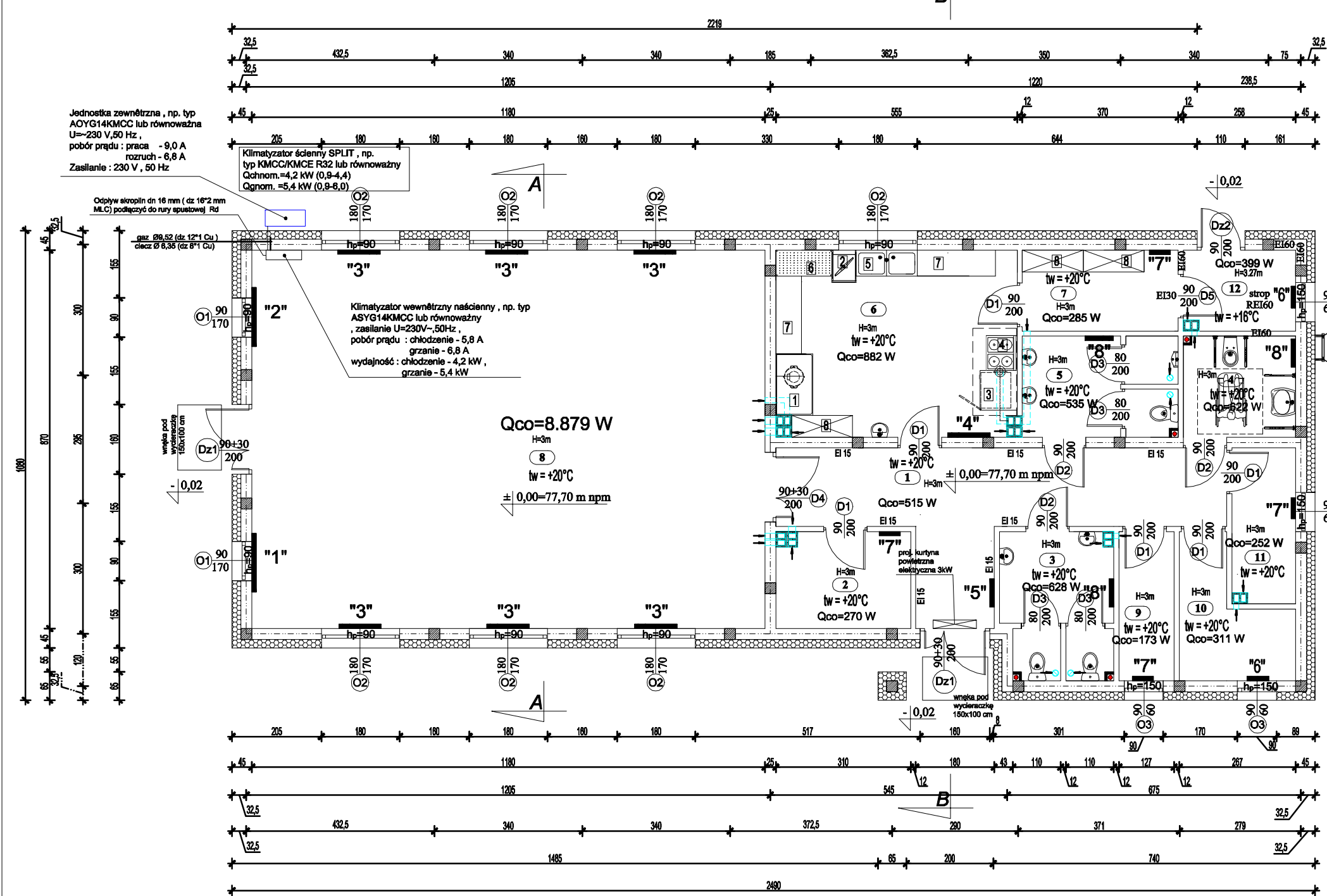


Rzut parteru
światlica wiejska
skala 1:100



- Grzejnik elektryczny np. firmy GlamoX Heating typ TPA (152) 1500 W , o wymiarach : 1355*350 mm lub równoważny , z przewodem , wtyczką i puszką podłączeniową + wbudowany wtykowy nadrzędny termostat typ DTM
 - Grzejnik elektryczny np. firmy GlamoX Heating typ TPA (152) 1500 W , o wymiarach : 1355*350 mm lub równoważny , z przewodem , wtyczką i puszką podłączeniową + wbudowany podrzędny termostat typ SLA 5/24
 - Grzejnik elektryczny np. firmy GlamoX Heating typ TPA (102) 1000 W , o wymiarach : 975*350 mm lub równoważny , z przewodem , wtyczką i puszką podłączeniową + wbudowany podrzędny termostat typ SLA 5/24
 - Grzejnik elektryczny np. firmy GlamoX Heating typ TPA (102) 1000 W , o wymiarach : 975*350 mm lub równoważny , z przewodem , wtyczką i puszką podłączeniową + wbudowany termostat typ DT
 - Grzejnik elektryczny np. firmy GlamoX Heating typ TPA (062) 600 W , o wymiarach : 651*350 mm lub równoważny , z przewodem , wtyczką i puszką podłączeniową + wbudowany termostat typ DT
 - Grzejnik elektryczny np. firmy GlamoX Heating typ TPA (042) 400 W , o wymiarach : 503*350 mm lub równoważny , z przewodem , wtyczką i puszką podłączeniową + wbudowany termostat typ DT
 - Grzejnik elektryczny listwowy np. firmy GlamoX Heating typ TLO (032) 250 W , o wymiarach : 484*180 mm lub równoważny , z przewodem , wtyczką i puszką podłączeniową + wbudowany termostat typ DT
 - Grzejnik elektryczny bryzgoszczelny przeznaczony do pomieszczeńo dużej wilgotności powietrza - łazienek np. firmy GlamoX Heating typ TPVD (062) 800 W , o wymiarach : 651*350 mm lub równoważny , z puszką podłączeniową + wbudowany termostat typ EV
- DTM - Nadrzędny cyfrowy termostat elektroniczny , nagrzewnikowy , wtykowy . Steruje grzejnikami elektrycznymi np. GLAMOX lub równoważnymi , wyposażonymi np. w sterowniki grzejnikowe wtykowe np. SLA 5/24 , przez podwójny przewód sygnałowy o napięciu 6V DC . Jeden DTM obsługuje max. 10 modułów podrzędnych SLA 5/24 . Automatyka obniżka temperatury , program 5 i 7 dniowy . Histereza 0,3°C..
- EV - modułowy termostat wtykowy , dla grzejników np. GLAMOX 3001 lub równoważnych seria TPVD. Bryzgoszczelna obudowa termostatu. Przeznaczony do pomieszczeń o dużej wilgotności powietrza - łazienek . Obciążenie Max 1000 W. Histereza 0,3 °C.
- DT - Cyfrowy , elektroniczny termostat nagrzewnikowy . Modułowy termostat wtykowy , dla grzejników elektrycznych , np. GLAMOX 3001 , seria TPA , TLO. Automatyka obniżka temperatury , program 5 i 7 dniowy . Histereza 0,3 °C.

BILANS POWIERZCHNI - Parter			
nr pom	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Pow. m²
1	Korytarz	Płytki gresowe	22,89
2	Szatnia	Płytki gresowe	6,73
3	W-C damskie	Płytki gresowe	8,10
4	W-C niepełnosprawnych	Płytki gresowe	5,98
5	W-C męskie	Płytki gresowe	7,88
6	Podgrzewalnia posiłków	Płytki gresowe	23,55
7	Magazyn podgrzewalni	Płytki gresowe	6,65
8	Sala	Płytki gresowe	102,66
9	Pom. magazynowe 1	Płytki gresowe	4,35
10	Pom. magazynowe 2	Płytki gresowe	6,34
11	Pom. magazynowe 3	Płytki gresowe	5,13
12	Pom. techniczne	Płytki gresowe	4,70
Razem			204,96

- Wypożyczenie podgrzewalni posiłków i magazynu (dostawa i montaż):**
- Szafa chłodnicza 2-drzwiowa - szt 1
 - Zmywarko-wypararka - szt 1
 - Piec konwekcyjny - szt 1
 - Kuchnia elektryczna z piekarnikiem - szt 1
 - Zlewozmywak dwukomorowy ze stali nierdzewnej z szafką - szt 1
 - Regał odciekowy ze stali nierdzewnej - szt 1
 - Stół roboczy ze stali nierdzewnej z szafką - szt 2
 - Regał magazynowy ze stali nierdzewnej - szt 3
- Wypożyczenie WC (dostawa i montaż):**
- Dozownik mydła w płynie ze stali nierdzewnej - szt 5
- Pojemnik na ręczniki papierowe ZZ ze stali nierdzewnej - szt 3
- Pojemnik na papier toaletowy ze stali nierdzewnej - szt 4
- Lustro łazienkowe fazonowane 40x60 cm nad umywalką - szt 5

UWAGA:
1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem.
2. Wszystkie wymiary i wielkości zweryfikować na miejscu.
3. Wszystkie zmiany uzgodnić z projektantem.
4. Prace wykonawcze należy wykonywać zgodnie z zaleceniami i specyfikacją wybranych producentów.
5. Stosować urządzenia wybranych producentów lub równoważne.

UWAGA:
Stosować materiały/urządzenia wytykowane w dokumentacji lub równoważne. Wszystkie zmiany wymagają akceptacji Projektanta i zgody Zamawiającego.

Nazwa obiektu budowlanego:	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI WRĄBCZYŃKOWSKIE HOLENDRY		
Adres obiektu budowlanego:	62-311 Wrąbczyńskie Holendry, gm. Pyzdry, dz. nr geod. 261/9		
Tytuł (nazwa) rysunku:	Instalacja wewnętrzna c.o. Rzut parteru	Skala rysunku	1:100
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność	Nr upr. bud.	Podpis i data
Projektant:	mgr inż. Marek Licznarski specjalność: Instalacyjna	393/70	30.01. 2026
Sprawdzający:	tech. Jan Jurdziak specjalność: Instalacyjno-Inżynierska	UAN-8386 /86/84	