

KLIMATYZATOR INVERTOWY Q=9,1 kW
TYPU SPLIT - JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA
ZLOKALIZOWANY NA PODDASZU,
NA SYSTEMOWEJ PODPORZE
SKROPLINY ODPROWADZIĆ DO ISTNIEJĄCEJ
KANALIZACJI SANITARNEJ

KLIMATYZATOR INVERTOWY Q=9,1 kW
TYPU SPLIT - JEDNOSTKA
WEWNĘTRZNA

SALA 88

PRZĘKROJ A-A
LOKALIZACJA KLIMATYZATORÓW

ELEWACJA
PÓŁNOCNO-WSCHODNIA

KLIMATYZATOR INVERTOWY Q=9,1 kW
TYPU SPLIT - JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA
PRZEBIEG PRZEWODÓW NA RYSUNKU OBOK

SUFIT PODWIESZANY
SYSTEMOWY
NA RUSZCIE STAŁOWYM
WYKOŃCZONY
PŁYTAMI G-K
H=380 cm

RZUT - SALA 88

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ I KUBATURY

Numer sali	Obszar
88	36,95 m ²
88A	20,16 m ²
Suma powierzchni	57,11 m ²
Kubatura	217,0 m ³

LEGENDA:



KLIMATYZATOR - JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA



KLIMATYZATOR - JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA



INSTALACJA CHŁODNICZA - CZYNNIK CHŁODNICZY



INSTALACJA ODPROWADZENIA SKROPLIN
SKROPLINY ODPROWADZIĆ NA DO ISTNIEJĄCEJ
KANALIZACJI SANITARNEJ

LEGENDA	
SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTURA	
	ISTNIEJĄCE ŚCIANY
	ISTNIEJĄCE STOLARKA OKIENNA
	ZAŚLEPIENIE PRZEJŚCIA
	OZNAKOWANIE POMIESZCZEŃ W BUDYNKU
SPECJALNOŚĆ INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
	PROJEKTOWANE OPRAWY OŚWIETLENIOWE- SUFITOWE LED 24X120 cm
	PROJEKTOWANY MONITOR MULTIMEDIALNY
* SZCZEGÓŁOWE ROZMIESZCZENIE INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ ZAWIERA PROJEKT TECHNICZNY	
SPECJALNOŚĆ INSTALACJE SANITARNE C.O.	
	ISTNIEJĄCE GRZEJNIK
	ISTNIEJĄCE PIONY CENTRALNEGO OGRZEWANIA

UWAGA:
* RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, OPISEM
TECHNICZNYM, STWORB ORAZ KOSZTORYSEM/PRZEDMIAREM;
** WYMIARY PODANO W CM;
*** PRZED ZAMÓWIENIEM CZY WYKONANIEM POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW
NALEŻY POTWIERDZIĆ WYMIARY POMIAREM Z NATURY;
**** WSZYSTKIE RÓŻNICE (ELEMENTY BUDOWLANE, KANAŁY, ITP.) ODKRYTE
W TRAKCIE REALIZACJI PRAC NALEŻY NATYCHMIAST ZGŁASZAĆ JEDNOSTCE
PROJEKTOWEJ - DOKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY PROJEKTANTA
JEST ZABRONIONE;

D S W PROJEKT SP. Z O.O. adres: ul. Młodzieżowa 31, 41-514 Chorzów e-mail: marasmolka@gmail.com telefon: 884 895 964				TEMAT RYSUNKU:
TEMAT: WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ DOTYCZĄCEJ MODERNIZACJI 4 PRACOWNI W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH W CIESZYNIE Część I DOKUMENTACJA PROJEKTOWA KLIMATYZACJI TYPU SPLIT Z JEDNOSTKĄ WEWNĘTRZNĄ I ZEWNĘTRZNĄ DO 2 MODERNIZOWANYCH PRACOWNI		KLIMATYZACJA SALI 88		
OBIEKT: ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH W CIESZYNIE, PLAC LONDZIŃA 3		STADIUM: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO -BUDOWLANY		
INWESTOR: ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH W CIESZYNIE, PLAC LONDZIŃA 3		DATA: MAJ 2024		NR RYS.: S-01
PROJEKTANT: MGR INŻ. WOJCIECH CWAJNA nr upr. SJK/0784/PBS/23 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń		SKALA: 1:50		NR STR.: 1