



2x PAPA TERMOZGRZEWALNA - FIRE SMART DUO  
 STYROPIAN EPS-10D W KLINACH gr. min. 10,00cm  
 WĘZKA MINERALNA min. 90kg/m<sup>3</sup> 10,00cm  
 LUB PIANKA PIR  
 PAROIZOLACJA  
 STROP GESTOZĘBROWY - TERIVA 24,00cm  
 SUFIT PODWIESZANY

TYNK CIENKOWARSTWOWY  
 STYROPIAN EPS-70 15,00cm  
 BŁOCZKI SILIKATOWE 25,00cm  
 TYNK CEM.-WAP. 1,50cm

2x SIPLAST PRIMER SZYBKII GRUNT SBS  
 2x SIPLAST FUNDAMENT SZYBKII IZOLACJA SBS  
 TYNK CEM.-WAP. KAT. 1 1,50cm  
 BŁOCZKI BETONOWE PEŁNE 25,00cm  
 PŁYTA TERMOIZOLACYJNA TERMO PIR 10,00cm  
 2x SIPLAST PRIMER SZYBKII GRUNT SBS  
 2x SIPLAST FUNDAMENT SZYBKII IZOLACJA SBS  
 MATY DRENIWIĄCA ICODREN 10

GRES  
 PŁYTA BET. B15 ZBROJONA SIATKĄ min. 4,00cm  
 FOLIA IZOLACYJNA  
 STYROPIAN EPS-100 10,00cm  
 - LUB PŁYTY TERMO PIR gr.5cm 5,00cm  
 PAPA PODKLAD.-FUND. SZYBKII PROFIL SBS  
 PODKLAD-SIPLAST PRIMER SZYBKII GRUNT SBS  
 PŁYTA BETONOWA B20 15,00cm  
 PODSYPKA PIASKOWA 25,00cm

PRZEKRÓJ BB

**PROJEKT** M PROJEKT PRACOWNIA ARCHITECTURY I WIZYJNA  
 Łódź 90-825 ul. Żeromskiego 81 lok. 52  
 tel./fax.(042) 200 56 97 tel. 608 36 87 87  
 biuro@projekt.com.pl  
 www.projekt.com.pl

TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY SALI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM ORAZ TRYBUNAMI NA 300 OSÓB W RZGÓWIE		
ADRES:	RZGÓW, UL. SZKOLNA		
INWESTOR:	GMINA RZGÓW 95-030 Rzgów, Plac 500-lecia 22		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
NAZWA RYSUNKU:	PRZEKRÓJ BB		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Robert Mrzewa	149/00/WŁ	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Katarzyna Mrzewa	109/01/WŁ	
SPRAWDZAJĄCY	dr inż. Jan Jakubowski	GP.IV.7342 (177) 93	
DATA:	SKALA:	DATA WYDRUKU	REWIZJA:
12/2008	1/100		NR RYS.: A.6