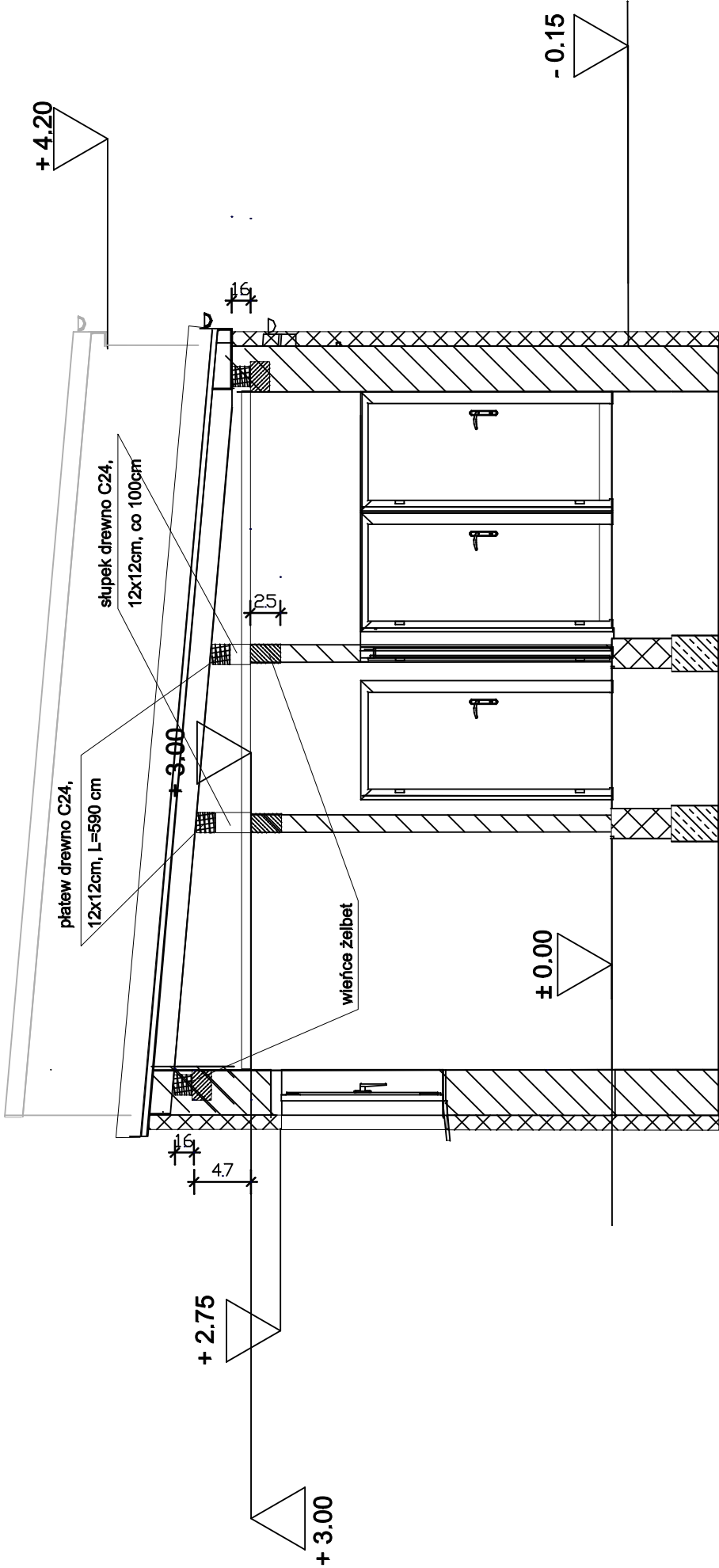


- dwie warstwy papy : podkład + nawierzchniowa
- styropapa 20 cm
- 1 warstwa papy podkładowej
- płyta OSB 20 mm
- konstrukcja dachowa drewniana projektowana w PB
- oparta na wieńcach żelbetowych
- sucha zabudowa g/k na ruszcie stalowym



- płytki gresowe na zaprawie klejowej
- posadzka betonowa zbrojona siatkami lub zbrojeniem rozproszonym 7 cm
- izolacja z foli budowlanej x2
- twardy styropian podposadzkowy 15 cm
- izolacja z foli bud 2x
- podkład betonowy C8/10 5-7 cm, gruntowany bitumem
- grunt rodzimy / podsypka piaskowa

38

Projekt:	Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia
Inwestor:	Gmina Budzyń, ul. Lipowa 8, Budzyń
	lokalizacja : Brzekiniec, dz 11/20
Architekt:	Andrzej Meller
	Wiesław Swosiński
Nazwa pliku:	OSP Brzekiniec przebudowa w5 06082016 izol
Skala:	1 : 130 Data: 2016-08-08 Przekrój D-D