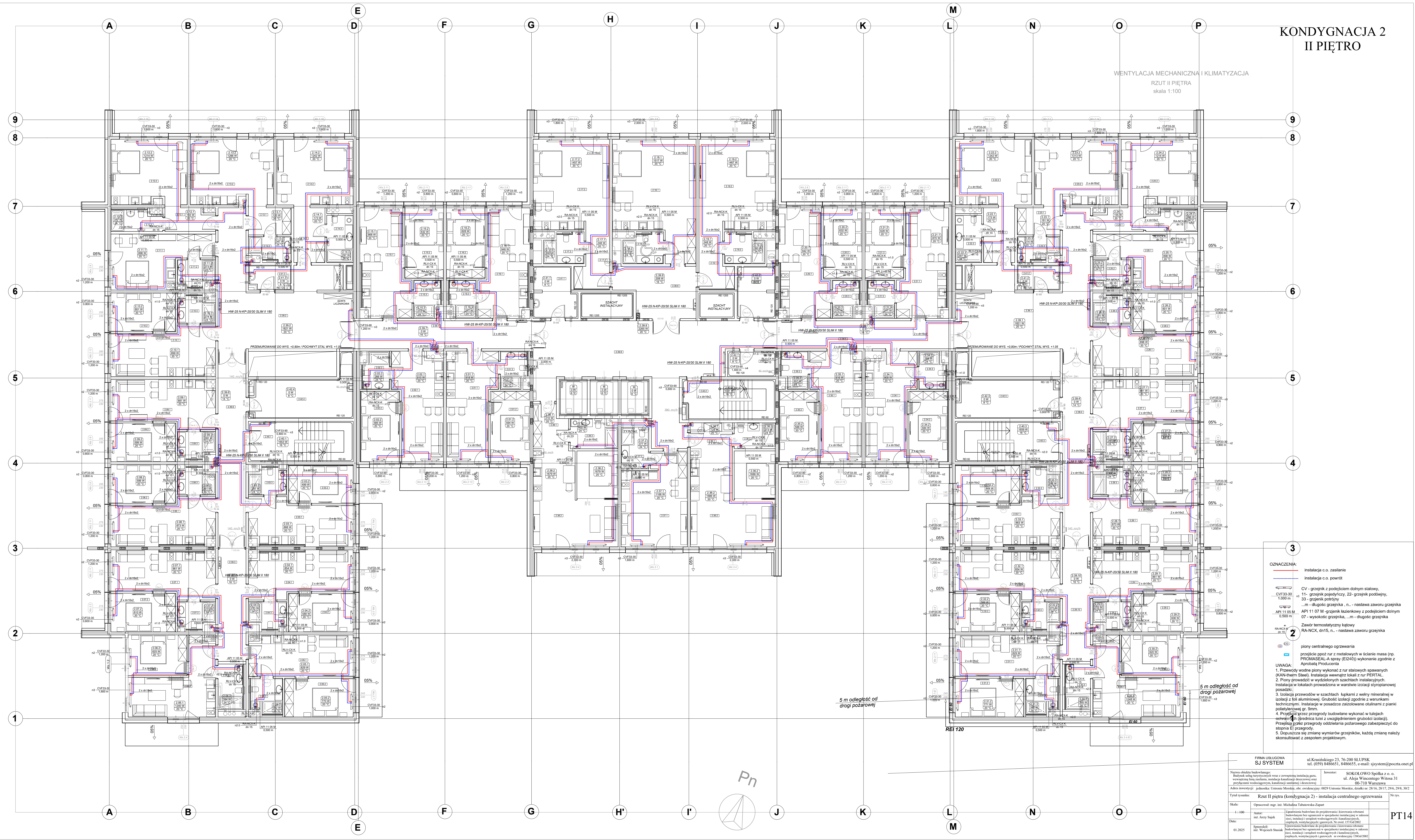


KONDYGNACJA 2  
II PIĘTRO

WENTYLACJA MECHANICZNA I KLIMATYZACJA  
RZUT II PIĘTRA  
skala 1:100



**OZNACZENIA:**

- instalacja c.o. zasilanie
- instalacja c.o. powrót
- CV - grzejnik z podcięciem dolnym stalowy.
- 11- grzejnik pojedynczy, 22- grzejnik podwójny.
- 33- grzejnik potrójny
- ...m - długość grzejnika, ...n... - nastawa zaworu grzejnika
- API 11 05 M - grzejnik łazienkowy z podcięciem dolnym
- 07 - wysokość grzejnika, ...m - długość grzejnika
- Zawór termostatyczny kątowny
- RA-NCX, dn15, n... - nastawa zaworu grzejnika
- piony centralnego ogrzewania
- przejście ppoż rur z metalowych w ścianie masa (np. PROMASEAL-A spray (EI240)) wykonanie zgodnie z Aprobata Producenta

**UWAGA:**

- Prace wodo piony wykonać z rur stalowych spawanych (KAN-therm Steel). Instalacja wentylacji lokal z rur PERTAL.
- Piony prowadzić w wydzielonych szachtach instalacyjnych. Instalacja w lokalach prowadzona w warstwie izolacji styropianowej posadzki.
- Izolacja przewodów w szachtach łapkami z wełny mineralnej w izolacji z folii aluminiowej. Grubość izolacji zgodnie z warunkami technicznymi. Instalacje w posadzce zaciśnięte otulinami z pianki polietylenowej gr. 9mm.
- Przejścia przez przegrody budowane wykonać w tulejach ochronnych (średnica tulei z uwzględnieniem grubości izolacji). Przejścia przez przegrody oddzielenia pożarowego zabezpieczyć do stopnia EI 60.
- Dopuszczona jest zmiana wymiarów grzejników, każdą zmianę należy skonsultować z zespołem projektowym.

FIRMA USŁUGOWA SJ SYSTEM		ul. Krasieńskiego 23, 76-200 SŁUPSK tel. (059) 8486651, 8486655, e-mail: sjsystem@poczta.onet.pl	
Nazwa obiektu budowlanego: Budownictwo mieszkaniowe wraz z zewnętrzną instalacją gazową, wentylacją liniową, instalacją klimatyzacji deszczowej oraz przyłączami wodociągowymi, kanalizacyjnymi i deszczowymi.		Inwestor: SOKOLOWO Spółka z o.o. ul. Aleja Wincentego Witosła 31 00-710 Warszawa	
Adres inwestycji: jednostka: Ustronie Morskie, obr. ewidencyjny: 0029 Ustronie Morskie, działki nr: 28/16, 28/17, 29/6, 29/8, 30/2			
Tytuł rysunku: Rzut II piętra (kondygnacja 2) - instalacja centralnego ogrzewania		Nr rys.:	
Skala: 1 : 100	Opracował: mgr inż. Michał Tabakowski-Zięba		
Autor: inż. Jęży Sępek	Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych		
Data: 01.2025	Sprawił: inż. Wojciech Stasiak	Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych	