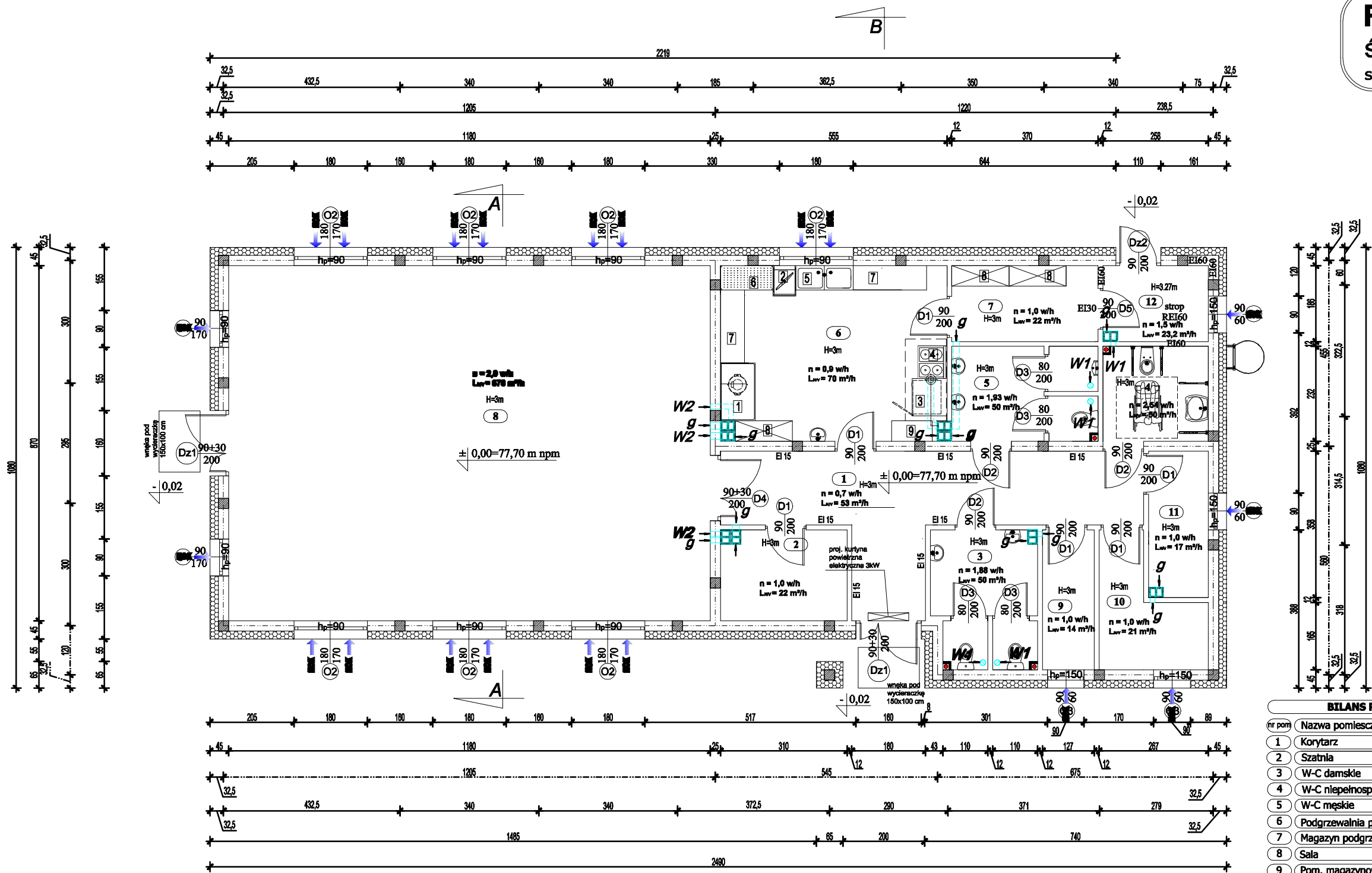


Rzut parteru  
światlica wiejska  
skala 1:100



- Wypożyczenie podgrzewalni posiłków i magazynu (dostawa i montaż):**
1. Szafa chłodnicza 2-drzwiowa - szt 1
  2. Zmywarko-wyparzarka - szt 1
  3. Piec konwekcyjny - szt 1
  4. Kuchnia elektryczna z piekarnikiem - szt 1
  5. Zlewozmywak dwukomorowy ze stali nierdzewnej z szafką - szt 1
  6. Regał odciekowy ze stali nierdzewnej - szt 1
  7. Stół roboczy ze stali nierdzewnej z szafką - szt 2
  8. 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
- OP - Okap wywiewny przyścienny z wentylatorem o wymiarach : L = 2000 mm , szerokość S = 1000 mm , wysokość h = 550 mm , odejście Ø 250/160 mm włączone w murowany kanał wywiewny pod stropem pomieszczenia : wentylator wywiewny : Q = 1650-1520 m³/h , Ns = 150 W , Ia = 1,5A dPst = 100- Pa + króciec przyłączeniowy Ø250 mm + oświetlenie wbudowane fluorescencyjne DM-S-3627 + przepustnica regulacyjna króćców wywiewnych ( sterowanie manualne )

**LEGENDA**

g - kratka wywiewna grawitacyjna 17x12 cm/12x17 cm

W1 - wentylator wywiewny kanałowy , o wydajności ca 100 m³/h

W2 - wentylator wywiewny kanałowy , o wydajności ca 200 m³/h

NOK - nawiewnik okienny ciśnieniowy powietrza zewnętrznego , montowany w ramach okiennych

kanal wentylacyjny wywiewny Ø150 mm , z blachy stalowej ocynkowanej , wyprowadzony ponad dach budynku (ca 0,5 m) , zakończony daszkiem przeciwdeszczowym , na wlocie kratka wywiewna Ø150 mm , osadzona w sufitcie podwieszonym

**UWAGA:**

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

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

Nazwa obiektu budowlanego:	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI WRĄBCZYŃKOWSKIE HOLENDRY		
Adres obiektu budowlanego:	62-311 Wrąbczyńkowskie Holendry, gm. Pyzdry, dz. nr geod. 261/9		
Tytuł (nazwa) rysunku:	Instalacja wentylacji 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	