



- projektowana wentylacja grawitacyjna
- projektowana wentylacja grawitacyjna z mechanicznym wspomaganie (wentylator osiowy włączony razem z oświetleniem).

- ściana istniejąca, pozostająca bez zmian
- ściana nowoprojektowana konstrukcyjna
- ściana nowoprojektowana uzupełniająca działowa
- ściana do wyburzenia
- projektowana izolacja termiczna

1. Projekt architektoniczny rozpatrywać razem z projektami branżowymi: konstrukcyjnym, instalacji elektrycznych, instalacji sanitarnych.
2. Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, przepisami szczególnymi, obowiązującymi Normami Polskimi, zasadami BHP oraz pod stałym nadzorem osoby uprawnionej.
3. Wszystkie użyte materiały budowlane muszą posiadać atest dopuszczający je do powszechnego stosowania.



**PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU KOTŁOWNI
ZWIK SP. Z O.O. WRĄZ Z BUDOWĄ ŁĄCZNIKA**

**PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ SOCJALNYCH NA BIUROWE
W BUDYNKU SIEDZIBY ZWIK SP. Z O.O.**

INWESTOR **ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.**
os. Mazurskie 1a, 11-700 Mragowo

ADRES INWESTYCJI **Działka nr 109/4 obręb 06 Mragowo**

**RZUT PARTERU
Wewnętrzna instalacja
klimatyzacji**

Nr rysunku **S11**
Skala **1:100**

PROJEKT TECHNICZNY

Stanowisko	Imię i nazwisko	Data	Podpis
PROJEKTOWAŁ Sanitarna	mgr inż. Tomasz Wrzosek upr. nr WAM/0062/POOS/13	09.2025r.	
SPRAWDZIŁ Sanitarna	mgr inż. Maciej Saczuk upr. nr MAZ/0155/POOS/09	09.2025r.	