



Przewody powietrzne prowadzić  
po ścianach zewnętrznych budynku  
i zabezpieczyć przed uszkodzeniem  
na rzucie dachu

Projekt windy do 14. piętra zlokalizowana za  
kuchnią powiatowa przy Wydziale  
MIASTO WODZISZLANY  
WYDZIAŁ WODZISZLANY  
Lokalizacja: ul. Wodziszańska 14  
Lokalizacja: ul. Wodziszańska 14

Przebieg instalacji wentylacji mechanicznej  
z wentylacją mechaniczną  
Wykonanie: [ ]  
Lokalizacja: [ ]

Przebieg instalacji wentylacji mechanicznej  
z wentylacją mechaniczną  
Wykonanie: [ ]  
Lokalizacja: [ ]

Projektowany klimatyzator kasetonowy / air conditioner  
cassette  
Typ: MIDEA MCD-4FRNDO  
Chłodziwo: 12.3 kW  
Wymiary/dimensions:  
840x640x287 mm  
zasilanie/voltage: 230V  
Wys. montażowa: 3.30m

Projektowany klimatyzator kasetonowy / air conditioner  
cassette  
Typ: MIDEA MCD-4FRNDO  
Chłodziwo: 12.3 kW  
Wymiary/dimensions:  
840x640x287 mm  
zasilanie/voltage: 230V  
Wys. montażowa: 3.30m

Projektowany klimatyzator kasetonowy  
Typ: MIDEA MCD-4FRNDO  
Chłodziwo: 12.3 kW  
Wymiary/dimensions:  
840x640x287 mm  
zasilanie/voltage: 230V  
Wys. montażowa: 3.30m

Projektowany klimatyzator kasetonowy / air conditioner  
Typ: MIDEA MTI-SFRNDO  
Chłodziwo: 11.1 kW  
Wymiary/dimensions:  
840x640x287 mm  
zasilanie/voltage: 230V

- Legend:
- 1. Linie instalacji wentylacji mechanicznej
  - 2. Linie instalacji elektrycznej
  - 3. Linie instalacji wodno-kanalizacyjnej
  - 4. Linie instalacji ciepłej wody użytkowej
  - 5. Linie instalacji zimnej wody użytkowej
  - 6. Linie instalacji gazowej
  - 7. Linie instalacji ogrzewania centralnego
  - 8. Linie instalacji wentylacji mechanicznej
  - 9. Linie instalacji elektrycznej
  - 10. Linie instalacji wodno-kanalizacyjnej
  - 11. Linie instalacji ciepłej wody użytkowej
  - 12. Linie instalacji zimnej wody użytkowej
  - 13. Linie instalacji gazowej
  - 14. Linie instalacji ogrzewania centralnego

**PM Projekt**  
ul. Św. Trójcy 7/1, 85-224 Bydgoszcz  
www.pmpojekt.com.pl

**INWESTOR**  
LPP S.A.  
ul. Łępkowa 39 / 44  
80-109 Gdańsk

**ZADANIE**  
Salon firmowy "Cropp" w  
Galerii Leni, Żyrardów

**PROJEKTANT**  
mgr inż. Marcin Kosiński  
**ADAPTACJA**  
mgr inż. Marcin Kosiński

**OPROJEKTOWAŁ**  
inż. Artur Iwarski

**DATA**  
lipiec 2021

**PROJEKT WYKONAWCZY**

**WATER AND SEWERAGE SYSTEM**

**S2**