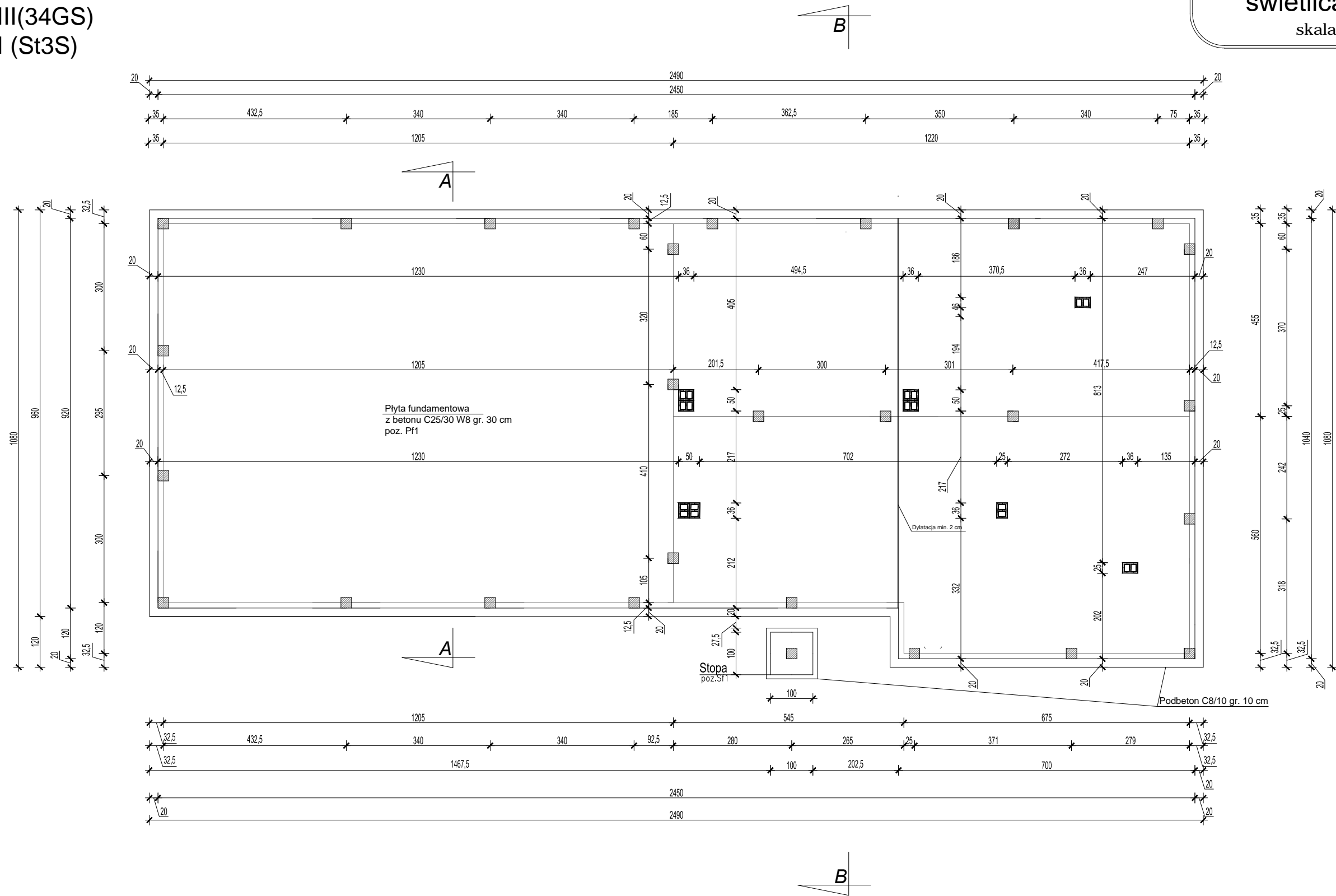


Beton klasy C25/30 (B30) W8
Stal A-III(34GS)
Stal A-I (St3S)

Rzut fundamentów
świetlica wiejska
skala 1:100



Uwaga:

- Wysokość płyty fundamentowej żelbetowej z betonu C25/30 W8 gr. 30cm
- Z płyty fundamentowej wypuścić pręty pod zbrojenie trzpieni żelbetowych
- Pod płytą fundamentową należy wykonać podbeton z betonu C8/10 gr. 10cm
- Pod podbetonem należy wykonać stabilizację dostarczonej pospółki cementem do klasy Rm=5 MPa gr . 40cm

Nazwa obiektu budowlanego:	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI WRĄBCZYŃKOWSKIE HOLENDRY			
Adres obiektu budowlanego:	62-311 Wrąbczynkowskie Holendry, gm. Pызdry, dz. nr geod. 261/9			
Tytuł (nazwa) rysunku:	Rzut fundamentów		Skala rysunku	1:100
			Numer rysunku	18
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność	Nr upr. bud.	Podpis i data	
Projektant:	mgr inż. Jolanta Miedzianowska-Biś specjalność konstrukcyjno-budowlana	GT-85/76/PII		30.01.2026
Sprawdzający:	mgr inż. Marian Walczak Specjalność: konstrukcyjno - budowlana	UAN 8386-105/90		