

UWAGI:

1.

Wszystkie wymiary i dane należy sprawdzić na budowie.
2.

Rysunki należy rozpatrywać razem z opisem technicznym.
3.

Zapewnić doświadczone i montażowe do urządzeń, a w szczególności do wodomierzy i filtrów klimatyzatorów.
4.

Wszystkie rozbieżności należy wywnioskować z projektem.
5.

Przy podłączeniach puszek rozprężnych stosować kanały elastyczne izolowane typu Flex. Nie stosować kanałów elastycznych dłuższych niż 2m.
6.

Ewentualne wody kondensacyjne składować z projektantem.

7.

Przesuwając jednostkę klimatyzacyjną należy odpowiednio zmniejszyć i porównać podłączyć do niej:
 - instalację czynnika chłodniczego
 - instalację skraplań, zachowując odpowiedni spadek w kierunku pionu
 - instalację elektryczną
 - instalację sterowniczą

LEGENDA:

- INSTALACJE I ELEMENTY ISTNIAJĄCE:
- NOWE INSTALACJE I LOKALIZACJE WRYSONOWANO KOLOREM
- ELEMENT DO DEMONTAŻU
- INSTALACJA NAWIEWNA
- INSTALACJA WYWIEWNA
- NAWIEWNIKI I WYWIEWNIKI - POWIETRZE OBIEGOWE
- NAWIEWNIKI I WYWIEWNIKI - POWIETRZE ŚWIEŻE
- KIERUNEK PRZESUNIĘCIA ELEMENTU
- JEDNOSTKA SCIEŃNA TYPU SPLIT
- KLIMATYZATOR KANAŁOWY UKŁADU VRF

<div><div><div>mezon</div><div>KLIMA</div></div><div>MEZON KLIMA Sp. z o.o. ul. Półdolina 3 62-064 Pleszka k/Poznań tel. (61) 610 11 11</div></div>	
INWESTOR	WIELKOPOLSKIE CENTRUM WSPERANIA INWESTYCJI Sp. z o.o. ul. 28 CZERWCA 1966, NR 406, POZNAN
PROJEKT	BUDYNEK BIUROWY SEG. "B" UL. 28 CZERWCA 1966, NR 404, POZNAN
STADIUM	ARANŻACJA WNETRZA NA POTRZEBY WYDZIAŁU GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ U.M.P.
PRZEMIAN	RZUT 5 PIĘTRA - WENTYLACJA I KLIMATYZACJA DEMONTAŻE
AUTORSKI	MGR INŻ. MARIA ŚNIEGOCKA upr. WKP0178PWS/18
BRANŻA	SANKA
SIERPIEŃ 2021r.	WPRZESIANIE
SKALA	1:100
01	PODS