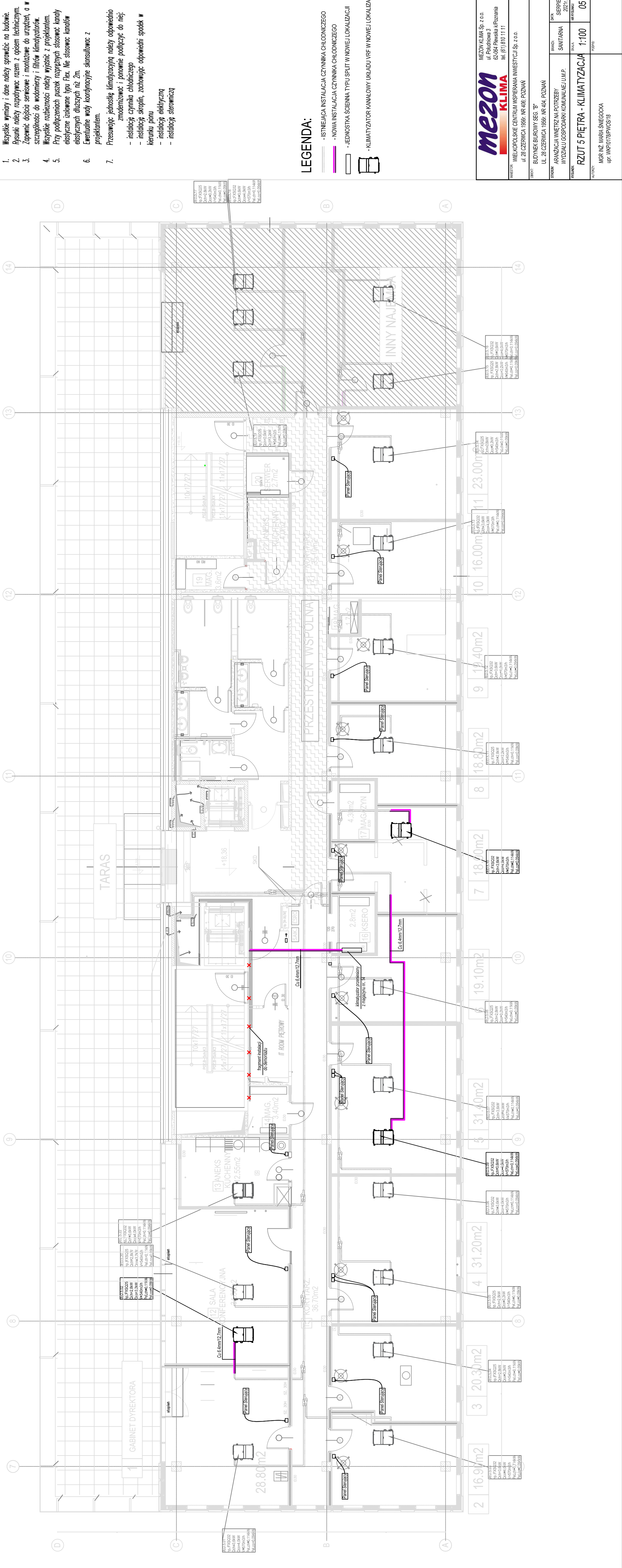


UWAGI:

1. Wszystkie wymiary i dane należy sprawdzić na budowie.
2. Rysunki należy rozpatrywać razem z opisem technicznym.
3. Zapewnić dostęp serwisowe i montażowe 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. Przesuwając jednostkę klimatyzacyjną należy odpowiednio zmniejszyć i porównie podłączyć do niej:
 - instalację czynnika chłodniczego
 - instalację skraplań, zachowując odpowiedni spadek w kierunku pionu
 - instalację elektryczną
 - instalację sterowniczą

LEGENDA:

- ISTNIEJĄCA INSTALACJA CZYNNIKA CHŁODNICZEGO
- NOWA INSTALACJA CZYNNIKA CHŁODNICZEGO
- JEDNOSTKA ŚCIENNA TYPU SPLIT W NOWEJ LOKALIZACJI
- KLIMATYZATOR KANAŁOWY UKŁADU VRF W NOWEJ LOKALIZACJI



<div><div><div>mezon</div><div>KLIMA</div></div><div>MEZON KLIMA Sp. z o.o. ul. Poludniowa 3 62-084 Pleskisa (Poznań) tel. (61) 610 11 11</div></div>	
WIEŚCIEC	WIELKOPOLSKIE CENTRUM WSPIERANIA INWESTYCJI Sp. z o.o. ul. 28 CZERWCA 1966/ NR 408, POZNAN
OBIEKT	BUDYNEK BIUROWY SEG. "B" UL. 28 CZERWCA 1966/ NR 404, POZNAN
STRONA	ARANŻACJA WNIĘTRZNA POTRZEBY WYDZIAŁU GOSPODARKI KOMUNALNEJ U.M.P.
PRZEMK	BRANŻA: SANITARNIA SIŁKA: WPRZEMK RZUT 5 PIĘTRA - KLIMATYZACJA 1:100
AUTORYT	MGR INŻ. MARIA ŚNIEGOCKA upr. WKP0178PWC5/18
05	