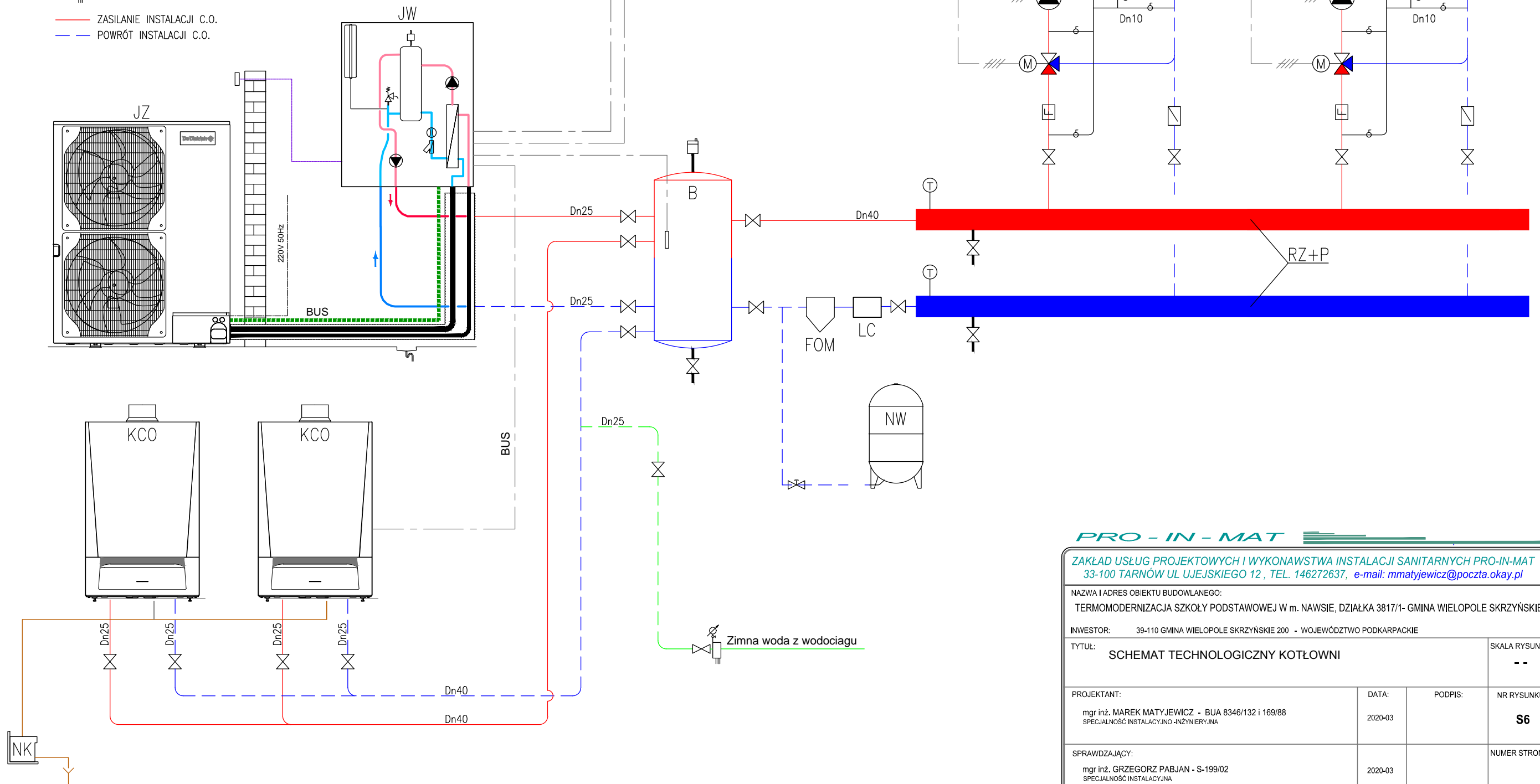


OZNACZENIA

- KCO KOCIOŁ GAZOWY KONDENSACYJNY WISZĄCY
1-FUNKCYJNY AMC 35 7.0-35.9kW
- JZ JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA POMPY CIEPŁA
- JW JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA POMPY CIEPŁA
- B ZASOBNIK BUFOROWY 150l
- RZ+P ROZDZIELACZ MODUŁOWY ZASILAJĄCO-POWROTNY Dn50 DLA 2 OBIEGÓW
- LC CIEPŁOMIERZ PRZYŁĄCZACH GWINTOWANYCH
- FOM FILTROODMULNIK Z PRZYŁĄCZAMI GWINTOWANYMI Dn40
- NW NACZYNIĘ WZBIORCZE PRZEPONOWE
Z RURĄ ZBIORCZĄ Dn25 I ZAWOREM OBSŁUGOWYM SU Dn25
- NK STACJA NEUTRALIZACJI KONDENSATU
- ⊗ ZAWÓR ODCINAJĄCY KULOWY
- ▢ ZAWÓR ZWROTNY
- ⌈ FILTR SIATKOWY
- Ⓜ ⊗ ZAWÓR TRÓJDROGOWY MIESZAJĄCY
- ⬮ POMPA OBIEGOWA
- ⌈ AUTOMAT UZUPEŁNIAJĄCY ZŁAD

— ZASILANIE INSTALACJI C.O.

— POWRÓT INSTALACJI C.O.



PRO - IN - MAT

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I WYKONAWSTWA INSTALACJI SANITARNYCH PRO-IN-MAT
33-100 TARNÓW UL. UJEJSKIEGO 12, TEL. 146272637, e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
TERMOMODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W m. NAWSIE, DZIAŁKA 3817/1- GMINA WIELOPOLE SKRZYŃSKIE

INWESTOR: 39-110 GMINA WIELOPOLE SKRZYŃSKIE 200 - WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE

TYTUŁ: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI

SKALA RYSUNKU:
--

PROJEKTANT: mgr inż. MAREK MATYJEWICZ - BUA 8346/132 i 169/88
SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNA

DATA: 2020-03

PODPIS:

NR RYSUNKU:
S6

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. GRZEGORZ PABJAN - S-199/02
SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA

2020-03

NUMER STRONY: