



Uwagi:
Notes:
1. Ze względu na umiejscowienie stelaża na dachu budynku
został on wykonany z szyn ocynkowanych ogniowo

8.	BIS Śruba z łbem sześciokątnym	6143930	10x30
7.	BIS Strut Nakrętka ślizgow a	6517010	M10
6.	BIS RapidStrut łącznik siodłowy	66587404	41x41mm
5.	BIS Strut Kątownik 40tw nzm oc. ogn.	66581228	90°
4.	BIS Strut Wspornik konsol oc. ogn.	66581930	
3.	BIS RapidStrut Szyna oc. oc. ogn. 6mrb	6501647	41x41x2,5 6m
2.	BIS RapidStrut Szyna oc. oc. ogn. 6mrb	6501667	41x62x2,5 6m
1.	BIS Yelit Stopa pionow a+rała	67685001	480x480
No.	Name	Type	Notes

Funkcja		Imię, nazwisko		Podpis		Obiekt		Tytuł		Faza		Data	
Opracował		mgr inż. Jakub Jarczyński				SPNT Szczecin		Stelaż S1		PW		2010-08-23	
										Skala		Rev.	
										-/-		0	
										Rys nr		Format	
										100823S1		Ark.	
												1/1	