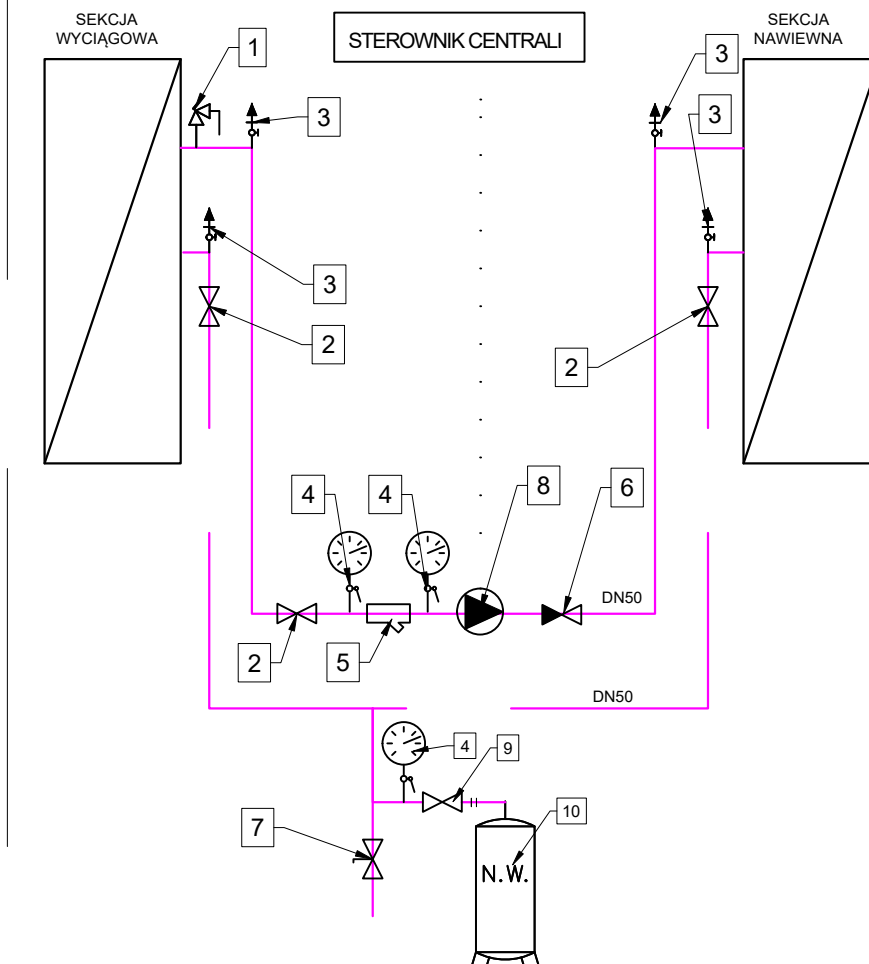


SZCZEGÓŁ INSTALACJI ODZYSKU CIEPŁA



ELEMENTY WCHODZĄCE W SKŁAD DOSTAWY CENTRALI WENTYLACYJNEJ:

- 1 - ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA DN 50
- 2 - ZAWÓR ODCINAJĄCY DN50
- 3 - ZAWÓR ODPOWIEWIAJĄCY DN15
- 4 - MANOMETR TARCZOWY 0-6bar
- 5 - FILTR SIATKOWY DN50
- 6 - ZAWÓR ZWROTNY DN50
- 7 - ZAWÓR ODWADNIAJĄCY DN20

ELEMENTY POZA DOSTAWĄ CENTRALI WENTYLACYJNEJ:

- 8 - POMPA Q=3,76m³/h, p=250kPa, P=1,8kW, 400V, m=39kg
- 9 - ZAWÓR ODCINAJĄCY DN20
- 10 - NACZYNIĘ WZBIORCZE O POJEMNOŚCI 35L

— INSTALACJA ODZYSKU CIEPŁA — ZASILANIE
— INSTALACJA ODZYSKU CIEPŁA — POWRÓT

.. .. PRZEWODY STEROWNICZE

UWAGA:

- IZOLACJA RUROCIĄGÓW WG WT2019
- MONTAŻ URZĄDZEŃ WG. ZALECEŃ PRODUCENTA.
- BEZPOŚREDNIO PRZED URZĄDZENIEM WYKONAĆ REDUKCJE /PRZEŚCIE ZE ŚREDNICY PROJEKTOWANEGO RUROCIĄGU NA ŚREDNICE KRÓTCA PRZYŁĄCZENIOWEGO URZĄDZENIA
- INSTALACJĘ PRZEGLĄDAĆ 2 RAZY W ROKU, PRZEGLĄD POLEGA NA WYCZYSZCZENIU FILTRÓW



KOMBUD RAFAŁ MARCINIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL

OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI.
POWIELANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCIELCA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE.

PROJEKT:

Remont wentylacji mechanicznej w budynku warsztatu B w Dziale Remontów i Konserwacji

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

ul. Ks. J. Schulza 5
85-315 Bydgoszcz

INWESTOR:

Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej sp. z o.o.
ul. Ks.J. Schulza 5, 85-315 Bydgoszcz

TYTUŁ RYSUNKU:

Rozwinięcie instalacji odzysku ciepła

PROJEKTANT:

mgr inż. Rafał Marciniak

UPRAWNIENIA:

MAZ/0425/PWBS/15

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Piotr Ziętek

UPRAWNIENIA:

LOD/2040/PWOS/12

PODPIS:

ASYSTENT:

mgr inż. Joanna Pysera

UPRAWNIENIA:

PODPIS:

BRANŻA:

SANITARNA

FAZA:

PT

SKALA:

DATA:

10.2022

ROZMIAR ARKUSZA:

297x210

NR RYSUNKU:

ISO9

STRONA: