

LEGENDA:
Instalacja klimatyzacji:
- przewody klimatyzacji freonowej
- miedz chłodnicza, łączona na lut twardy

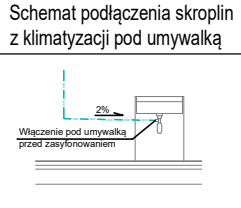
- System, urządzenia:AF1
- System, urządzenia:AF2
- System, urządzenia:AF3
- System, urządzenia:AF4
- System, urządzenia:AF5
- System, urządzenia:AF6
- System, urządzenia:AF7

- przewody skroplin prowadzone w bruzdzie ściennej PVC-U klejone np. firmy NIBCO

Pch1 - Piony instalacji freonowej

Wykaz jednostek wewnętrznych:
Qch=5,30kW - typ GWH18YE-S6DB2A firma GREE
Qch=7,03kW - typ GWH24YE-S6DB2A firma GREE

- Uwaga
1. Skropliny z jednostek wewnętrznych odprowadzić poprzez zaszyfonowanie do najbliższych pionów kanalizacji sanitarnej
 2. Rury freonowe miedziane z zasilaniem elektrycznym, prowadzone min. +0,4m nad dachem w izolacji kauczukowej + płaszcz z blachy ocynkowanej.
 3. PROJEKT DOPUSZCZA ZASTOSOWANIE ROZWIĄZAŃ, MATERIAŁÓW I PRODUCENTÓW RÓWNOWAŻNYCH. ZMIANY PROJEKTOWE MUSZĄ BYĆ UZGODNIONE Z PROJEKTANTEM.



OBIEKT:	Samorządowe przedszkole „Zielony Zakątek” ul. Zielarska 2; 62-064 Plewiska		
INWESTOR:	Urząd Gminy Komorniki ul. Stawna 1 62-052 Komorniki		
BIURO PROJEKTOWE:	PROEN INSTALACJE SP. Z O.O. ul. Rolna 49/7; 61-487 Poznań		
FAZA:	Projekt Techniczny		DATA:
BRANZA:	Sanitarna		02.2025
IMIĘ I NAZWISKO		NR UPR.	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Rybarczyk	WK/P/0155/PWOS/09	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Anna Kotowicz	---	
SPRAWDZIŁ:	---	---	
NAZWA RYSUNKU:		Skala:	1:50
Instalacje klimatyzacji Rzut poziomu 0 - Sala 3 i 4		Nr rys:	S-02
UWAGA: Jakość wykonania i wykorzystanie opracowania, wprowadzenie zmian, powielanie lub kopiowanie w innym opracowaniu bez zgody autorów traktowane będzie jako naruszenie praw autorskich z wszelkimi konsekwencjami prawnymi.			

STAROSTA POZNANSKI
Załącznik do decyzji
Nr 1535/07