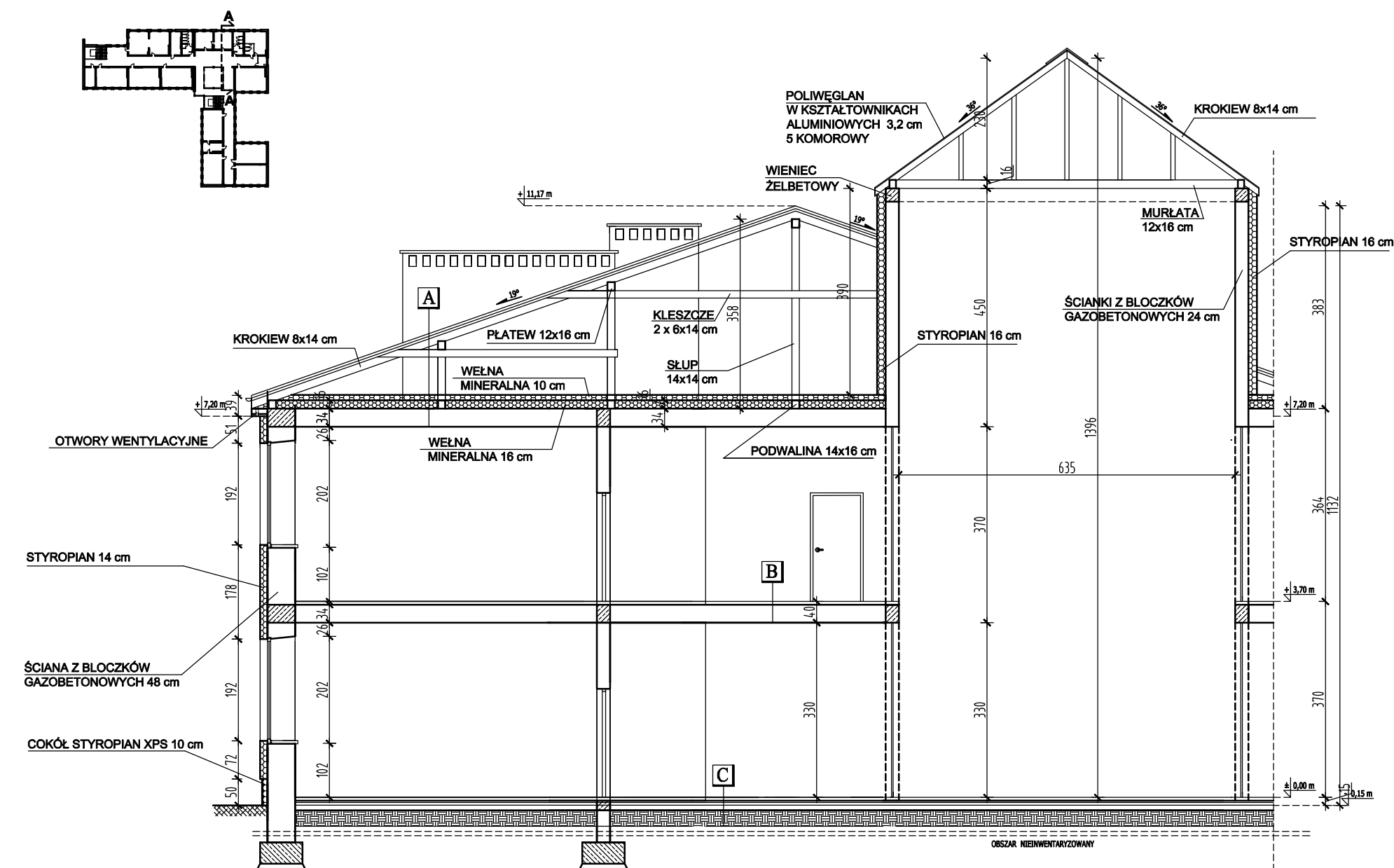


PRZEKRÓJ A-A  
stan projektowany  
skala 1:100



PRZEKRÓJ A
DACHÓWKA BLASZANA
ŁĄTY - 2,5 x 3,6 cm
KROKIEW - 8 x 14 cm
PRZESTRZEŃ WENTYLOWANA
WŁNA MINERALNA - 10 cm
WŁNA MINERALNA - 16 cm
STROP TYPU TERIWA IV - 34 cm

PRZEKRÓJ B
PLYTKI
BETON - 3,5 cm
1 x PAPA NA LEPIKU
STYROPIAN - 2 cm
STROP TYPU TERIWA IV - 34 cm

PRZEKRÓJ C
PLYTKI
BETON - 3,5 cm
1 x PAPA NA LEPIKU
STYROPIAN - 5 cm
2 x PAPA NA LEPIKU
CHUDY BETON - 10 cm
ZIEMIA UBITA WARSTWAMI - 30 cm

Nazwa projektu	Termomodernizacja budynku Publicznego Gimnazjum im. M. Kopernika w Kątach Wrocławskich		
Adres obiektu budowlanego	ul. Brzozowa 6 , 55-080 Kąty Wrocławskie ( działka nr 9/32 , 10/1 )		
Tytuł(nazwa) rysunku	Przekrój A-A - stan projektowany	Skala rysunku	1:100
		Numer rysunku	A4
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność	Nr upr. bud.	Podpis i data
Projektant :	mgr inż. arch. Przemysław Sturgólewski Specjalność architektoniczna	393/70	12 2015
Asystent proj. :	mgr inż. Piotr Kinastowski Specjalność konstrukcyjno-budowlana	83/82	