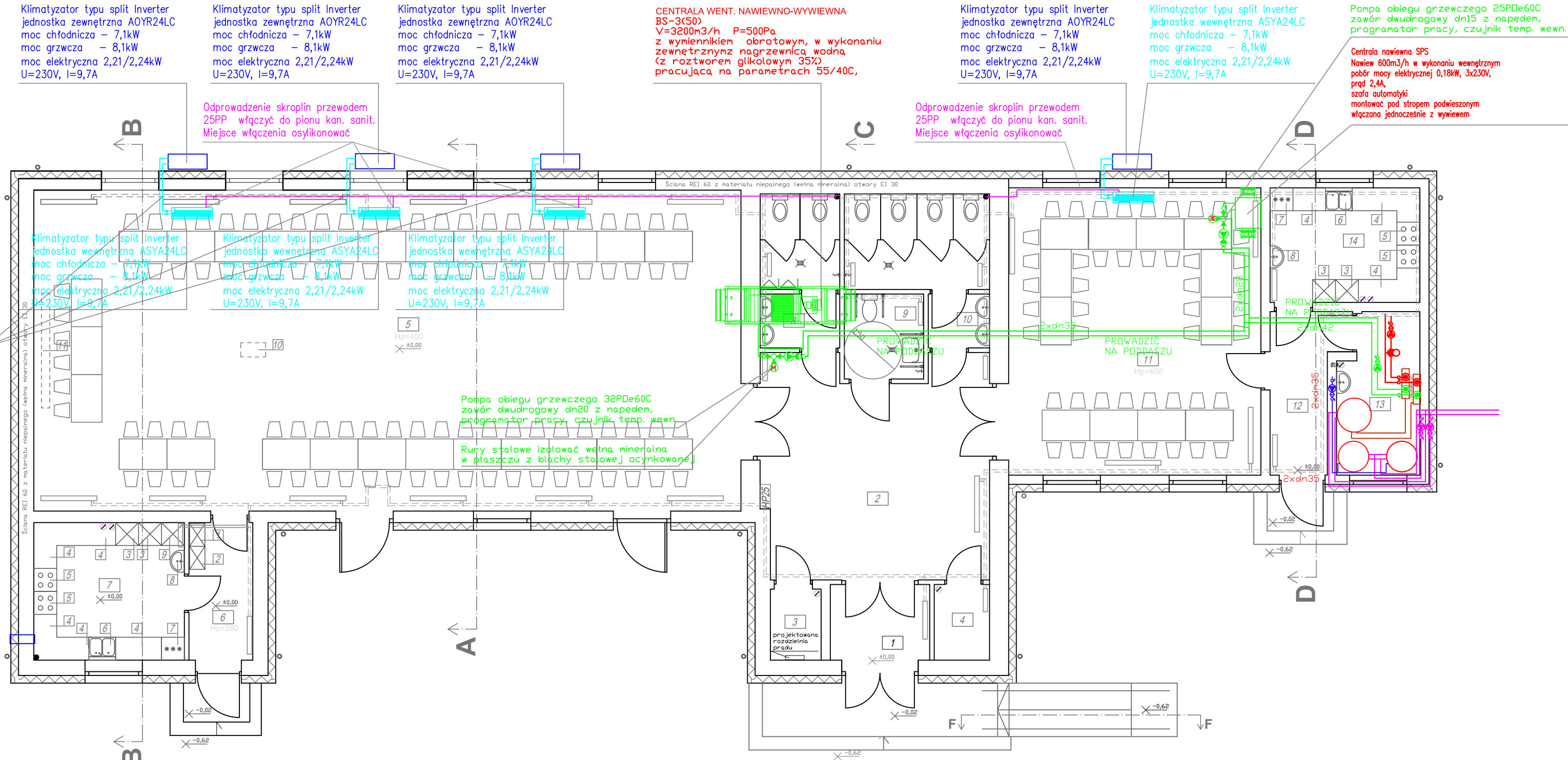


Instalacja chłodnicza gaz/ciecz 6,38/15,88mm
sprowadzona w listwach osłonowych przez strop
do piwnicy i dalej do jednostek zewnętrznych
Długość całkowita każdej ze średnic L=6m



I.p.	rodzaj pomieszczenia	powierzchnia [m2]	podłoga
1.	wiatrołap	5,15	gres
2.	hol	33,80	gres
3.	pomieszczenie gospodarcze	2,47	gres
4.	pomieszczenie gospodarcze	2,86	gres
5.	sala dla gości nr 1	155,44	gres
6.	komunikacja	5,36	gres
7.	pom. gospodarcze - catering	14,18	gres
8.	wc męskie	8,39	gres
9.	wc dla niepełnosprawnych	4,61	gres
10.	wc damskie	11,76	gres
11.	sala dla gości nr 2	49,63	gres
12.	komunikacja	7,11	gres
13.	pomieszczenie techniczne	8,64	gres
14.	pom. gospodarcze - catering	11,66	gres
RAZEM		321,06	-

INWESTOR

GMINA ZBÓJNO
87-645 Zbójno, Zbójno 35a

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PROJEKTANT

mgr inż. Krzysztof Sikorski
KUP/0073/POWS/07

PODPIS

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Alicja Dembowska
UA-V-7342-5/6/98 Wk

PODPIS

PROJEKT

Przebudowa i termomodernizacja świetlicy
świetlicy wiejskiej w Zbójnie wraz
wraz z infrastrukturą techniczną
87-645 Zbójno dz. nr ewid. 146/1
obręb Zbójno, jedn. Zbójno

STADIUM

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA

SANITARNA

TYTUŁ RYSUNKU

INSTALACJA GRZECZA - CENTRALE
I INSTALACJA KLIMATYZACJI

DATA WYDANIA

31.10.2017 ROK

NR RYSUNKU

P B . 0 1 3

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM
PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI
OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR
ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY"
URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN.4.02.1994r. O PRAWIE
AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz. U. nr 80 z 2000r., poz. 904).

SKALA
1:100