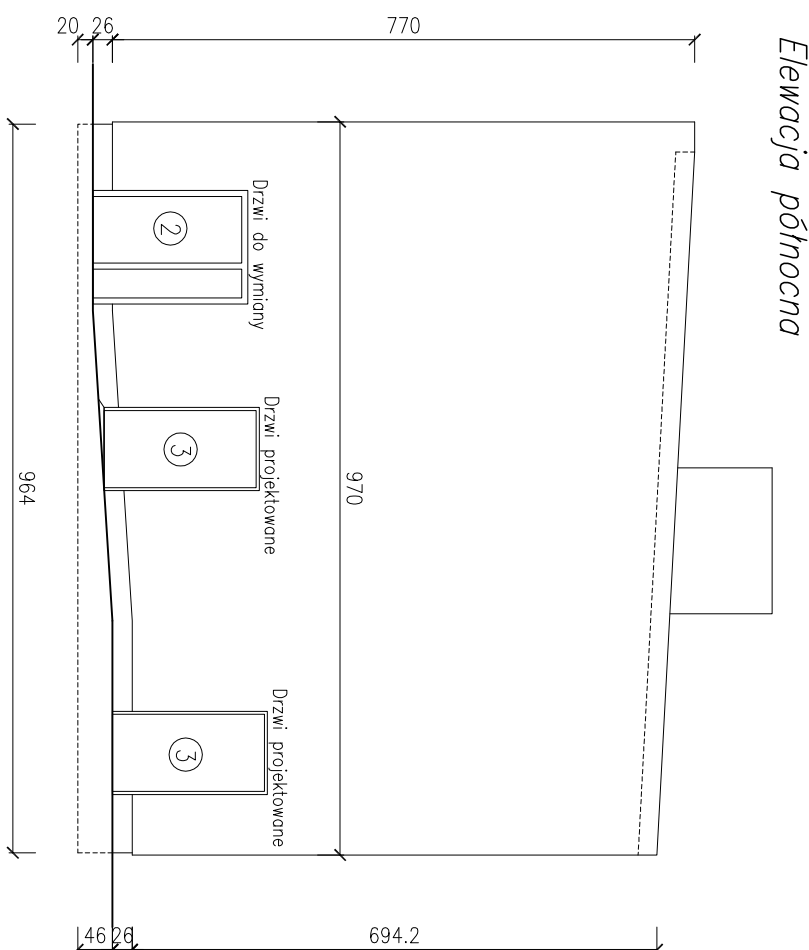


Elewacja wschodnia

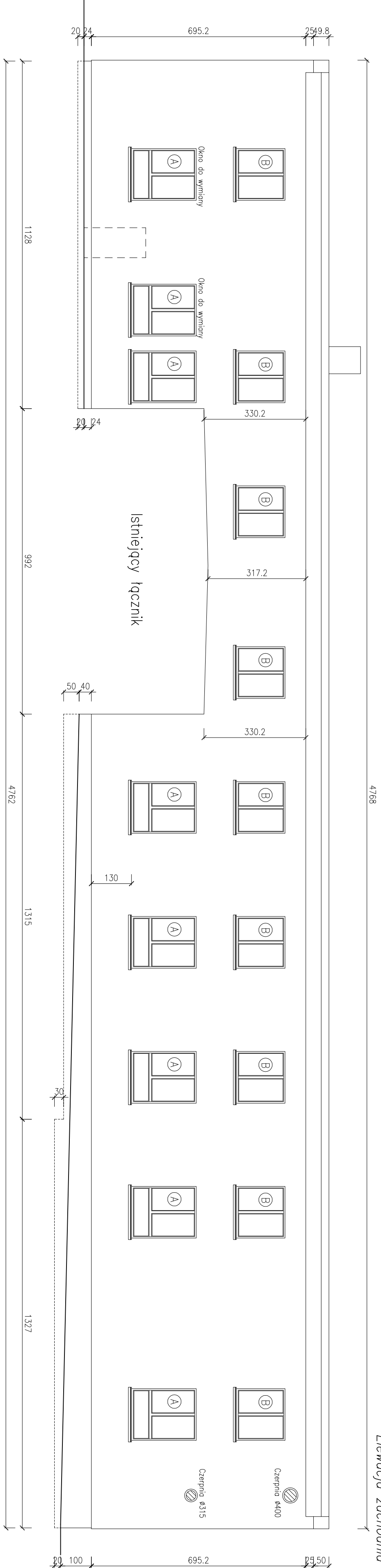


Elewacja północna

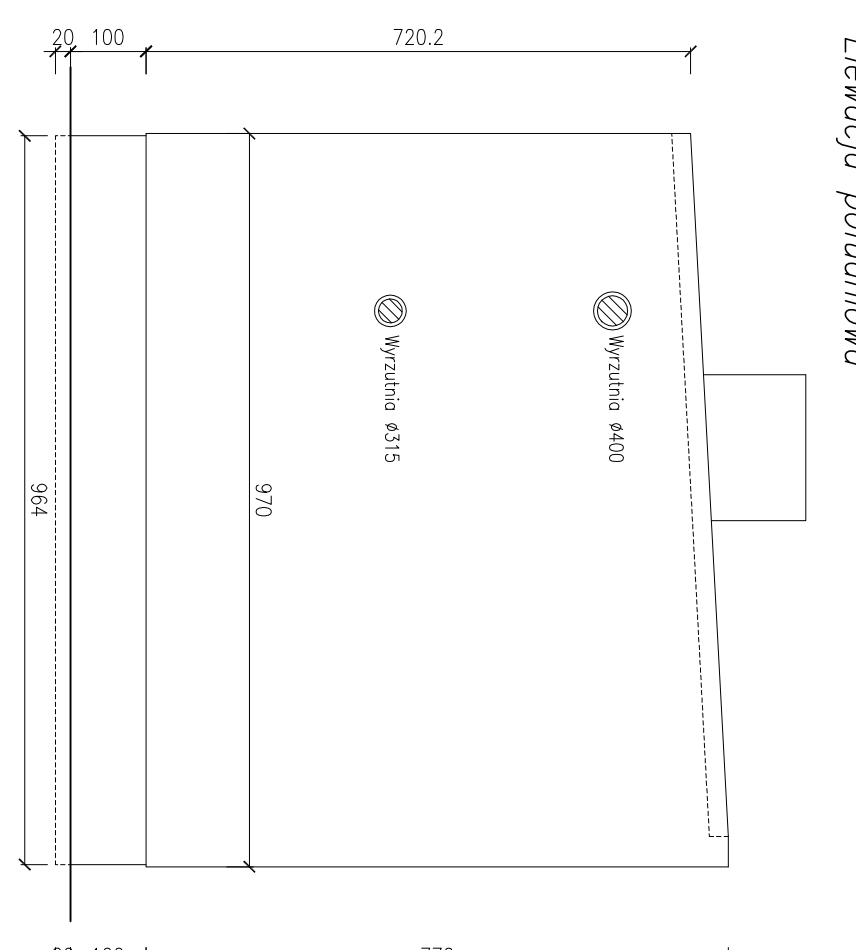
Wykończenie elewacji:
Ściany – styropian EPS70 gr. 15cm
Ściany poziom zero – styropian EPS 70 gr.12cm
Cokoł płytki keramowe
Ściany – tynk silikatowy

Okna typu:
A – 168 x 210cm
B – 168 x 158cm
C – 239 x 210cm

Drzwi typu:
1 – 170 x 212cm
2 – 150 x 205cm
3 – 110 x 205cm



Elewacja zachodnia



Elewacja południowa

elewacje – część główna szkoły

Przebudowa kotłowni węglowej na olejową, ogrzewanie ścian zewnętrznych i dachu, montaż kolektorów słonecznych, instal. wentyl. mechanicznej – Łoski ul. Lipowa 34 dz. nr 447/4.			
Imię i nazwisko		Specjalność	
mgr inż. Maciej Prosecki		Nr uprawnień	
		Podpis	
Projektant		konstrukcja	
230/02/DUW			
DATA: wrzesień 2015		SKALA: 1:100	
BRANŻA: konstrukcja		RYS. NR: 1	
		STR. NR: 7	