



- inst. kanalizacji sanitarnej
- inst. kanalizacji sanitarnej--prowadzenie pod stropem
- inst. kanalizacji sanitarnej podposadz.
- inst. kanalizacji sanitarnej skropliny.
- inst. kanalizacji odpowietrzającej
- instalacja wody zimnej
- instalacja wody zimnej--prowadzenie pod stropem
- instalacja cwu
- instalacja cwu--prowadzenie pod stropem
- instalacja freonowa VRF
- instalacja freonowa trasa od agregatu do rozdzielaczy

- grzejnik elektryczny
- przepływowy podgrzewacz wody
- S1 istniejące piony kanalizacyjne
- proj. instalacja wentylacyjna nawiewna
- proj. instalacja wentylacyjna wywiewna
- istniejąca instalacja wentylacyjna
- klimatyzator kasetonowy
- anemostat sufitowy ze skrzynką rozprężną--nawiew
- anemostat sufitowy ze skrzynką rozprężną--wywiew
- demontaże
- przebiecia posadzki

UWAGI:  
1. UWAGA: PRZED WYKONANIEM I ZAMAWIANIEM ELEMENTÓW INSTALACJI NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE.  
2. ZAPEWNIĆ DOSTĘP SERWISOWY DO URZĄDZEŃ ORAZ PRZEPUSTNIC REGULACYJNYCH PRZEZ WYKONANIE REWIZJI LUB ZAPEWNIENIE SIFITU ROZBIERALNEGO.  
3. PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELANIA POŻAROWEGO NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZECIWOPOŻAROWO.  
4. INSTALACJĘ ODPROWADZENIA SKROPLIN Z KLIMATYZATORÓW ŚCIENNYCH WYPOSAŻYC W POMPKI SKROPLIN.  
5. OSTATECZNĄ LOKALIZACJĘ ELEMENTÓW NAWIEWNYCH/WYWIEWNYCH DOPASOWAĆ DO AKTUALNEGO SIFITU PODWIESZANEGO.

INWESTOR Łużyckie Centrum Recyklingu Sp. z o.o. Marszów 50A, 68-200 Żary KRS: 0000237754				
NADZORCA INWESTYCJI Nadbudowa i przebudowa budynku biurowego Łużyckiego Centrum Recyklingu Sp. z o.o. z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu Kategoria obiektu budowlanego XVI				
BUDYNEK BIUROWY Marszów 50A, 68-200 Żary dz. nr 175/1 obręb 0013 Marszów Powiat żarski, województwo łódzkie				
PROJEKTANT mgr inż. Damian Leszczyński	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Damian Leszczyński	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Kamil Świrski	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Kamil Świrski	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Kamil Świrski
RZUT DACHU- całość instalacji sanitarnych				
DATA 04.03.2025	SKALA 1:50	BRANŻA IS	INFORMACJA IS05	STRONA 00