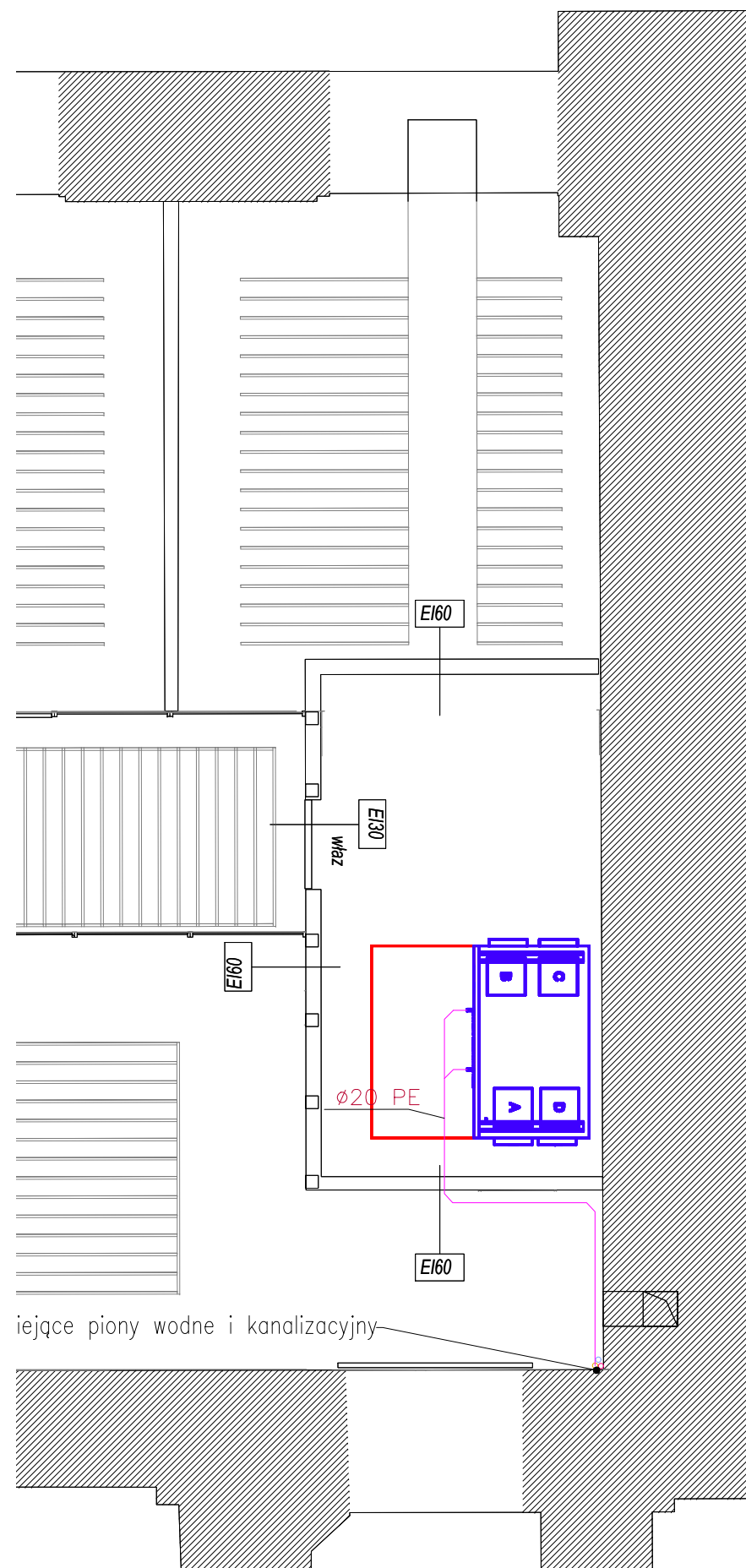


RZUT POMIESZCZENIA



RZUT ANTRESOLI

#### UWAGI:

1. Rurociągi kondensatu prowadzić od centrali wentylacyjnej powyżej przepierzenia sufitu i podłączyć do pionu kanalizacyjnego z zastosowaniem syfonu z pustką powietrzną.
2. Na żeliwnym pionie kanalizacyjnym zastosować opaskę pozwalającą wykonać trójnik.
3. Przejście instalacji odprowadzenia kondensatu przez ścianki antresoli nie większe niż 40mm, bez przejścia ppoż.
4. Prowadzenie przewodów kanalizacji w pomieszczeniu socjalnym natynkowo w zabudowie meblowej.
5. Odpływ kondensatu i kanalizacji grawitacyjny ze spadkiem w kierunku odpływu ze spadkiem 2%.

#### OZNACZENIA

- Projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej
- Projektowana instalacja odprowadzenia skroplin
- Ø32 PP
- Proj. rura wody zimnej z polipropylenu typ 3 PN 16
- Proj. rura wody ciepłej polipropylenu typ 3 z wkładką aluminiową

pbp\_wa\_pw

pracownia badawczo projektowa  
wydział architektury  
politechniki warszawskiej

inwestor

**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 fragmentu  
pomieszczenia  
– projektowana instalacja  
wod.–kan.

projektant:

**Marta Chludzińska upr. MAZ/0523/PWOS/10**

rewizja	data	skala	nr rysunku
---------	------	-------	------------

00	06.2023	1:50	IS-05
----	---------	------	-------