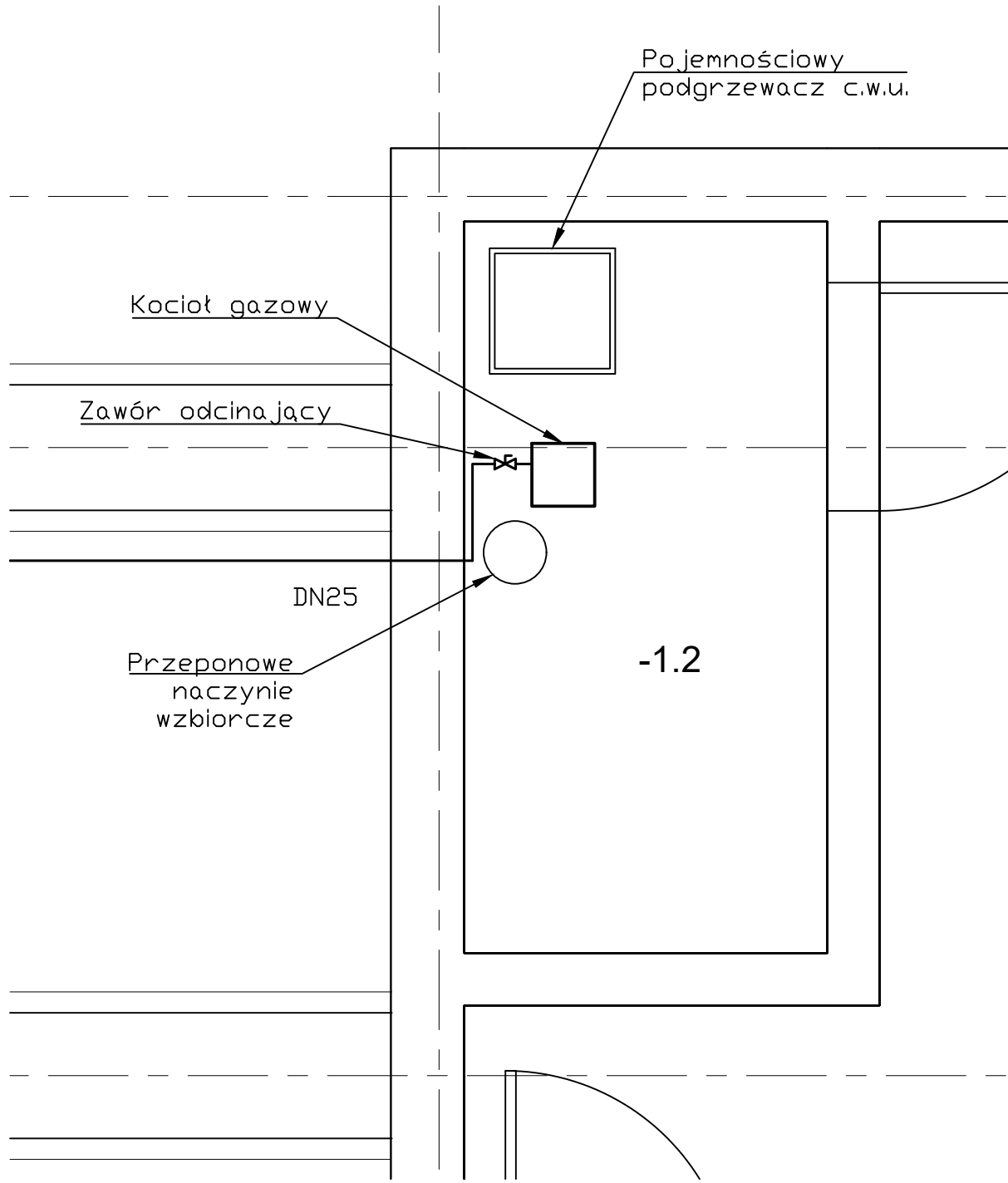


A  
1:30



- UWAGI:
- Na istniejącym rurociągu gazu ziemnego DN50, w rejonie drzwi do pomieszczenia 0.3 zabudować trójnik DN50xDN25.
  - Przewód gazu do nowej kotłowni prowadzić pod stropem wzdłuż osi 3, następnie w ziemi pod posadzką łącznika. W kotłowni instalację prowadzić po ścianie, a następnie do kotła.
  - Za trójnikiem oraz przed kotłem zabudować kurki odcinające.
  - Instalację wykonać z rury stalowej DN25.

Jednostka projektowa: POBOŻNIAK - BUDOWNICTWO 32-015 Klaj, Targowisko 502		Inwestor URZĄD GMINY MOGILANY 32-031 Mogilany ul. Rynek 2	
Nazwa projektu PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ W LIBERTOWIE WRAZ Z INSTALACJAMI ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU			
Adres Inwestycji 30-444 Libertów ul. Jana Pawła II 43 działka nr 644			
Numer projektu P082023			
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY	Branża	Instalacje sanitarne
Projektował	mgr inż Andrzej Szlachetka		Upr. nr MAP/0266/POOS/14
Sprawdzający			Upr. nr
Opracował	mgr inż Konrad Surówka		
Data	03/2024	Skala	1:50
Tytuł rys	Rys. nr PT-IS-IG-01-001		
Instalacja gazu - Rzut - 01			