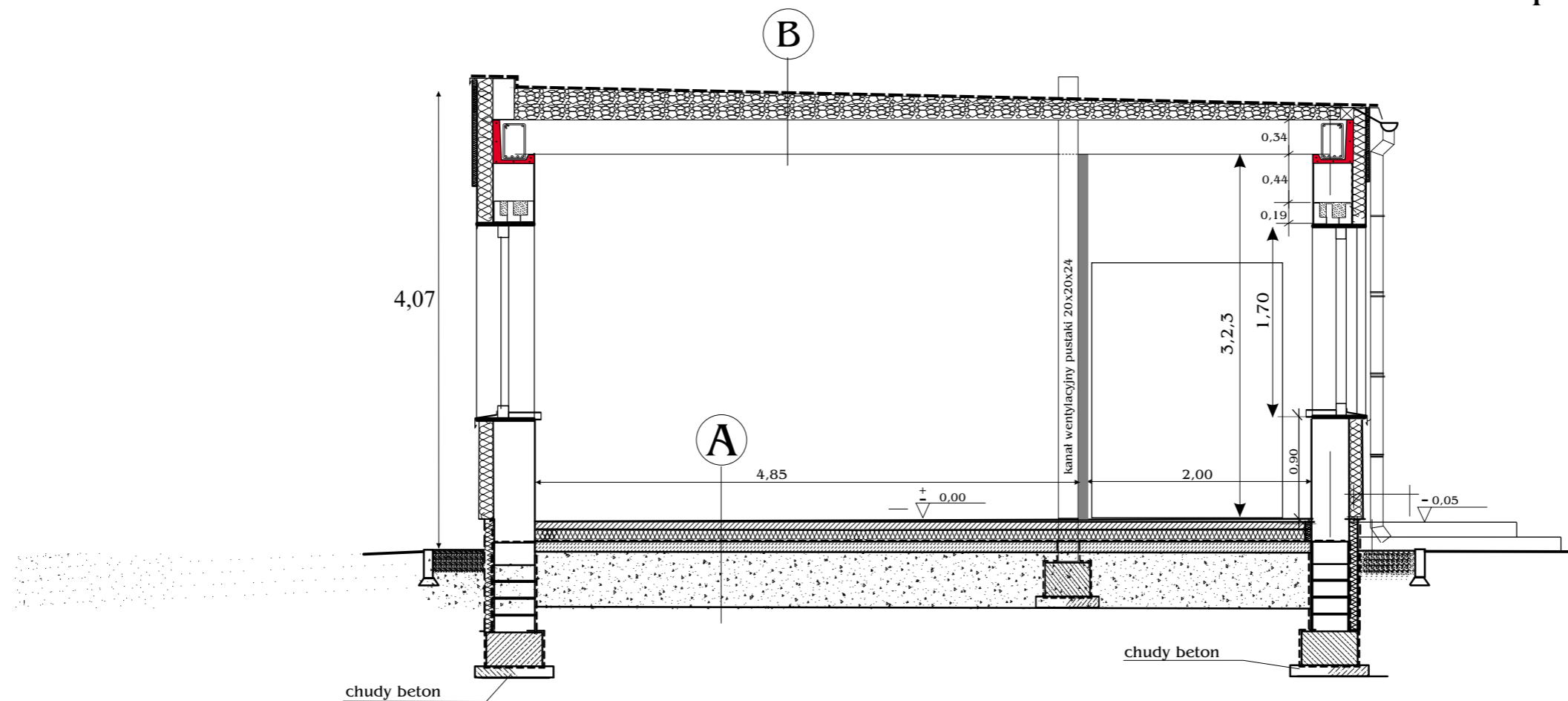


# Przekrój pionowy Szkoła Lipki - dobudowa



## A Sala lekcyjna

- piasek zagęszczony mechanicznie do  $\rho_s > 0,95$  gr. 40 cm
- chudy beton 15 cm
- izolacja przeciwwodna
- styropian EPS 100 038
- folia PE
- posadzka betonowa zbrojona siatką stalową C20/25B25)
- posadzka PCV- panele - podłogowe

## B Konstrukcji dachu

- papa termozgrzewalna wierzchniego krycia
- styropapa
- styropian EPS 100 kłyny średnia grubość 21,5 cm
- folia paroizolacyjna
- strop Teriva l-7,20 m
- gładź gipsowa

UWAGA: wysokość ogniomuru dopasować do istniejącej wysokości łącznika szkoły

Nazwa i adres obiektu:		Rozbudowa szkoły Obręb 0132 : Lipki Dz.513/1	
Inwestor:		Gmina Skarbimierz ul. Parkowa 12 49-318 Skarbimierz	
Projekt:		Zbigniew Szypulski	162/Op/TS
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	podpis
Sprawdził:			
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	podpis
Tytuł rysunku:		Branża: Architektura	
Przekrój pionowy A-A			
Rys. 5			
Data		Skala: 1:50	