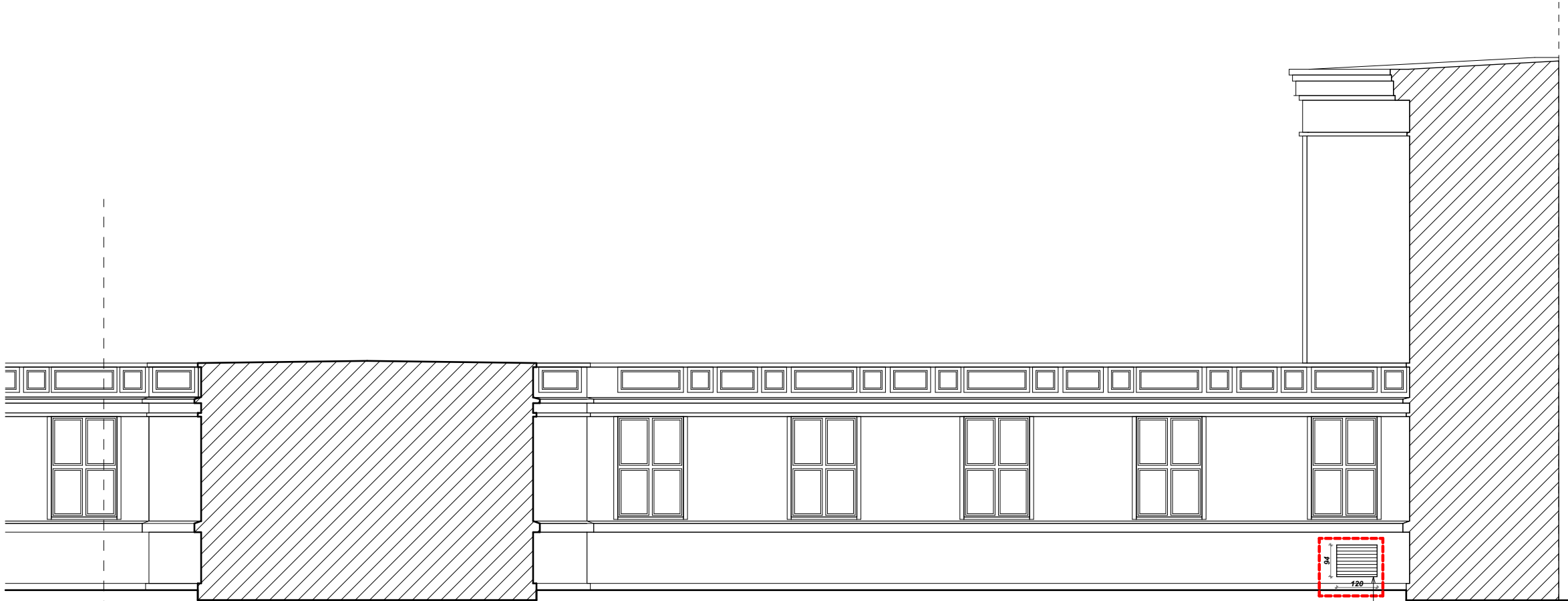
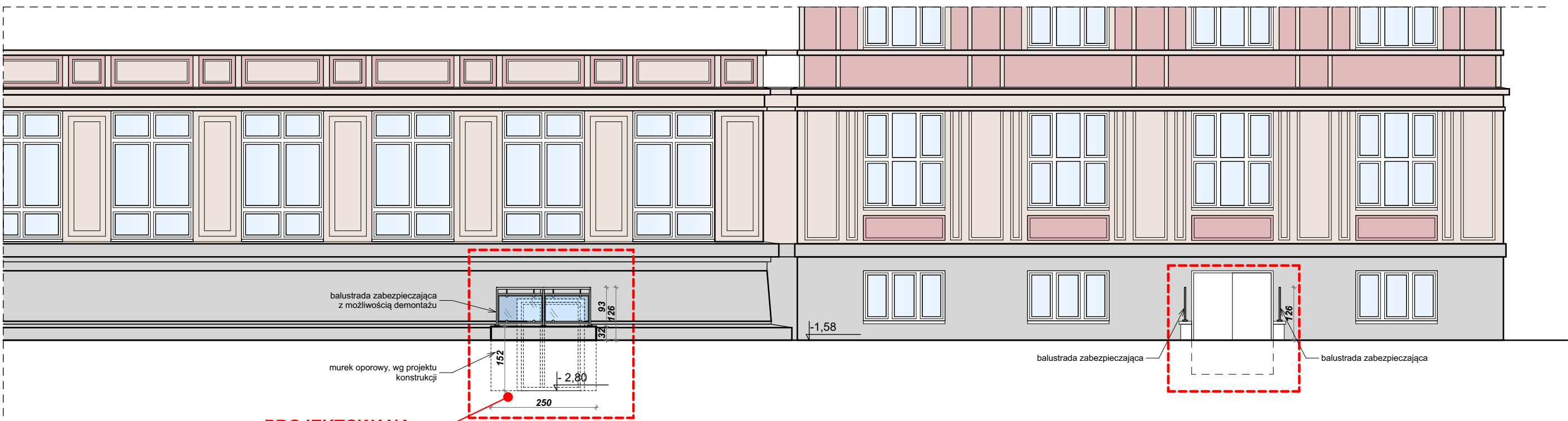


ELEWACJA PÓŁNOCNO- ZACHODNIA WEWNĘTRZNA
OTWÓR NAPOWIERZAJĄCY



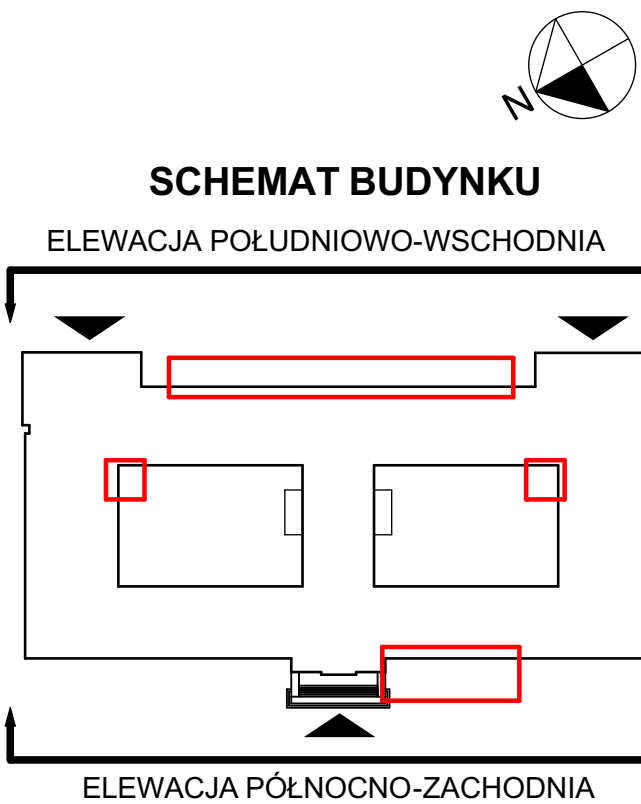
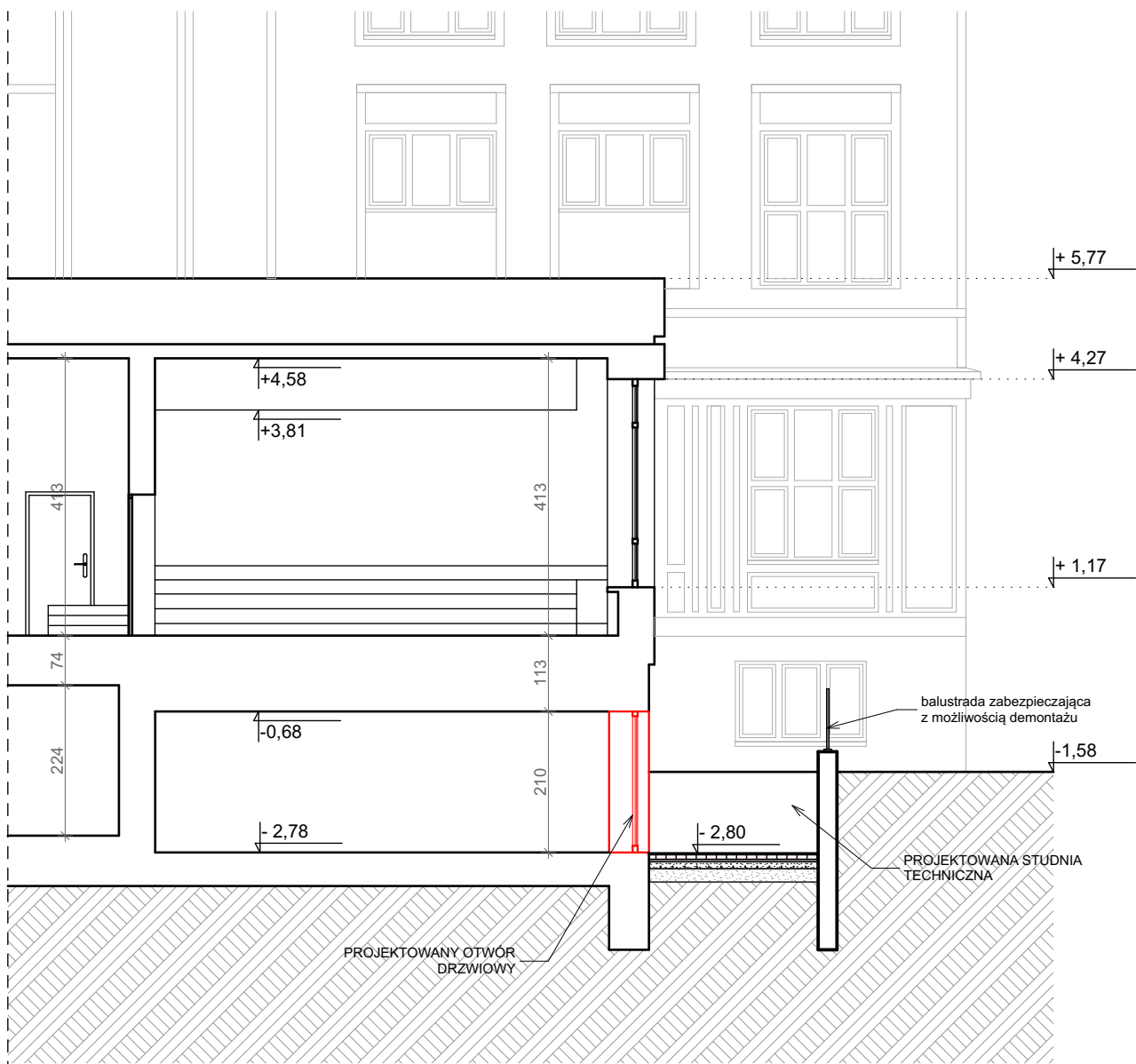
wykonano otwór wentylacyjny
kuchennego do napowietrzania
kuchni schodowej
wykalkulowano na istniejącą klatkę
schodową klatkę z drzwiami

ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA
STUDNIA TECHNICZNA - widok



PROJEKTOWANA
STUDNIA TECHNICZNA

STUDNIA TECHNICZNA - przekrój



PLANOWANA INWESTYCJA



Inwestycja nie przewidyuje ingerencji w kolorystykę
elewacji budynku.
Kolorystyka elewacji pozostaje istniejąca bez zmian.



wykonano otwór na otwór
wentylacyjny do napowietrzania
kuchni schodowej
wykalkulowano na istniejącą klatkę
schodową klatkę z drzwiami

ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA WEWNĘTRZNA
OTWÓR NAPOWIERZAJĄCY

PROJEKTANT:	P.P.U.H. MARKER MAGDALENA STULÓW ul. WINKLERA 24 60-346 POZNAŃ NIP: 972-917-34-08 tel./fax: (61)866-02-86 tel.kom: 606 98 77 04 e-mail: pracownia@marker.poznan.pl		
ADRES:	Wydział Inżynierii Lądowej i Transportu (WILT)Przebudowa Budynku Budownictwa Politechniki Poznańskiej w celu dostosowania do przepisów ppoi oraz wyposażenia w dźwig osobowy. ul. Piotrowo 5, 61-139 Poznań		
PROJEKTOWAŁ:	Imię i Nazwisko mgr. inż. Ewa Migda-Grabska nr upr.: 42/WPOKK/2013 w spegajności architektonicznej	Nr. upraw. Podpis	
TREŚĆ RYSUNKU:	STUDNIA TECHNICZNA, NAPOWIERZANIE KLATEK SCHODOWYCH	Skala: 1:150	Data: 12-2021
			06