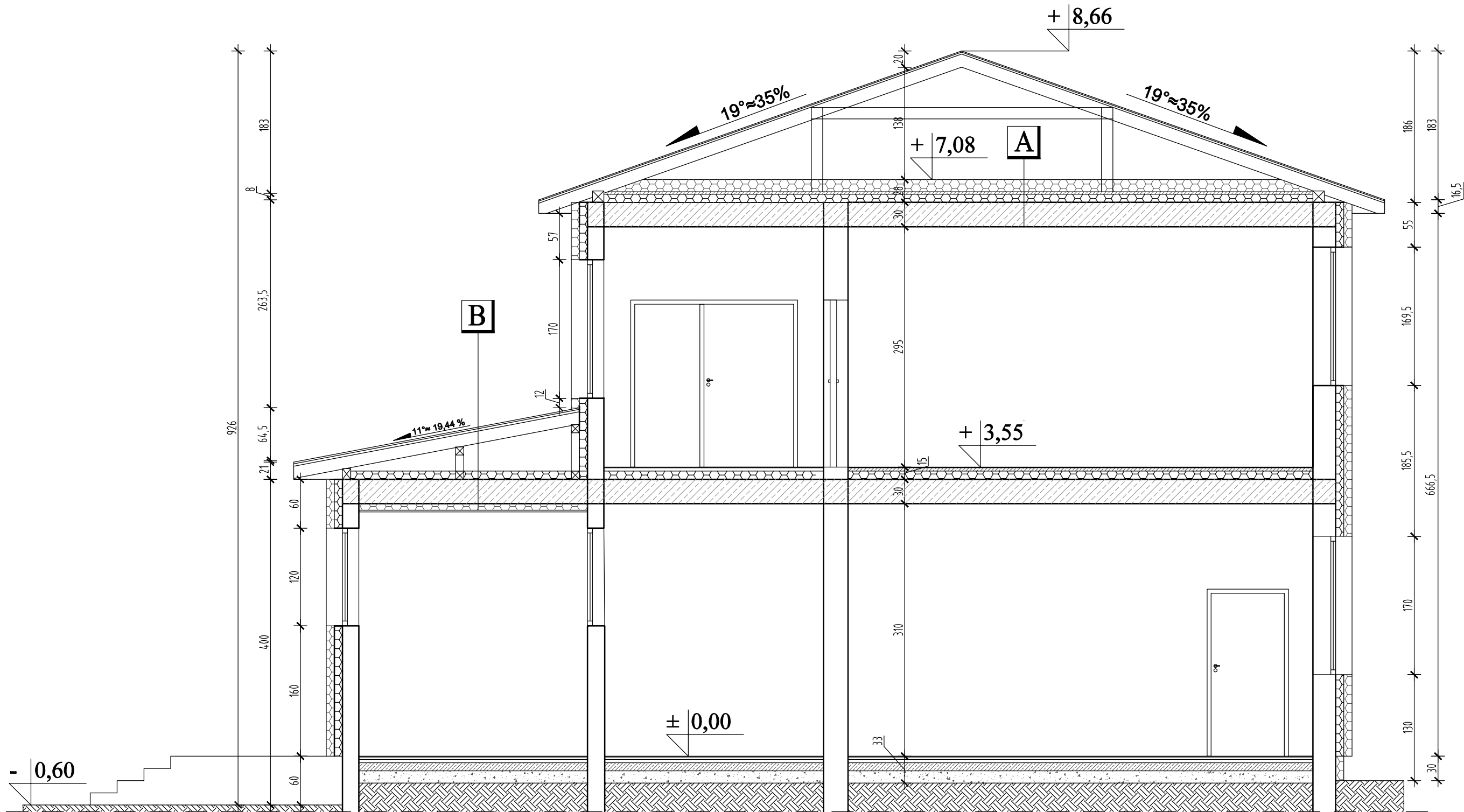


Przekrój A-A  
stan projektowany  
skala 1:50



PRZEKRÓJ A
Proj. ocieplenie - styropian EPS Fasada gr 15 cm $\lambda=0,034$ W/mK
Proj. folia paraizolacyjna
Istn. jastrych - gr 5 cm
Istn. folia paraizolacyjna
Istn. styropian - gr 10 cm
Istn. strop gęstożebrowy - gr 30 cm

PRZEKRÓJ B
Istn. gont papowy
Istn. 2x papa asfaltowa
Istn. deskowanie
Istn. konstrukcja drewniana
Istn. wełna mineralna
Istn. folia paraizolacyjna
Istn. strop gęstożebrowy 30cm
Proj. ocieplenie Kooltherm K5 gr. 8cm $\lambda=0,020$ W/mK
Proj. strop podwieszany z płyty g-k

Poza obszarem  
opracowania

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

Nazwa obiektu budowlanego:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MYCIELINIE			
Adres obiektu budowlanego:	Mycielin 42a , ul. 62-831 Korzeniew , Gmina Mycielín (działka o nr geod. 299/3)			
Tytuł (nazwa) rysunku:	Przekrój A-A - stan projektowany		Skala rysunku	1:50
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność		Numer rysunku	A5
Projektant:	mgr inż. arch. Przemysław Sturgólewski Specjalność: architektoniczna		Nr upr. bud.	393/70
			Podpis i data	02 2022