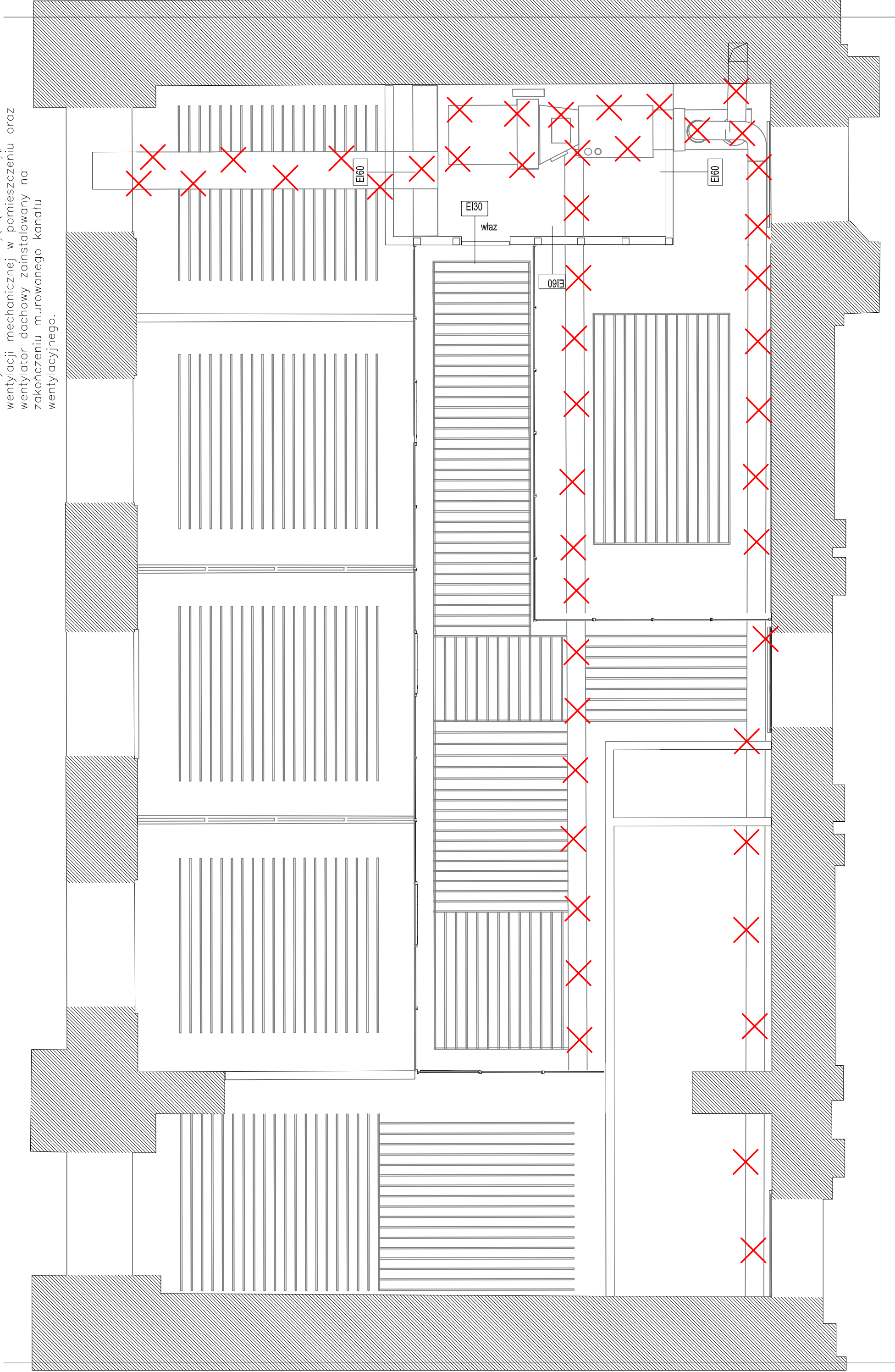


The drawing shows a plan view of a roof section with various annotations:

- Top Left:** YKY 5x16mm², YKY 5x25mm², 8x YKY 3x2,5mm²
- Bottom Left:** Rzut fragmentu dachu skala 1:100
- Left Edge:** PG - L=50, Attyka - blacha, Gzyms - blacha
- Section B7:** Daszek - blacha, Wentylator, PG - L=80m; łóg 2/1, wymiana rynien i rur spustowych, H=62
- Section B8:** Daszek - blacha, wymiana rynien i rur spustowych, H=70
- Center:** Wymiana instalacji odgromowej, H=79, Wentylator, wykonanie nowych świetlików drewnianych, SWK2-450/400-4/6
- Right Edge:** Wentylator, YKY 5x16mm² do łóg

UWAGI:

1. Należy zdemontować istniejącą instalację wentylacji mechanicznej w pomieszczeniu oraz wentylator dachowy zainstalowany na zakończeniu murowanego kanału wentylacyjnego.



OZNACZENIA

Demotaze

bbp_wa_pw

pracownia badawczo projektowa
wydziału architektury
politechniki warszawskiej

investor

Politechnika Warszawska

Plac Politechniki 1 00-661 Warszawa

projekt

Projekt przebudowy pomieszczenia
147 na potrzeby biura Komunikacji
i Promocji w Gmachu Głównym
Politechniki Warszawskiej w Warszawie

rysunek

Rzut pomieszczeń –
demontaże – instalacja
wentylacji mechanicznej

projekant:

Marta Chludzińska upr. MAZ/0523/PWOS/10

rewizja data

skalo

nr

00 06.2023

1:50
