



- Opis pomieszczeń:
- Wiatrołap
  - Pokój OSP
  - WC męskie
  - WC damskie
  - Korytarz
  - Pom. gospodarcze
  - Kuchnia
  - Pom. porządkowe
  - Sala I
  - Sala II
  - Kuchnia
  - WC
  - Pom. techniczne
  - Garaż
  - Magazyn

PC16 - rewersyjna pompa ciepła powietrze/woda typu monoblok  
o mocy cieplnej 16kW (inwerterowa (Tz=-18°C), Q=8,51kW (40/30°C),  
pkt. biwalentny (Tz=-12°C), Q=11,5kW

#### LEGENDA:

RUROCIĄG ZASILAJĄCY  
RUROCIĄG POWROTNY

#### UWAGA:

A - rury z warstwą aluminium (PE-RT/Al/PE-RT), Tmax=90°C, Pmax=1,0MPa  
B - rury ze stali węglowej (1.0034), zewnętrznie ocynkowane, cienkościennie ze szwem wzdłużnym, Tmax=135°C, Pmax=1,6MPa

Grzejniki niskotemperaturowe z blachy stalowej walcowanej na zimno zgodnie z EN 442-1, ocynkowana płyta przednia o grub. 1mm z podłączeniem dolnym, montowane do ściany za pomocą zawieszek lub systemowe z zabezpieczeniem przed zdęciem

#### Oznaczenie:

K - tryb pracy komfortowy (poziom ciśn. akustycznego: 20 - 25dB w odległ. 2m)  
B - tryb pracy boost (poziom ciśn. akustycznego 34 dB w odległ. 2m)  
Sterowanie grzejnika za pomocą jednostki regulującej.  
Maksymalna temperatura pracy: 60°C.

Tz/Tp=40/30°C

mgr inż. Mariusz Kościelny  
ul. 18 Stycznia 74A  
98 - 300 Wieluń  
NIP 832 193 25 10  
tel. 510215 840

Instal  
projekt

Stadlum:	PROJEKT BUDOWLANY - ZAMIENNY		
Branża:	SANITARNA		
Temat:	WEWNĘTRZNA INSTALACJA CO		
Nazwa nys:	RZUT PRZYZIEMIĄ		
Opiekt:	Rozbudowa i przebudowa budynku OSP w Bieńgądzicach, obiekt kat. XVII		
Adres	Bieńgądzice, gm. Wieluń (dz. nr ewid. 35, obręb Bieńgądzice)		
Projektant	mgr inż. Mariusz Kościelny	OPLO546/POOS/09	
Sprawdził			
Inwestor	Gmina Wieluń Plac Kazimierza Wielkiego 1 98-300 Wieluń	SKALA 1 : 100	05.2024 IS - 3