

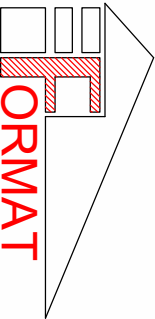
LEGENDA:
- instalacja ciepła technologicznego glikol 65/50C

- UWAGI:
- rysunki rozpatrywać razem z opisem technicznym i rysunkami szczegółowymi
 - przejścia instalacyjne przez ściany oraz stropy zabezpieczyć i uzamić ochronnymi
 - instalacje CT wykonać z rur stalowych łączonych przez kształki zaciskowe
 - instalację CT izolować termicznie wg opisu technicznego

PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY :
PRZEBUDOWA(MODERNIZACJA)
BUDYNKU INTERNATU ZESPOŁU SZKÓŁ
ROLNICZYCH W RUSOCINIE
PROJEKT WENTYLACJI MECHANICZNEJ
W PRACOWNI GASTRONOMICZNEJ,
INSTALACJI PRZECIPOŻAROWEJ ORAZ
DOSTOSOWANIA BUDYNKU DO WYMAGAŃ
EKSPERTYZY P.POŻ , MODERNIZACJI
KOTŁOWNI

ADRES INWESTYCJI:
83-031 Łęgowo, ul. Macieja Rataja 12 Rusocin
RUSOCIN DZ.BUD. 2032/3; obręb ŁĘGOWO

INWESTOR:
Powiat Gdański
83-000 Pruszcz Gdański
ul. Wojska Polskiego 16



PSZCZOLKI, ul.Ogrodowa 10 A
tel. 58 682 94 38
kom. 668 807 501
e-mail : projekty.format@wp.pl

PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH

BRANŻA: SANITARNA

AUTOR PROJEKTU:
PROJEKTANT
mgr inż. Tomasz Połajdowicz
nr upr. POM/0046/POOS/09
SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Patryk Pietrzak
nr upr. WAM/0046/POOS/11

PRZEDMIOT RYSUNKU:

INSTALACJA CT
ROZWINIĘCIE

DATA: MARZEC 2022

SKALA: -----	NR RYSUNKU:
SERIA: SAN_3	S_14