


Uwagi:
Notes:

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

No.	Name	Type	Notes
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. 6mb	6501647	41x41x2,5 6m
2.	BIS RapidStrut Szyna oc. oc. ogn. 6mb	6501667	41x62x2,5 6m
1.	BIS Yeti Stopa pionow armata	67685001	480x480

<div> <div> <div>WALRAVEN</div> <div>  </div> </div> <div> <div>Funkcja</div> <div>Opracował</div> </div> </div> <div> <div>Imię, nazwisko</div> <div>mgr inż. Jakub Jarczyński</div> </div> <div> <div>Podpis</div> <div></div> </div> <div> <div>Obiekt</div> <div>SPNT Szczecin</div> </div>		<div> <div>Title</div> <div>Tytuł</div> </div> <div> <div>Stelaż S4</div> </div>	<div> <div>Faza</div> <div>PW</div> </div> <div> <div>Skala</div> <div>-/-</div> </div> <div> <div>Rys nr</div> <div>100823S4</div> </div>	<div> <div>Data</div> <div>2010-08-23</div> </div> <div> <div>Rew.</div> <div>0</div> </div> <div> <div>Format</div> <div>A4</div> </div> <div> <div>Ark.</div> <div>1/1</div> </div>
---	--	--	--	---