



## MATERIAŁY:

BETON B25,  
STAL ZBROJENIOWA:  
A–IIIN (RB500W) zbrojenie główne  
Otulina zbrojenia: 2,5cm

wymiary w [cm]

TBI ARCHITEKCI	
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
TEMAT:	HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA Z ŁĄCZNIKIEM
ADRES:	ZESPÓŁ SZKÓŁ IM. JANA PAWŁA II W RUDZIE, RUDA 53 RUDA 53, 86 - 302 RUDA DZIAŁKA NR 44 OBRĘB SZTYNWAG
BRANŻA:	KONSTRUKCJA
INWESTOR:	Zespół Szkół im. Jana Pawła II w Rudzie RUDA 53, 86 - 302 RUDA
PROJEKTANT:	mgr inż. MARCIN SOLTYSZEK upr.nr POM/0114/P00K/10
TEMAT RYSUNKU:	STUDZIENKA POD SŁUPKI WYPOSAŻENIA KONSTRUKCJA ŻELBETOWA
DATA:	30.04.2015r.
SKALA:	1:25
ZESPÓŁ PROJEKTOWY TBI ARCHITEKCI UL. HARFOWA 38 80-298 GDAŃSK	

K-5