	PL150*5		3055	S235JR	
401808/1077	1	CFCHS42*4*2,9		2298	S235JR	
401808/1078	1	CFCHS26*2*2,3		741	S235JR	
401808/1079	1	PL150*5		2478	S235JR	
401808/1080	1	CFCHS42*4*2,9		140	S235JR	
401808/1081	1	CFCHS26*2*2,3		1118	S235JR	
401808/1082	1	PL10*90		120	S235JR	
401808/1083	1	CFCHS26*2*2,3		647	S235JR	
401808/1084	1	CFCHS42*4*2,9		780	S235JR	
401808/1085	5	CFCHS42*4*2,9		1198	S235JR	
401808/1086	1	PL150*5		865	S235JR	
401808/1087	4	PL10*100		180	S235JR	
401808/1088	2	PL150*5		910	S235JR	
401808/1089	1	PL150*5		97	S235JR	
401808/1090	1	PL170		172	S235JR	
401808/1091	1	PL8*165		168	S235JR	
401808/1092	1	PL8*161		211	S235JR	
401808/1093	1	PL8*174		221	S235JR	
401808/1094	1	PL8*255		267	S235JR	
401808/1095	1	PL8*137		163	S235JR	
401808/1096	1	PL8*67		116	S235JR	
401808/1097	1	PL8*139		188	S235JR	
401808/1098	1	PL8*160		163	S235JR	
401808/1099	3	PL10*169		194	S235JR	
401808/1100	2	PL15*250		250	S235JR	
401808/1101	1	PL8*162		171	S235JR	
401808/1102	1	PL8*162		173	S235JR	
401808/1103	1	L60*5		500	S235JR	
401808/1104	10	PL8*50		220	S235JR	
401808/1105	2	PL8*70		100	S235JR	
401808/1106	2	PL10*169		287	S235JR	
401808/1107	1	PL12*140		123	S235JR	
401808/1108	1	PL8*67		116	S235JR	
401808/1109	3	PL12*140		104	S235JR	
401808/1110	4	PL8*57		98	S235JR	
401808/1111	2	PL8*67		116	S235JR	

18

4

137

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4

18

137

4