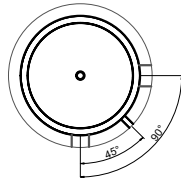
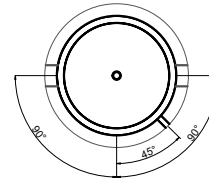


SCHEMAT ZBIORNIKA BUFOROWEGO WODY LODOWEJ PROD. REF. NR 3.9a

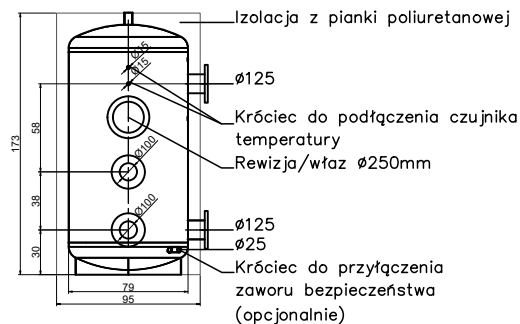
RZUT Z GÓRY



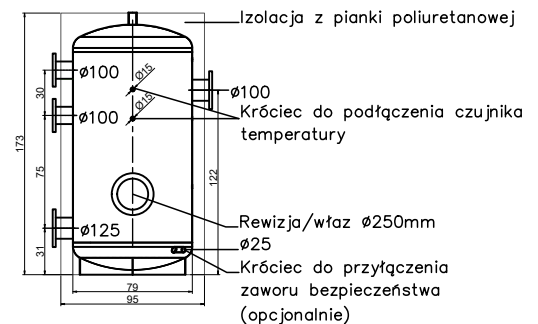
RZUT Z GÓRY



SCHEMAT ZBIORNIKA NR 1



SCHEMAT ZBIORNIKA NR 2



BIPROINSTAL Rafał Marciniak tel. 514 908 159, e-mail: rafal.marciniak@biproinstal.pl

OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI.

POWIELANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCIELA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE.

BiProInstal

PROJEKT:

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA POZIOMIE PRZYZIEMIA, II ORAZ III PIĘTRA BUDYNKU A, UNIwersYTETU EKONOMICZNEGO W POZNANIU PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 10, WRAZ Z BUDOWĄ NOWEJ KLIMATYZACJI DLA CZĘŚCI BUDYNKU A ORAZ PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WENTYLACYJNEJ DLA STREFY KUCHNI I SALI WYKŁADOWEJ W PRZYZIEMIU BUDYNKU A

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

AL. NIEPODLEGŁOŚCI 10,
61-875 POZNAŃ

INWESTOR:

UNIwersYTET EKONOMICZNY W POZNANIU

TYTUŁ RYSUNKU:

SCHEMAT ZBIORNIKA BUFOROWEGO WODY LODOWEJ

PROJEKTANT:

mgr inż. Rafał Marciniak

UPRAWNIENIA:

MAZ/0425/PWBS/15

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Marcin Łukaszewski

UPRAWNIENIA:

LOD/1665/POOS/11

PODPIS:

ASYSTENT:

inż. Julita Murawicz

UPRAWNIENIA:

PODPIS:

BRANŻA:

SANITARNA

FAZA:

PT

SKALA:

1:50

DATA:

12.2023

ROZMIAR ARKUSZA:

297X560

NR RYSUNKU:

SW04.10

STRONA: