



LEGENDA:

- Z.W. — Przewod instalacji wody zimnej istniejący
- Z.W. — Przewod instalacji wody zimnej
Dn20 inox zaciskany, izolowany termicznie
przewód grzejny elektryczny o mocy 25W/m
samo regulujący z układem sterowania
- W1 Numer pionu instalacji wody
- Z025 Z025 Z025 zawór kulowy gwintowany Dn25
- dystrybutor wody wraz układem dezynfekcji przez UV wg architektury
- 1. Jednostki freonowe i klimatyzatory z osłonami indywidualnymi
- 2. Wzrząsy produkcji podani jako przykładowi,
- 3. Dopuszczają się zastosowanie materiałów równorzędnych innych producentów.
- 4. Ostateczna koordynacja na budowie.
- 5. Przed zamowieniem sprawdzić możliwość montażu
- 6. Instalacje montowane będą w budynku istniejącym

TEMAT OPRACOWANIA:

Projekt remontu budynku D

ADRES INWESTYCJI:

Warszawa Al. Krakowska 110/114

INWESTOR:

Instytut Lotnictwa
Warszawa Al. Krakowska 110/114

FAZA : PROJEKT WYKONAWCZY

CZĘŚĆ 3 : SANITARNA

DATA : 05.2017

INSTALACJA WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ
ROZWINIĘCIE INSTALACJI

ZESPÓŁ PROJEKTOWY INSTALACJI SANITARNYCH:

rev01

mgr inż. Marek Zawadył
nr upr. MAZ/0168/POOS/05
mgr inż. Monika Serwińska
nr upr. MAZ/0212/POOS/10

CZĘŚĆ PROJEKT BRANŻA RYSUNEK SKALA