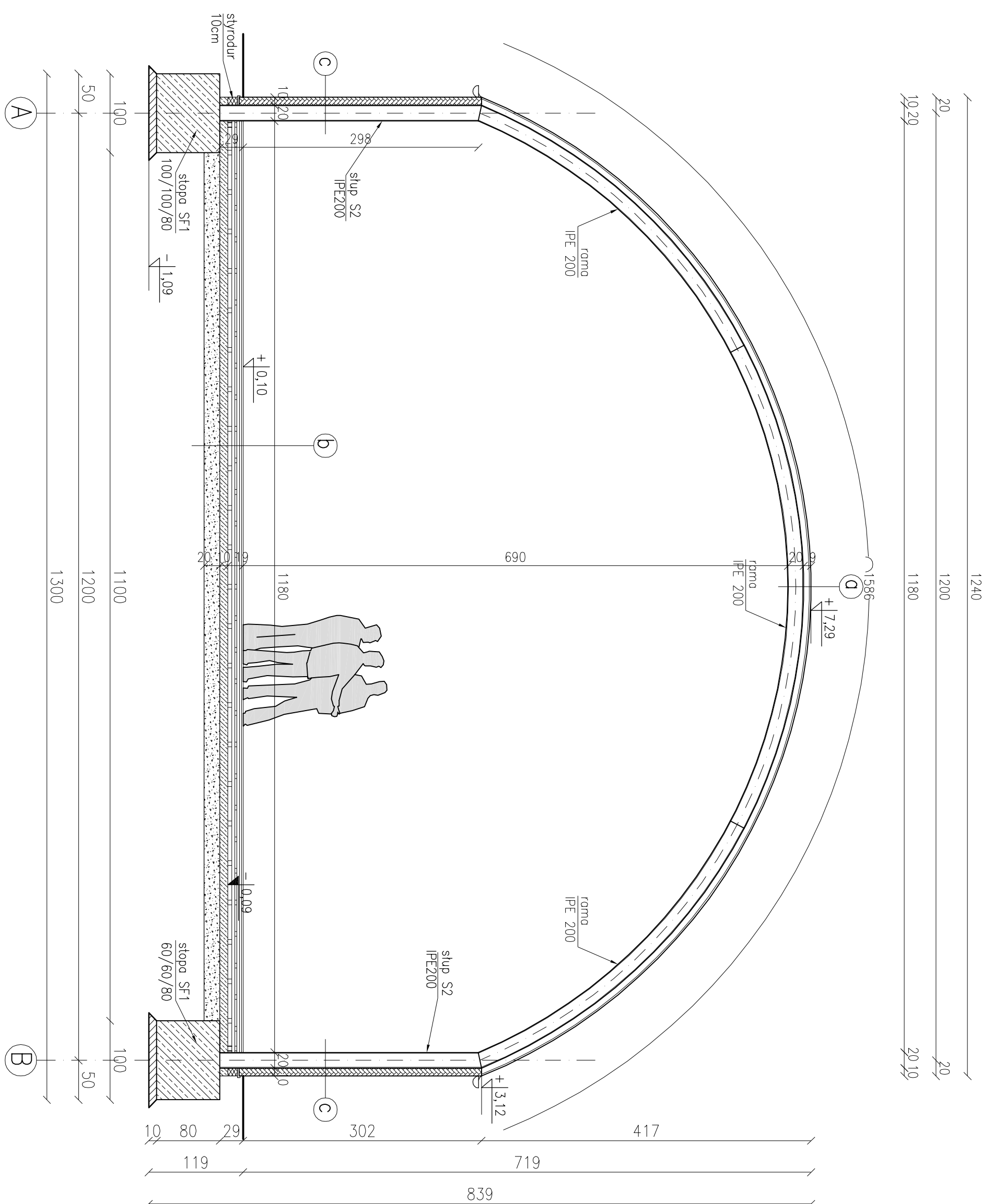
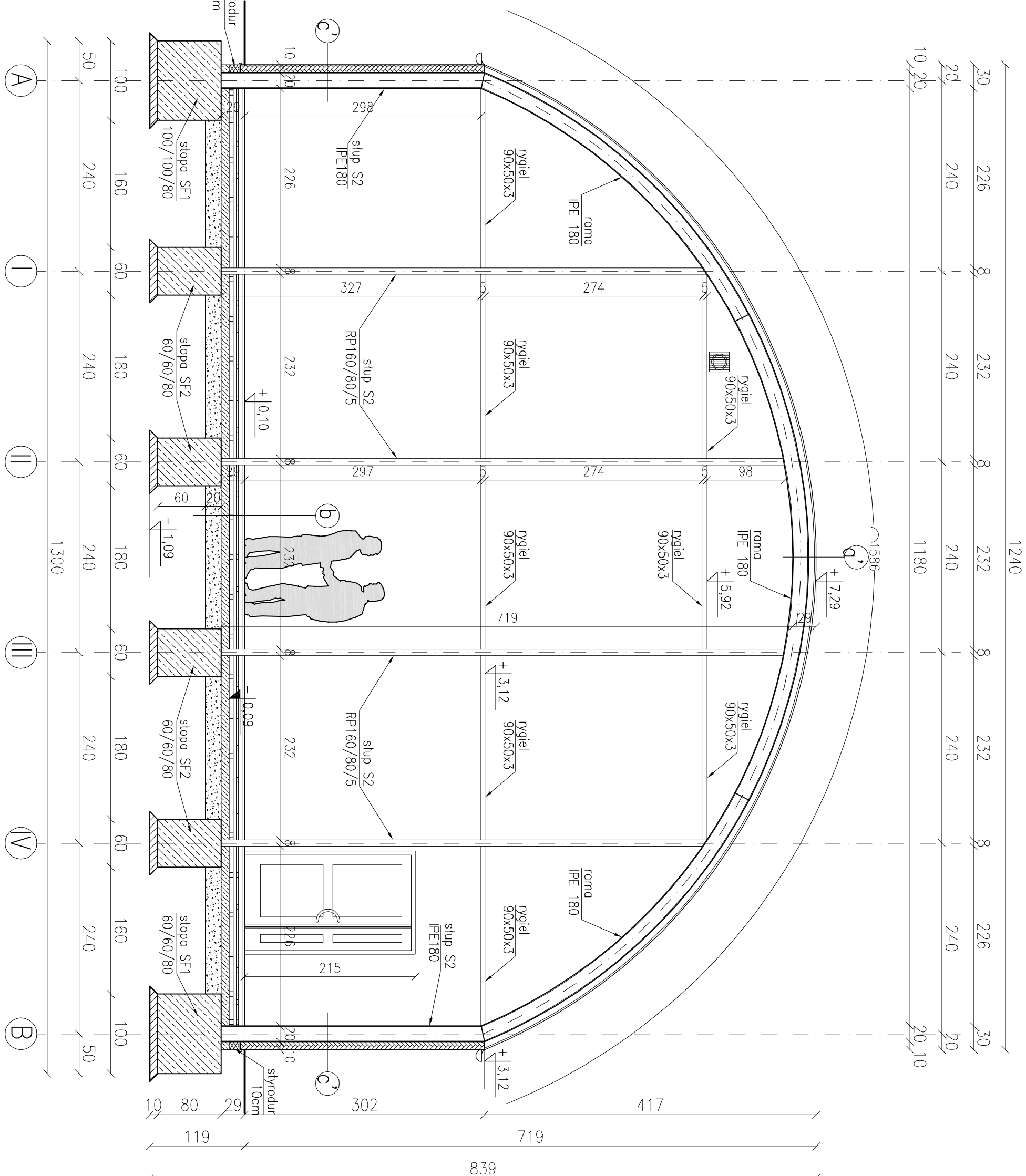


PRZEKRÓJ A - A



PRZEKRÓJ B - B



<p>Membrana dachowa podwójna PCV Konstrukcja stalowa soli – IPE 200</p>	<p>g</p>
<p>Membrana dachowa podwójna PCV Konstrukcja stalowa soli – IPE 180</p>	<p>g'</p>
<p>Płyta warstwowo ścienna z rdzeniem z węgla mineralnej gr. 10cm Konstrukcja stalowa soli słup – IPE 200</p>	<p>c</p>
<p>Płyta warstwowo ścienna z rdzeniem z węgla mineralnej gr. 10cm Konstrukcja stalowa soli słup – IPE 180</p>	<p>c'</p>
<p>Nawierzchnia Eltan W7 (warstwa 1 – lakier PU warstwa 2 – masa poliuretanowa warstwa 3 – system szpachlowy PU warstwa 4 – mola gumowa warstwa 5 – klej PU warstwa 6 – chemolam PU promotor)</p>	<p>b</p>
<p>Płyta OSB 25mm</p>	
<p>Deska podłogowa bukowa 25mm</p>	
<p>Legar głęb. 25,5x60mm co 40cm</p>	
<p>Legar dolny 39x60mm co 40cm</p>	
<p>Kliny drewniane o regulowanej wysokości 15–36mm ułożone na elementach dystansowych wykonanych z warstwowo dyktowanych desek (bloków) o łącznej grubości 48mm montowane w rowastwie oszumu co 50cm</p>	
<p>Folia polietylenowa budowlana</p>	
<p>Papa termozgrzewalna</p>	
<p>Podłoga betonowa B20 zbrojone</p>	
<p>Podsiypka piśskowa zwrnawa zozgyszczona</p>	
<p>Podłozie guntowe</p>	

INWESTOR:	GMINA GRODKÓW ul. Wolności 29 49-200 Grodzów		
TEMAT:	Budowa sali gimnastycznej wraz z zapleczem sanitarnym szatniownym i łazienkami. Kuchnia, Gmina Grodzów dł. m 523/6		
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT WYKONAWCZY		
ZESPOŁ PROJEKTOWY:	PROJEKTOWY mgr inż. Ewa Bernhard-Mojewsko ul. nr 210/89/0p w specjalności: architektonicznej OPRAĆKI: inż. Robert Sobstyl ul. nr 210/89/0p w specjalności: architektury budowlanej o specjalności: konstrukcyjno-budowlanej		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PRZEBUD. OBSŁUGA PROJEKT BUDOWLANEGO inż. Robert Sobstyl 49-200 Grodzów, ul. Rynek 11/2 tel. 600 286 091		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	DATA:	SKALA:
TYTUŁ RYSUNKU:	lutry 2017	1:50	
PRZEBUD. A-A, PRZEBUD. B-B SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I ŁAZIENKAMI			
NUMER RYSUNKU:	A-04		