



D3	
Blachodachówka Plannja Regola	
Łaty 3x5cm	5,00 cm
Kontrłaty 2,5x 5cm	2,50 cm
Włatizolacja Rockwool	
Wentylowana pustka powietrzna	2,00 cm
Wełna mineralna	20,00 cm
Paraizolacja- folia PE	
Blacha trapezowa T92	9,20cm
Konstrukcja stalowa dachu	

Pg2	
Terakota	
Isolacja wodoszczelna- folia płynna	
Wylewka podłogowa betonowa na włóknach	5,00 cm
Folia budowlana z wywinięciem sklejona na zakład	0,02 cm
Wełna mineralna "STROPROCK"	10,00 cm
Papa termozgrzewalna 1x podkładowa	0,05 cm
Beton B-10 na siatce stalowej i włóknach	10,00 cm
Płasek ubity	20,00 cm
S3	
Wykładzina PCV GAMRAT na kleju	
Wylewka podłogowa betonowa na włóknach	5,00 cm
Folia budowlana	0,02 cm
Wełna mineralna dźwiękochłonna twarda	5,00 cm
Płyta żelbetowa krzyżowo zbrojona	18,00 cm
Tynk cementowo- wapienny kat. III	2,00 cm

Pg3	
Parkiet	
Płyta OSB-3 lub V313 ułożona poprzecznie	1,00 cm
Płyta OSB-3 lub V313	1,00 cm
Folia budowlana	
Ślepa podłoga z desek o wymiarze ok. 19x90mm deski przybite ażurowo	1,90 cm
Legary o wymiarze ok. 25x90mm dla dolnego legara i 19x90mm dla górnego legara, ułożone krzyżowo w rozstawie osiowym co ok. 500 mm.	4,40 cm
Wylewka podłogowa betonowa na włóknach	5,00 cm
Folia budowlana z wywinięciem sklejona na zakład	0,02 cm
Wełna mineralna STROPROCK	10,00 cm
Papa termozgrzewalna 1x podkładowa	0,5 cm
Beton B-10 na siatce stalowej i włóknach	10,00 cm
Płasek ubity	20,00 cm

SZKOŁA PODSTAWOWA I PRZYSZKOLNA SALA SPORTOWA TOMASZOWICE - KOLONIA GMINA JASTKÓW	
Inwestor	GMINA JASTKÓW
Tytuł rysunku	PRZEKRÓJ D-D
Faza projektu	PROJEKT WYKONAWCZY
Branża	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT	Nr upr. _____ Podpis
mgr inż. arch. Anna Julita Rentlejšz	2666/Lb/94
OPRACOWANIE	
mgr inż. arch. Joanna Kossowska	
WERYFIKACJA	
mgr inż. arch. Zofia Rauch	
Skala	Data
1:100	03.2008
AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY I URBANISTYKI ANNA JULITA RENTLEJSZ 20-509 Łódź tel. 081- 533 12 21 0 605 41 60 61	
8	
18	