

[illegible]

<p>a</p> <p>Membrana dachowa podwójna PIV Konstrukcja stława strop – IP 200</p>	<p>b</p> <p>Nawierzchnia Eltan W7 (warstwa 1 – lakier PU warstwa 2 – masa poliolefinowa warstwa 3 – system szpachlowy PU warstwa 4 – mata gumowa warstwa 5 – klej PU warstwa 6 – chemolan PU promotol)</p>
<p>a</p> <p>Membrana dachowa podwójna PIV Konstrukcja stława strop – IP 180</p>	<p>Plasty OSB 25mm</p> <p>Deska podłogowa bukowa 25mm</p> <p>Legar gładki 25-30mm do 40cm</p> <p>Legar długi 39x10mm do 40cm</p>
<p>c</p> <p>Plity warstwowe 4-cienne z dzieńcem z wężly mineralnary 9-ciennc</p> <p>Konstrukcja stława strop – IPF 200</p>	<p>Miny drewniane o wykończeniu wykończ 15-20mm słazne na 20mm</p> <p>dystryktors ryglowany z warstwowa poliolefinowa desek (lockwood) o łaznej grubości 48mm malowane w rozkzazie szarym do 50cm</p>
<p>c</p> <p>Plity warstwowe 4-cienne z dzieńcem z wężly mineralnary 9-ciennc</p> <p>Konstrukcja stława strop – IPF 180</p>	<p>Tolia poliolefinowa budowania Plasty formazujazone</p> <p>Podłozie betonowe B20 zbrojone</p> <p>Podłozka pialowa żarowa zapozeczona</p> <p>Podłozka gultowa</p>

INWESTOR:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
GMINA GRODZISK ul. Niezłomna 29 43-200 Grodzisk		PROJEKT PROJEKTU OBSŁUGI PROCESU BUDOWALNEGO	
TEMAT:		mz. Robert Sobalski	
Budowa szklarni zimowej z zapleczem sanitarnym, stołówką, Uprządk, teren przydrożny ul. nr 317		43-200 Grodzisk, ul. Byłk 11/2 tel. 606 286 091	
TYTUŁ PROJEKTU:		TYTUŁ WYKONANIA:	
PROJEKT WYKONAWCZY		PRZEBÓR A-4, PRZEBÓR B-5 SALI GIMNASTYCZNEJ WNR Z ZAPLECZEM SALOWANYM	
ZESPÓŁ PROJEKTANTÓW: PROJEKTANT: mgr inż. Ewa Berthold-Majewska tel. 910 000 000 * specjalność architektura *		AUTOR PROJEKTU: mgr Robert Sobalski tel. 606 286 091 * specjalność konstrukcyjno-budowlana *	
OZNACZENIE:		NUMER WYKONANIA:	
A-04		A-04	