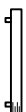


- UWAGI:
1. Ryśunki rozpatrywać należy - schematy, rzuty, aksjometrya itp
  2. Wymiarowy sprawdzić na budowie
  3. Płony i przekłady przez stropy/siany wykonywać w miejscu
  4. Na obiektach istniejących
  4. Na grzejnikach w szalach lekcyjnych, sali gimnastycznej, korytarzach, szatniach, zainstalować osłony dostosowane wizualnie do wnętrza pomieszczenia

LEGENDA:



8) Pion inst. c.o

Inst. c.o. - zasilanie

- Inst. c.o. - powrót

**OBIEKT:** MODERNIZACJA KOTŁOWNI GAZOWEJ I INSTALACJI C.O.

W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH W ZATORZE

INWESTOR: GMINA ZATOR

Plan Marszałka Józefa Piłsudskiego 1, 32-640 Zatone

**Rozprowadzenie instalacji c.o. - rzut 2 pietra, bud.B**  
**RYSSUNKU:**

Data:

**PROJEKTANT:**

Monika Zimoń

Upraw./izba zawod.: MAP/0267/POOS/12

gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.

**SPRAWDZAJĄCY:**

nż. Matuesz Ekiert

Upraw./izba zawod.: MAP/0208/POOS/09

instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

MZ PROJEKT MONIKA ZIMON 30-630 KRAKÓW UL. LUBUSKA 11/2, TEL.:+48 694 387 167

PROJEKT WYKONAWCZY	1:100
--------------------	-------

LICENCIA PROGRAMU:  
ZW CAD STANDARD EDITION  
nr licencji CCB11A20

RYS.  
**S-04B**