



| LEGENDA - INSTALACJE GRZEWICZE (MH) | |
|-------------------------------------|--|
| | INSTALACJA WODY LODOWEJ - ZASILANIE/POWRÓT |
| | INSTALACJA C.O. - ZASILANIE/POWRÓT |
| | GRZEJNIK PŁYTKOWY |
| | stan istniejący |
| | stan projektowany |
| | PROJ. RUROCIĄG CIEPŁEJ WODY (UŻYTKOWEJ) WSTĘPNE PODGRZANE |
| | PROJ. RUROCIĄG CIEPŁEJ WODY (UŻYTKOWEJ) WSTĘPNE PODGRZANE |
| | MATERIAŁ ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA ISTN. RUROCIĄGÓW PROJEKTOWANA MOC NA RUROCIĄGU SPADKIE CIŚNIENIA - ZGODNOŚĆ Z ZAŁOŻENIAMI |

Uwaga:
Należy poprawić istniejącą izolację rurociągów prowadzonych pod stropem.
W przypadku braku takiej izolacji wykonać nową zgodnie z opisem i częścią rysunkową.

E4E Sp. z o.o. sp. kom
www.e4e.com.pl
35-242 Rzeszów

NAZWA INWESTORA I ADRES:
Gmina Nowa Sarzyna
37-310 Nowa Sarzyna, ul.M.Kopernika 1

NAZWA INWESTYCJI:
Instalacja wentylacji mechanicznej z rekuperacją i funkcją free cooling oraz systemem zarządzania instalacją w ramach zadania pn. „Poprawa efektywności energetycznej budynku Szkoły Podstawowej w Rudzie Łańcuckiej”

LOKALIZACJA:
Ruda Łańcucka 99
37-310 Ruda Łańcucka

TYTUŁ RYSUNKU:
RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O. I C.W.U.

PROJEKTANT:
mgr inż. KAROL MIŚKOWIEC
PDK/0231/POOS/12

PROJEKTANT SPRZĄDKI:
mgr inż. MARIUSZ RZEPKA
PDK/0166/POOS/23

OPRACOWUJĄCY:
mgr inż. KATARZYNA KOPACZ

POZIOMY:
PTW

SKALA:
DATA:
12.2025

REWIZJA:
IS_100.1