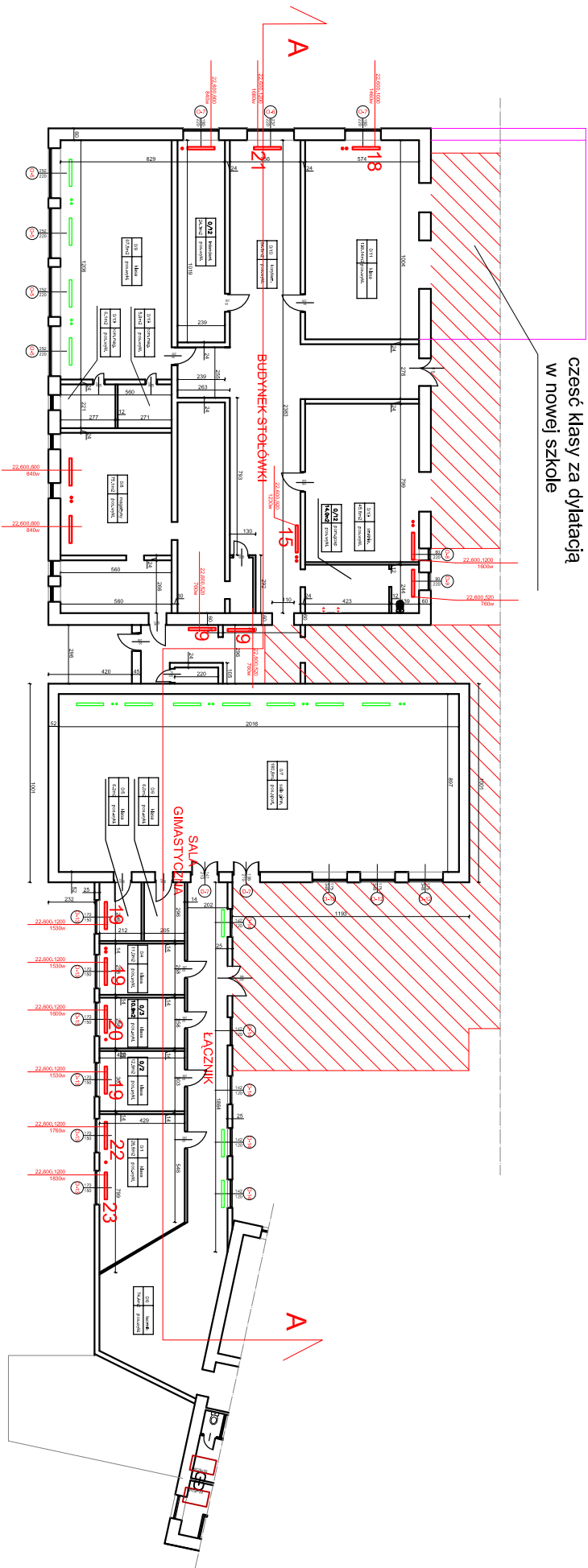


część klasy za dylatacją
w nowej szkole



**BUDYNKI SALI GIMNASTYCZNEJ, STOŁÓWKI I ŁĄCZNIKA
RZUT PARTERU
SKALA 1:100**

Opiscentra iedryfektor:
22.200.000
600-wysokość
Szolub Inna warość - długie

PRACOWNIA PROJEKTOWA KOD A		W B I A L A Y M I S T O R U		Sala 107	
Tytuł projektu: Budynek sali gimnastycznej, stołówki i łącznika		Opis: Budynek sali gimnastycznej, stołówki i łącznika		Sala 107	
Autor: Inna warość - długie		Projekt: Inna warość - długie		Sala 107	
Opis: Budynek sali gimnastycznej, stołówki i łącznika		Projekt: Inna warość - długie		Sala 107	