



Łączna masa stali : 6 536 kg

1. STAL PROFILOWA - STAL St3S

Index:	Zmiana:	Data:	Wykonat:

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA S
M
ul. Stefana Ordzeja 443 | 59-600 MNIAK | 87-72 50007 | ul. Wodna 8/207-324-4 | TEL. 58 551 16 00 | EMAIL: PROJEKT@TUDOCIEK.PL
GIEBOKI 01-247 50007 | ul. Stefana Ordzeja 443 | 59-600 MNIAK | 87-72 50007 | ul. Wodna 8/207-324-4 | TEL. 58 551 16 00 | EMAIL: PROJEKT@TUDOCIEK.PL

w Gdańsku przy ul. Jana Bazyńskiego
dz. nr : 219/5, 229/3, 239/6

Uniwersytet Gdański, 80-952 Gdańsk ul. Jana Bazińskiego 1A

KONSTRUKCJA

PROJEKT WYKONAWCZY

Fuzzy

Autor:		mgr inż. PAWEŁ GĘBIA	559331/UW	Ne argumentum.	Podpis:
mgr inż. TOMASZ FLECIŃER					
Opiniotom:		mgr inż. ANDRZEJ GIESING	28793/UW	Ne argumentum.	Podpis:
Sprawozdający:					
KONSTRUKCJA DACHU W OSIACH F'-J					
Temat projektu:					
03.2008	1.201.1.501	Stalowa	Stalowa	K-70/4	Ne p.c.

KONSTRUKCJA DACHU W OSIACH F"-