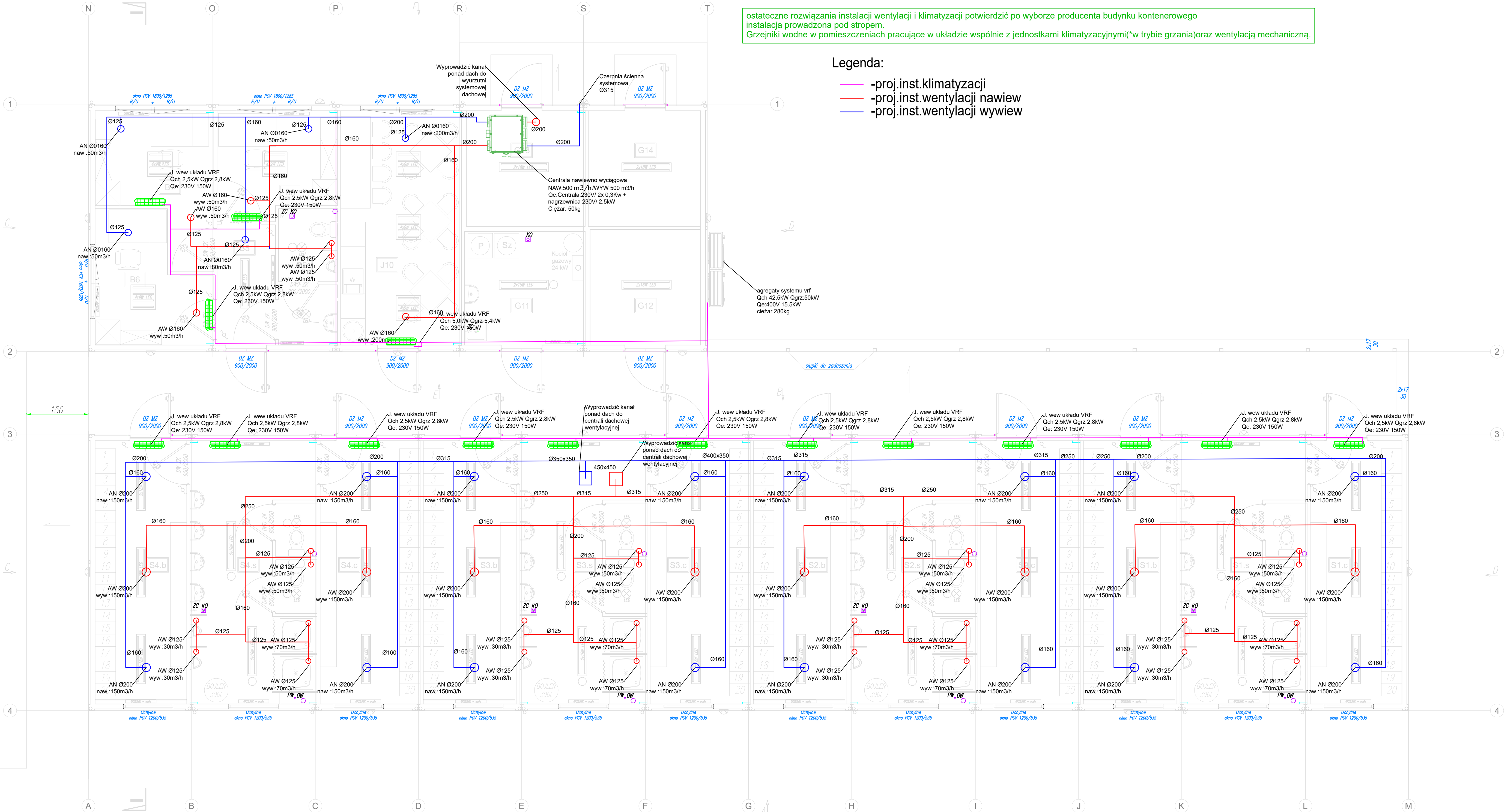


ostateczne rozwiązania instalacji wentylacji i klimatyzacji potwierdzić po wyborze producenta budynku kontenerowego
instalacja prowadzona pod stropem.
Grzejniki wodne w pomieszczeniach pracujące w układzie wspólnie z jednostkami klimatyzacyjnymi(*w trybie grzania) oraz wentylacją mechaniczną.

Legenda:

- proj.inst.klimatyzacji
- proj.inst.wentylacji nawiew
- proj.inst.wentylacji wywiew



- UWAGI:
- wysokość wewnętrzna: 250cm
 - przewody instalacji elektrycznej w ściennych kanałach PCV, instalacja "natynkowa"
 - instalacja wodna ścienna wykonana z klejonych rur PE lub podposadzkowa z rur PE
 - instalacja kanalizacyjna ścienna z rur PCV lub podposadzkowa z rur PCV
 - instalacja wentylacyjna: mechaniczna
1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POSZCZEGÓLNYMI BRANŻAMI I PROJEKTEM TECHNICZNYM.
 2. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH, RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZELKIE ROZBIEDNOŚCI I ZMIANY MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM BUDOWY.
 3. WSZYSTKIE PRACE MUSZĄ BYĆ WYKONYWANE ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ Z ZACHOWANIEM OSTROŻNOŚCI I POD STAŁYM NADZOREM OSÓB UPRAWNIONYCH.
 4. WSZYSTKIE TECHNOLOGIE ZASTOSOWANE W PROJEKIE NALEŻY WYKONAĆ WEDŁUG SYSTEMU I ZALECEŃ WYBRANEGO PRODUCENTA.
 5. OPIS TECHNICZNY I DETALE WYKONAWCZE STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ OPRACOWANIA.
- PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
USTAWA Z 4 LUTEGO 1994r. (Dz. U. z 2000r. Nr 80, poz. 904)

TYTUŁ: PROJEKT BUDOWY STACJI TANKOWANIA GAZU SPRĘŻONEGO CNG ORAZ BAZY TRANSPORTOWEJ Z ZAPLECZEM SOCJALNO-ADMINISTRACYJNYM WRAZ Z OBIEKTAMI I URZĄDZENIAMI BUDOWLANYMI Z PODZIAŁEM NA DWA ETAPY INWESTYCJI			
ADRES: dz. ewid. nr 25/19 i 229/7 obręb 0002, jedn. ewid. 10101, 1 Belchatów		INWESTOR: "EKO-REGION" sp. z o.o. ul. Bawelniana 18 97-400 Belchatów	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ARCHITEKTURA		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA JANECKI - ARCHITEKTURA ul. WÓLCZAŃSKA 222, 93-005 ŁÓDŹ mob. 785-315-115, janecki@op.pl	
SANTARIANA:	ARCHTEKT: mgr inż. Agnieszka Kindl	NR UPRAWNIEN: LOD/0172/POOS/04	PODOPIS:
ARCHTEKT SPRZĄDZAJĄCY:	mgr inż. Łukasz Grzymalski	NR UPRAWNIEN: LOD/0679/POOS/07	PODOPIS:
WSPÓŁPRACOWNIA:	mgr inż. Kamil Banasiak mgr inż. Grażyna Olczyk		PODOPIS:
BRANŻA / FAZA: PROJEKT TECHNICZNY		DATA: WRZESIEŃ / 2024	
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PARTERU BUDYNKI SOCJALNE PROJEKTOWANA INST. WENTYLACJI		SKALA: 1:50	NR RYS: S11