



LEGENDA:

- Projektowana instalacja odprowadzenia skroplin, PVC
- GAS Projektowana instalacja freonowa, miedź
- Projektowana jednostka wewnętrzna mini VRF
- CI Projektowany pion instalacji freonowej, miedź
- SI Projektowany pion instalacji odprowadzenia skroplin, PV

SALA 1-2  
Qch: 8,7kW

Numer pomieszczenia  
Zapotrzebowanie na chłód

UWAGA :

Ze względu na zakres prac projektowych w istniejącym budynku zabytkowym będącym w ciągłym użytku oraz utrudnieniu w dokonaniu pomiarów stanu istniejącego, mogą wystąpić różnice w wymiarach i powierzchniach. W przypadku stwierdzenia odstępstw należy skontaktować się z projektantem, który w ramach odrębnego nadzoru autorskiego ustali odpowiednie ich rozwiązania projektowe.

Wszystkie zmiany, które Wykonawca zdecyduje się wprowadzić, także te, które służą zmianie technologii należy przedstawić nadzorowi autorskiemu. Roboty budowlane należy prowadzić w oparciu o dokumentację wszystkich branż oraz ich wzajemnych relacji. Roboty należy prowadzić zgodnie z obowiązującym stanem wiedzy technicznej.

Ze względu na możliwe odstępstwa od powierzchni, przebieg przez ściany i stropy, wymiarów podanych w projekcie, przed przystąpieniem do zamówienia elementów instalacyjnych oraz materiałów wykończeniowych, sprawdzić wszystkie wymiary na budowie.

UWAGA:  
BUDYNEK ISTNIEJĄCY WPISANY DO  
REJESTRU ZABYTKÓW MIASTA WROCŁAWIA

BIURO ARCHITEKTONICZNO-PROJEKTOWE "ARCHITEKT TOMASZ CEMPA" adres: ul. C. K. Norwida 9/10, 50-374 Wrocław tel.: +48 691 40 73 42 mail: tcarchitekt@wp.pl / tcarchbiuro@gmail.com			
TEMAT	PROJEKT TECHNICZNY MONTAŻU URZĄDZENIA KLIMATYZACJI W POM. 1-2, 3, 4 W BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWYM UL. SUKIENNICE 9 WE WROCŁAWIU		
ADRES	Sukiennice 9, 50-107 Wrocław dz. nr 106, AM-26, obręb 0001 Stare Miasto		
INWESTOR	Gmina Wrocław pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej MISZTAK	332/DOS/12 upr. do proj. bez ograniczeń spec. instalacyjna w zakr. sieci, inst. i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	podpis
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Joanna JASTRZĄBEK	129/DOS/15 upr. do proj. bez ograniczeń spec. instalacyjna w zakr. sieci, inst. i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	podpis
NAZWA RYS.	Instalacje sanitarne- rzut parteru		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT TECHNICZNY	SKALA 1:100	NR RYSUNKU  01
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE	DATA 10.2024	