



LEGENDA - UKŁADY WENTYLACJI

	UKŁAD WENTYLACJI NAWIEWNEJ Z CENTRALI NW1
	UKŁAD WENTYLACJI WYWIEWNEJ Z CENTRALI NW1
	UKŁAD WENTYLACJI NAWIEWNEJ Z CENTRALI NW2
	UKŁAD WENTYLACJI WYWIEWNEJ Z CENTRALI NW2
	UKŁAD WENTYLACJI NAWIEWNEJ Z CENTRALI NW3
	UKŁAD WENTYLACJI WYWIEWNEJ Z CENTRALI NW3
	UKŁAD WENTYLACJI WYWIEWNEJ WC
	OZNACZENIE URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH
	MOC CHŁOD. DO ODEBRANIA PRZEZ JEDNOSTKI KLIMAT.
	IŁOŚĆ POW. NAWIEWANEGO DO POMIESZCZENIA
	IŁOŚĆ POW. WYWIEWANEGO DO POMIESZCZENIA

LEGENDA - UKŁADY KLIMATYZACJI

	JEDNOSTKA WEW. UKŁADU VRF TYPU KASETOWEGO
	JEDNOSTKA WEW. UKŁADU VRF TYPU KANAŁOWEGO
	JEDNOSTKA WEW. UKŁADU VRF TYPU NAŚCIENNEGO
	INSTALACJA FREONOWA UKŁADU KL. 1
	INSTALACJA FREONOWA UKŁADU KL. 2
	INSTALACJA FREONOWA UKŁADU KL. 3 DO PAROWNIKÓW W CENTRALACH KLIMATYZACYJNYCH
	INSTALACJA FREONOWA UKŁADÓW KL.4 DO KLIMATYZATORÓW W SERWEROWNI

- **PROJEKT ARCH.-BUD. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJ. BRANŻOWYMI**
- PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST SPRAWDZIĆ PROJEKT I ZWERYFIKOWAĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA BUDOWIE
- INFORMACJE ZAWARTE W PROJ. SKORYGOWAĆ ZGODNIE Z DOK. BRANŻOWĄ ORAZ AKTUALNYMI DANYMI TECH. MONTOWANYCH URZĄDZEŃ
- NIEZGODNOŚCI PROJEKTU Z PRZEPISAMI, INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW, KARTAMI TECH. MATERIAŁÓW, SYSTEMÓW BUD. I ZASTOSOWANYCH URZĄDZEŃ ORAZ ZAŁOŻEŃ KONSTRUKCYJNYCH ZE STANEM FAKTYCZNYM, NIEZWŁOCZNIE ZGŁOSIĆ PROJEKTANTOM W FORMIE PISEMNEJ.
- PROJEKTOWANE ORAZ STOSOWANE MATERIAŁY I SYSTEMY BUD. UŻYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ PRODUCENTA I OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI
- PRACE BUD. I ODBIÓR PRZEPROWADZIĆ ZGODNIE PUBLIKACJĄ: „WARUNKI TECH. WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUD.-MONTAŻOWYCH”, POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, PRZEPISAMI BHP I PPOŻ.

• PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ FIRMY ARCHIM STUDIO PROJEKTOWE MIZERA ROBERT I MOŻE BYĆ WYKORZYSTANY WYŁĄCZNIE DO JEDNORAZOWEJ REALIZACJI OBIEKTU. WYKORZYSTANIE GO DO INNYCH CELÓW WYMAGA PISEMNEJ ZGODY WŁAŚCICIELA PRAW AUTORSKICH.

UWAGA:
POZOSTAWIONO WIDOCZNE MOŻLIWE KOLIZJE PIONÓW WENTYLACJI I INST. SANIT. Z BELKAMI STROPU
LOKALIZACJĘ STAL. BELEK STROPU KLEINA WRYSOVANO ORIENTACYJNIE Z PROJ. Z 1986r.
NA BUDOWIE WYKONAĆ KOREKTY PRZEJŚCIA PIONÓW INST. PRZEZ STROP NIE NARUSZAJĄC BELEK STROPU.

ARCHIM STUDIO PROJEKTOWE
Śrem, ul. J. Kilińskiego 5, 61-28-34-878, www.archim.pl

PROJEKTANT / EXECUTIVE DESIGNER **TRIM tech** TRIM-Tech Tryjanowski-Ratajczak-Mazurkiewicz Sp. z o.o.
ul. Kokosowa 2, 60-185 Skórzewo k/Poznań
tel. 061 661 69 40 oraz 061 222 37 85, kom. 0606 944 004
e-mail: biuro@trim-tech.eu
NIP: 779-23-61-458; REGON: 300498870

temat/ adres:
PRZEBUDOWA I NADBUDOWA RATUSZA -PROJEKT ZAMIENNY
dz. nr ewid. 861, 2516/4, 862, obręb: ŚREM; PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1, 63-100 ŚREM

inwestor/ adres:
URZĄD MIEJSKI W ŚREMIE, PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1, 63-100 ŚREM

projektant:
mgr inż. WOJCIECH RATAJCZAK 7131/63/P/2002
mgr inż. ŁUKASZ BOBRYK
mgr inż. PAWEŁ LISIECKI

sprawdzający:
mgr inż. MACIEJ TRYJANOWSKI Wa-218/02