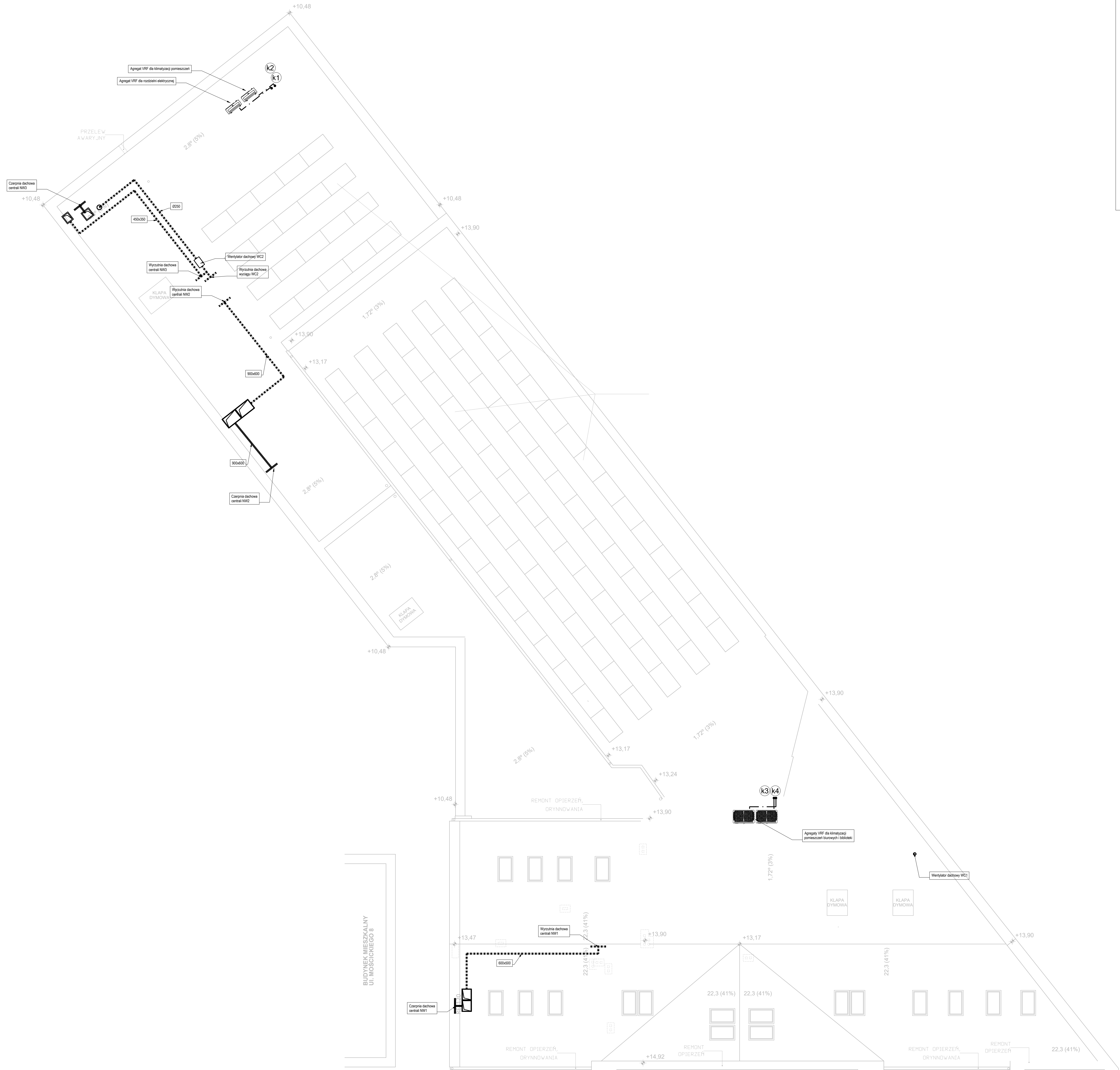


UWAGA:

1. KANAŁY WENTYLACYJNE WYKONAĆ Z BLACHY OCYNKOWANEJ W KLASIE SZCZELNOŚCI "T".
2. WŁASTYWNIE CŁAGI WENTYLACYJNE DOMIERZYĆ NA BUDOWIE, NA WYMIAR RZĘDZITY WYSTY, OKREŚLIŁOY PRZECIĄG MONTAŻU.
3. KANAŁY WENTYLACYJNE PRZEWODZÓC W PRZESTRZONACH MIĘDZYSTROPOWYCH ORAZ POD STROPOM OKREŚLONEJ PŁYTY OPISOWO-MONTAŻOWEJ.
4. MOCOWAĆ KANAŁY DO ŚCIANY STROPÓW WYKONAWCZĄ PRZY POMOCY SYSTEMÓW FABRYCZNYCH ZAWIESI I KUCHOTÓW, ZAMIEJBLĄCZĄC ZABEZPIECZAJĄC PRZED PRZESUNIĘCIEM URZĄDZENIA.
5. PRZEDŁĄCZ PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH PRZED STREFY PODKÓWNE ORAZ PRZED ŚCIANY OKREŚLONEJ PŁYTY WYKONAWCZĄ KŁAPY OCYNKOWE O DOPÓKNIEJ OKŁADKOWEJ CO KANALUJĘ ED 10.
6. PRZEDŁĄCZ KANAŁÓW PRZED ŚCIANY I STROPY PODKÓWNYCH WYKONAWCZĄ Z PRZESTRZONIA, KANALIZUJĄC WYKONANE USZCZELNIENIA PORZĘCZ WYPEŁNIENIE WELNA MINERALNA (MASA TRWAŁE ELASTYCZNA).
7. INSTALACJE WENTYLACJI WYPOSAŻYĆ W OTWORY REWIZYJNE UMOŻLIWIAJĄCE ODCYSZCZENIE WENTYLATORÓW PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH O KŁE NA TAKIEM WŁOŚCOWO CZYSZCZENIA PRZED KŁAPAMI WENTYLACYJNYMI.
8. INSTALACJE PRZEWODÓW WYKONAWCZĄ Z KŁAP WENTYLACYJNYCH DO "KUCHOTÓW".
9. PRZEWODY ROZDZIELCIE PRZEWODZÓC W PRZESTRZONACH MIĘDZYSTROPOWYCH.
10. PODKÓWY INSTALACJI PRZEWODÓW ZAKŁADAJĄC OTULAJĄC PIANĄ KAUCZUKOWĄ O GRUBOŚCIACH PODKÓWNYCH W OŚCIE.
11. WYKONAWCZĄ PODKÓWY STALEJ PRZEWODÓW Z KŁAPAMI WENTYLACYJNYMI Z ZALECENIEM PRODUCENTA RUS.
12. WENTYLACJE PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH Z KŁAPAMI WENTYLACYJNYMI WYKONAWCZĄC WYKONAWCZĄ TECHNICZNYM WYKONAWCZĄ I ODBIORU RZĘDZITY BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH OPISOWANYMI PRZED INSTYTUTEM TECHNICZNYM BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH WYSTAWIENIEM.

LEGENDA

- linia nawiązania
- linia wykazania
- linie wyciągowe
- zasilanie/powrót instalacji freonowej systemów typu VRF
- klimatyzator kasetonowy
- klimatyzator ścienny
- kłapa p.p.o.



Rozbudowa, przebudowa i adaptacja dawnego kinoteatru "Włóknarz" wraz z jego otoczeniem na cele kulturalne ul. Ignacego Mościckiego 6, 97-200 Tomaszów Mazowiecki OBRĘB 0012 TOMASZÓW MAZOWIECKI, DZ. NR - 271/11, 271/3, 271/4, 266, 269

Investor  
Gmina Tomaszów Mazowiecki  
ul. POW 10/16  
97-200 Tomaszów Mazowiecki

Stadium

PROJEKT TECHNICZNY

Rysunek  
RZUT II PIĘTRA - INSTALACJA WENT MECH-KLIM

Skala  
1:100

Data  
marzec 2026

Nr rys.  
S13

Podpis

Podpis

Podpis

Podpis

Podpis

Podpis

Podpis

Podpis

Podpis

Podpis

Podpis

Podpis

Podpis

Podpis

Podpis