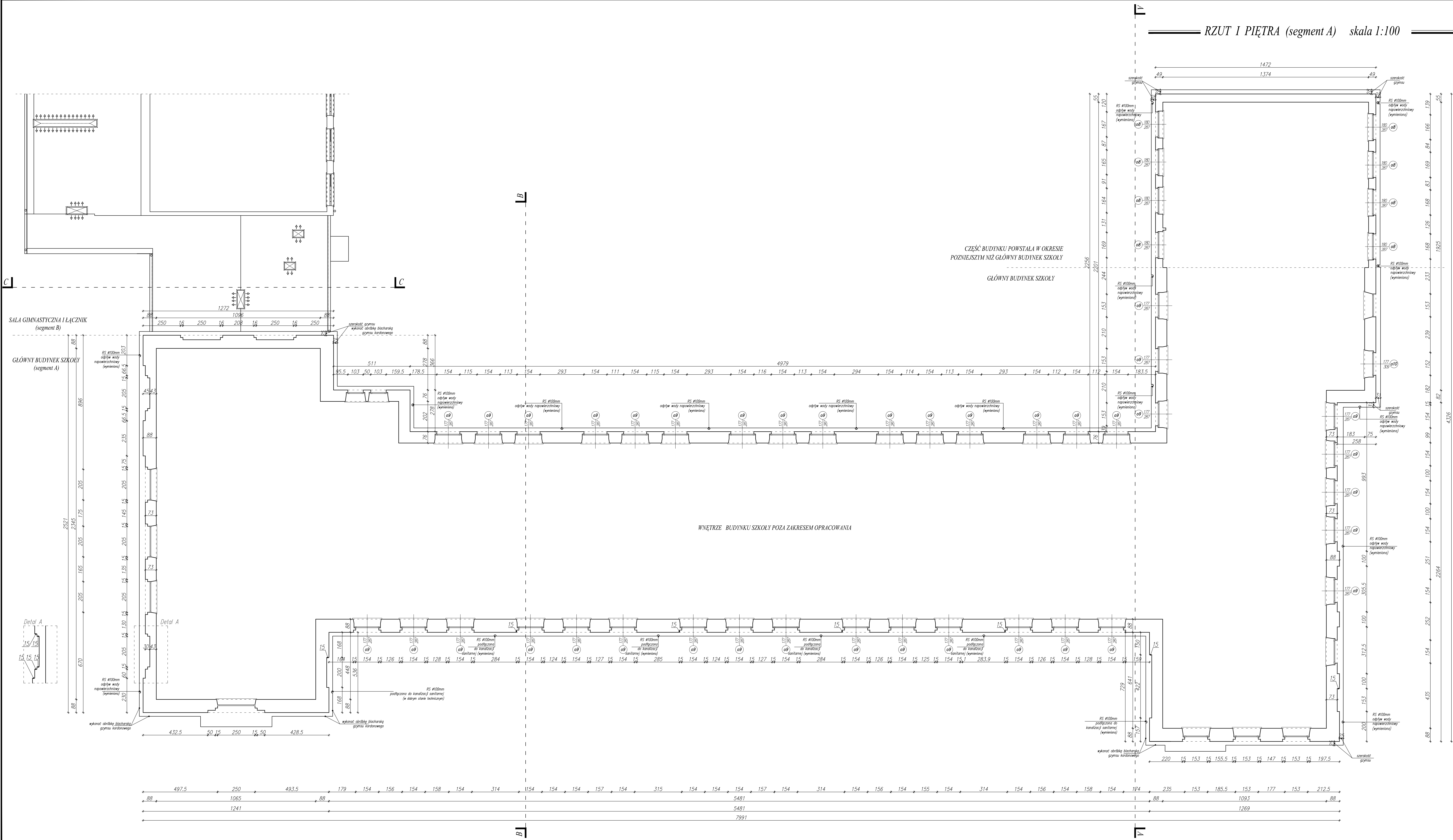


RZUT I PIĘTRA (segment A) skala 1:100



UWAGA!!!
W ISTNIEJĄCYCH OTWORACH OKIENNYCH
POZOSTAWIĆ WĘGARKI

UWAGI:
• WYMARY ELEMENTÓW I ICH USTAWIENIE WYNIKAJĄ Z PROJEKTU
• KONSTRUKCYJNOE NALEŻY KOORDYNOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ
ARCHITEKTONICZNĄ, NIEZELNE ROZBIEŻNOŚCI W TEJ KINIEŚCI NALEŻY
ROZSTRZYGAĆ W POROZUMIENIU Z AUTOREM PROJEKTU.
• WYSTĘPUJĄCE W PROJEKcie UWAGI DOTYCZĄCE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH,
SANITARNYCH, WENTYLACYJNYCH, ITP., NALEŻY NA BIEŻĄCO KOORDYNOWAĆ Z
OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI.
• ROZBIEŻNOŚCI W WYMIARACH NALEŻY KORYGOWAĆ W NATURZE.

ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA
DREWNIANA, PCV DO POZOSTAWIENIA

STOLARKA OKIENNA DO WYMIANY

— KRATA W OKNIE
— WYBURZENIA
— ZAMUROWANIA

Jednostka projektowa:	DF-Studio Projektowe s.c. 15-865 Białystok, ul. Dąbrowskiego 23 tel. (85) 7417 091	
Rodzaj opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Temat:	REMONT I MODERNIZACJA ZESPÓŁU SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH W ŁOMŻY	
Adres:	Licium Ogólnokształcące, im. Tadeusza Kościuszki w Łomży 18-400 Łomża, ul. Bernatowicza 4, dz. nr ew. 101/46	
Inwestor:	Urząd Miejski w Łomży, Stary Rynek 14, 18-400 Łomża	
Rysunek:	RZUT I PIĘTRA (segment A)	podpis:
Projektant architektury:	mgr inż. arch. Sławomir Maksimowicz 18 / 99 / 92, KODA PD-0677	
Współpraca:	mgr inż. arch. Marta Antonienko	
	mgr inż. arch. Emilia A. Dawidowicz	
Sprawdzający architektury:	mgr inż. arch. Mirosław Szurski 18 / 152 / 91, KODA PD-0075	
Data:	20.10.2009 r., skala 1:100	Nr rys. A - 2