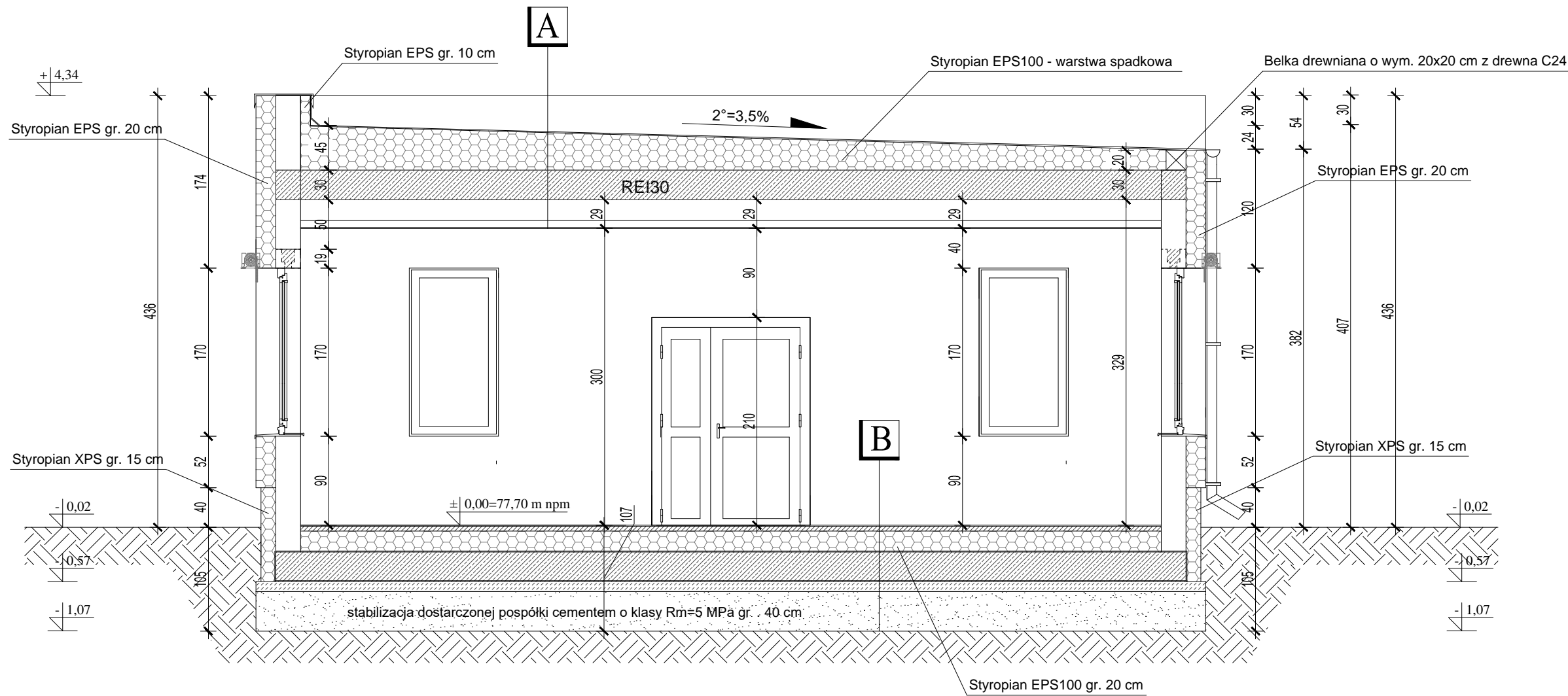


Przekrój A-A  
światlica wiejska  
skala 1:50



PRZEKRÓJ A

2x papa termozgrzewalna (podkładowa i nawierzchniowa)  
Warstwa spadkowa ze styropianu EPS100 gr. 20-45 cm  
Folia PE gr. 0,3 mm  
Strop belkowo-pustakowy gr. 30 cm REI30  
Sufit podwieszany systemowy G-K

NRO

PRZEKRÓJ B

Płytki gresowe antypoślizgowe  
Warstwa wyrównawcza betonowa gr.5,0 cm  
zbrojona siatką Ø4,5 o oczkach 15x15 cm  
Folia PE gr. 0,3mm  
Izolacja cieplna - styropian EPS100 gr. 20 cm  
Izolacja przeciwwodna z papy termozgrzewalnej  
Płyta fundamentowa żelbetowa C25/30 W8 gr.30 cm  
Izolacja przeciwwodna z papy termozgrzewalnej  
Podbeton C8/10 gr. 10 cm  
Stabilizacja dostarczonej pospółki cementem  
do klasy Rm=5 MPa gr. 40 cm

PRZEKRÓJ (pom. nr 12)

2x papa termozgrzewalna (podkładowa i nawierzchniowa)  
Warstwa spadkowa ze styropianu EPS100 gr. 20-45 cm  
Folia PE gr. 0,3 mm  
Strop belkowo-pustakowy gr. 30 cm REI30  
Tynk gipsowy gr. 1,5 cm z wtopioną siatką  
stalową Rabitza

REI60

NRO

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:	Przekrój A-A	Skala rysunku	1:50	
		Numer rysunku	3	
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność	Nr upr. bud.	Podpis i data	
Projektant:	mgr inż. arch. Przemysław Sturgólewski specjalność: architektoniczna	393/70	30.01. 2026	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Tomasz Gorzelany specjalność: architektoniczna	UAN-8386 /86/84		