

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary i dane należy sprawdzić na budowie.
2. Rysunki należy rozpatrywać razem z opisem technicznym.
3. Zapewnić dostęp serwisowy i montażowy do urządzeń, a w szczególności do wodomierzy i filtrów klimatyzatorów.
4. Wszystkie rozbieżności należy wyjaśnić z projektantem.
5. Przy podłączeniach puszek rozprężnych stosować kanały elastyczne izolowane typu Flex. Nie stosować kanałów elastycznych dłuższych niż 2m.
6. Ewentualne wody kondensacyjne skłusować z projektantem.

7. Przewoźąc jednostkę klimatyzacyjną należy odpowiednio zmodernizować i porównie podłączyć do niej:
  - instalację czynnika chłodniczego
  - instalację skraplin, zachowując odpowiedni spadek w kierunku pionu
  - instalację elektryczną
  - instalację sterowniczą

8. Do jednostki klimatyzacyjnej należy podłączyć panel sterujący. Należy zwrócić uwagę aby sterownik zainstalować w pomieszczeniu obsługiwany przez daną jednostkę (nie zawsze jest to pomieszczenie, w którym zawieszono jest urządzenie).

LEGENDA:

—

INSTALACJE ELEMENTY ISTNIAJĄCE.

—

NOWE INSTALACJE ELEMENTY WRYŚLOWANO KOLEJEM

—

INSTALACJA NAWIEWNA

—

INSTALACJA WYWIEWNA

—

NAWIEWNIKI / WYWIEWNIKI - POWIETRZE OBLĘGOWE

—

NAWIEWNIKI / WYWIEWNIKI - POWIETRZE ŚWIEŻE

—

TRANSFER POWIETRZA

—

KIERUNEK PRZESUNIĘCIA ELEMENTU

—

ZAWÓR WENTYLACYJNY

—

JEDNOSTKA ŚCIENNA TYPU SPLIT

—

KLIMATYZATOR KANAŁOWY UKŁADU VRF

<div><div><div>mezon</div><div>KLIMA</div></div><div>MEZON KLIMA Sp. z o.o. ul. Polidrowa 3 62-084 Pleszka /Poznań tel. (61) 810 11 11</div></div>		INWESTOR WIELKOPOLSKIE CENTRUM WSPIERANIA INWESTYCJI Sp. z o.o. ul. 28 Czerwca 1956; Nr 406; Poznań		PROJEKT BUDYNEK BIUROWY SEG. "B" UL. 28 CZERWCA 1956; NR 404; POZNAŃ	
STADIUM ARANŻACJA WNETRZA NA POTRZEBY WYDZIAŁU GOSPODARKI KOMUNALNEJ U.M.P.		BRANŻA SANITARNA		DATA SIERPIEŃ 2021r.	
PRZEMIER RZUT 5 PIĘTRA - WENTYLACJA		SKALA 1:100		WPRZESŁA 02	
AUTOR MGR INŻ. MARIA ŚNIEGOCKA upr. WKP0178PWS/18					