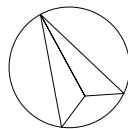
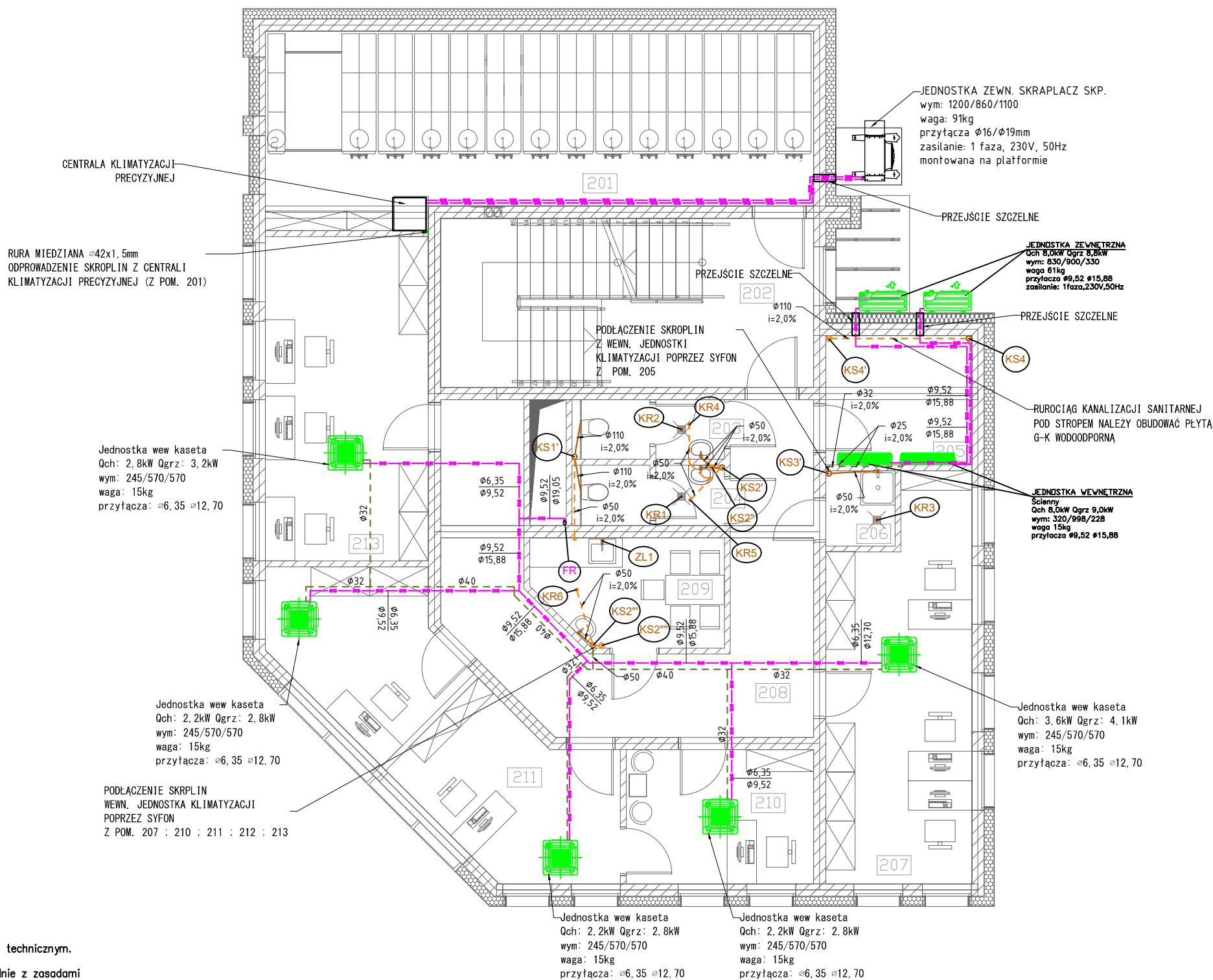


Pn



| | |
|-----|-----------------|
| 201 | składnica akt |
| 202 | klatka schodowa |
| 203 | WC damski |
| 204 | WC męski |
| 205 | pom. techniczne |
| 206 | pom. gosp. |
| 207 | biuro 3-os. |
| 208 | komunikacja |
| 209 | pom. socjalne |
| 210 | sekreteariat |
| 211 | kierownik |
| 212 | zastępca |
| 213 | biuro 3-os. |



LEGENDA:

- instalacja kanalizacji sanitarnej z rur PP-HT (w warstwie izolacyjnej posadzki/w bruzdach ściennych)
- instalacja kanalizacji sanitarnej z rur PP-HT (pod stropem)
- instalacja skroplin z rur CPVC klejonych (w strefie sufitu podwieszanego lub w bruzdach ściennych)
- KS1 - pion instalacji kanalizacji sanitarnej z rur PP-HT $\varnothing 110$ (wg rozwinięcia)
- $\varnothing 160$ i=1,5% - średnica/spadek
- instalacja freonowa (gaz / ciecz) z rur miedzianych w otulinie (w strefie sufitu podwieszanego)

1.Projekt rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.

2.Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, szczegółowymi zaleceniami polskich przepisów i norm branżowych, atestów i dopuszczeń do stosowania oraz według zaleceń i zgodnie z technologiami producentów wszelkich wyrobów i systemów stosowanych w realizacji projektu.

3.Niniejsza dokumentacja stanowi część opracowania wielobranżowego. Dokumentację wielobranżową należy rozpatrywać jako całość.

4.Nie należy prowadzić robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do pozostałych branż.

5.Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do Projektanta.

6.Wszelkie propozycje rozwiązań zamiennych należy uzgodnić i uzyskać akceptację Inwestora dla ich wprowadzenia.

| | | |
|--|--|-----------------------------|
| | | |
| Budowa budynku na potrzeby siedziby Placówki Terenowej KRUS w Łomży na działce o nr ewid 1065/1 w rejonie ulic Plac Niepodległości i Giełczyńskiej w Łomży obręb 206201_1.0001, powiat Łomża, woj. podlaskie | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA SANITARNA | | |
| WS-02 | WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ I KLIMATYZACJI - RZUT PARTERU | data 28.12.2018 skala 1:100 |
| b.sanitarna | autor: mgr inż. Bartosz Sowa nr upr. WAM/0131/PBDS/13 | |
| | współ.: inż. Wojciech Kostro | |
| DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - POWIELANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA PROJEKTU ZABRONIONE | | |