

ISTN. PRZYŁĄCZE CIEPŁOWNICZE

PREIZOLOWANE 2xDN50

PROJ. KANAŁ WENTYLACYJNY TYPU Z
160x160ZAKOŃCZYĆ MIN. 0,5 m NAD
POWIERZCHNIĄ TERENU



DO/Z INSTALACJI C.O.

WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

DO/Z BUDYNKÓW
UL. SOBIESKIEGO 2B i 2C

PIWNICA

PROJ. KOMPAKTOWY WĘZEL
CIEPLNY C.O. Q=330 kW

KLATKA SCHODOWA

1. ZAMONTOWAĆ DRZWI STALOWE DO POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO Z KRATKĄ WENTYLACYJNĄ W DOLNEJ CZĘŚCI SKRZYDŁA DRZWIOWEGO
2. W ŚCIANIE ZEWNĘTRZNEJ ZAMONTOWAĆ KANAŁ WENTYLACYJNY TYPU Z, 160x160mm, ZAKOŃCZONY KRATKĄ WENTYLACYJNĄ Z SIATKĄ NA WYSOKOŚCI MIN. 0,5m NAD POZIOMYM TERENEM
3. PRZEMIUROWAĆ OTWORY PO NIECZYNNYCH ZSYPAKACH
4. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE ZE SCHEMATEM TECHNOLOGICZNYM RYS. NR S-02
5. LINIAMI CIENKIMI OZNACZONO RUROCIĄGI I URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE

The figure shows a schematic map of the study area. On the left, a black outline represents the coastline of the Gulf of Mexico. A small black square with a white 'X' inside is located on the coast, indicating the study site. To the right of the map is a compass rose with a four-pointed star, and the letter 'N' below it, indicating that North is oriented towards the top right of the image.

RURA WZBIORCZA

"AUDYTOR" s.c.

L. Nowak, J. Nowak
ul. Przemysłowa 23, 35-105 RZESZÓW

ul. Przemysłowa 23, 35-105 RZESZÓW

UNIVERSYTET RZESZOWSKI

UL. REJTANA 16C, 35-959 RZESZÓW

REMONT WĘZŁA CIEPLNEGO C.O.

OBIEKT:
W BUDYNKU PRZY UL. GRUNWALDZKIEJ 11 I 13
W RZESZOWIE

OKALIZACJA:
35-068 RZESZÓW, UL. GRUNWALDZKA 11 i 13
DZIAŁKA NR: 802/1 - OBRĘB NR 207

BRANŻA: IS	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ	DATA
------------	-----------------	-----------------	------

PROJEK I ANI:	mgr inż. Jakub Nowak	PDR/0033/PCOS/10	04.2016
---------------	----------------------	------------------	---------

NAZWA RYSUNKU

RZUT POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO	PROJEKT BUDOWLANY	1:50	S-01
---------------------------------------	----------------------	------	------