



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.

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
- Aa 1 OZNACZENIE URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH
- MOC CHŁOD. DO ODEBRANIA PRZEZ JEDNOSTKĘ 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 CEŁÓW WYMAGA PISEMNEJ ZGODY WŁAŚCIELIA PRAW AUTORSKICH.

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

**TRIMtech**
TRIMtech 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. 0605 944 004
e-mail: biuro@trimtech.eu
NIP 779-23-01-458, 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
tytuł rys:	RZUT II PIĘTRA Z INSTALACJĄ WENTYLACJI I KLIMATYZACJI
faza: PB-ZAMIENNY • branża: SANITARNA • skala: 1: 100	WK-04 data: 2015.03.