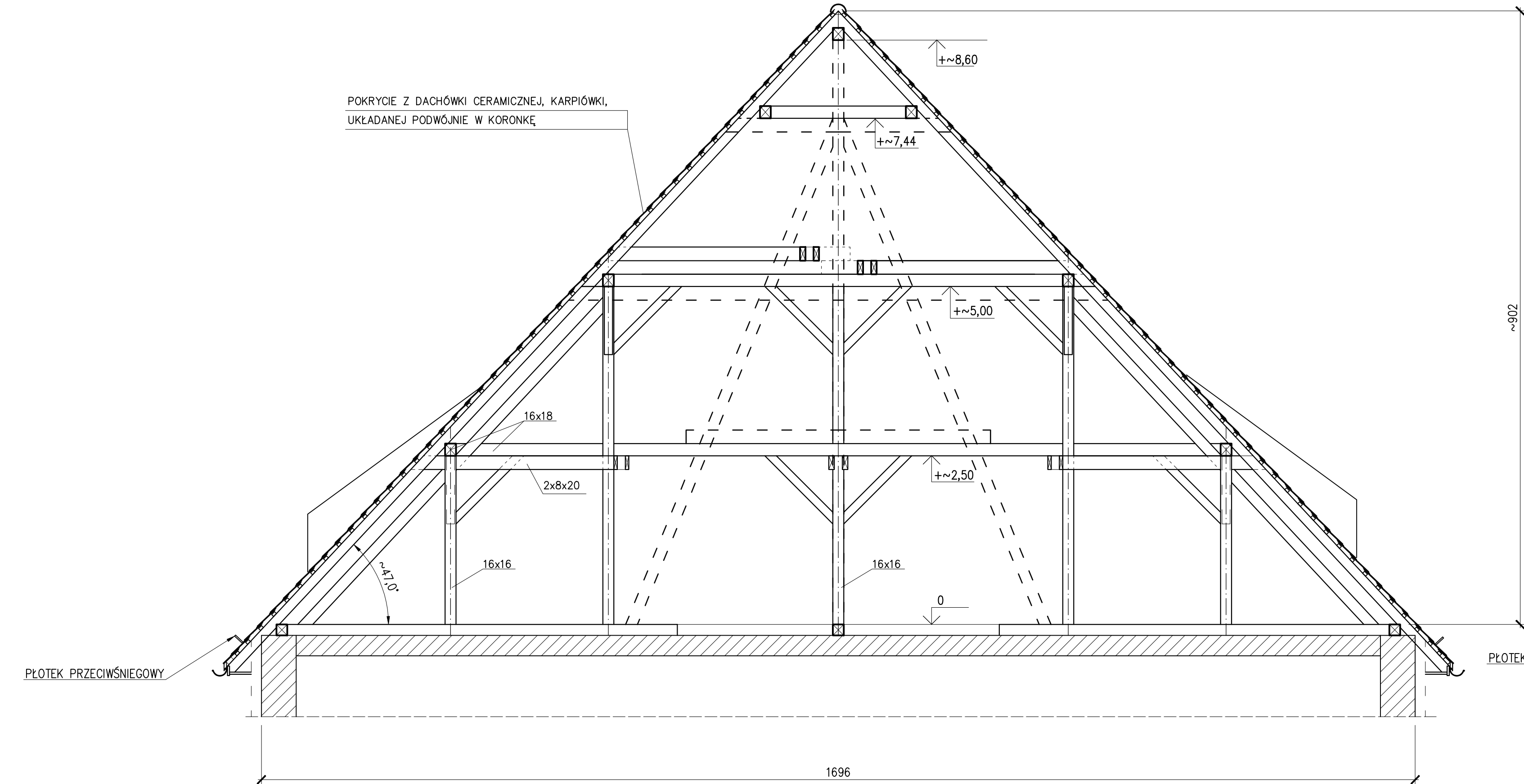
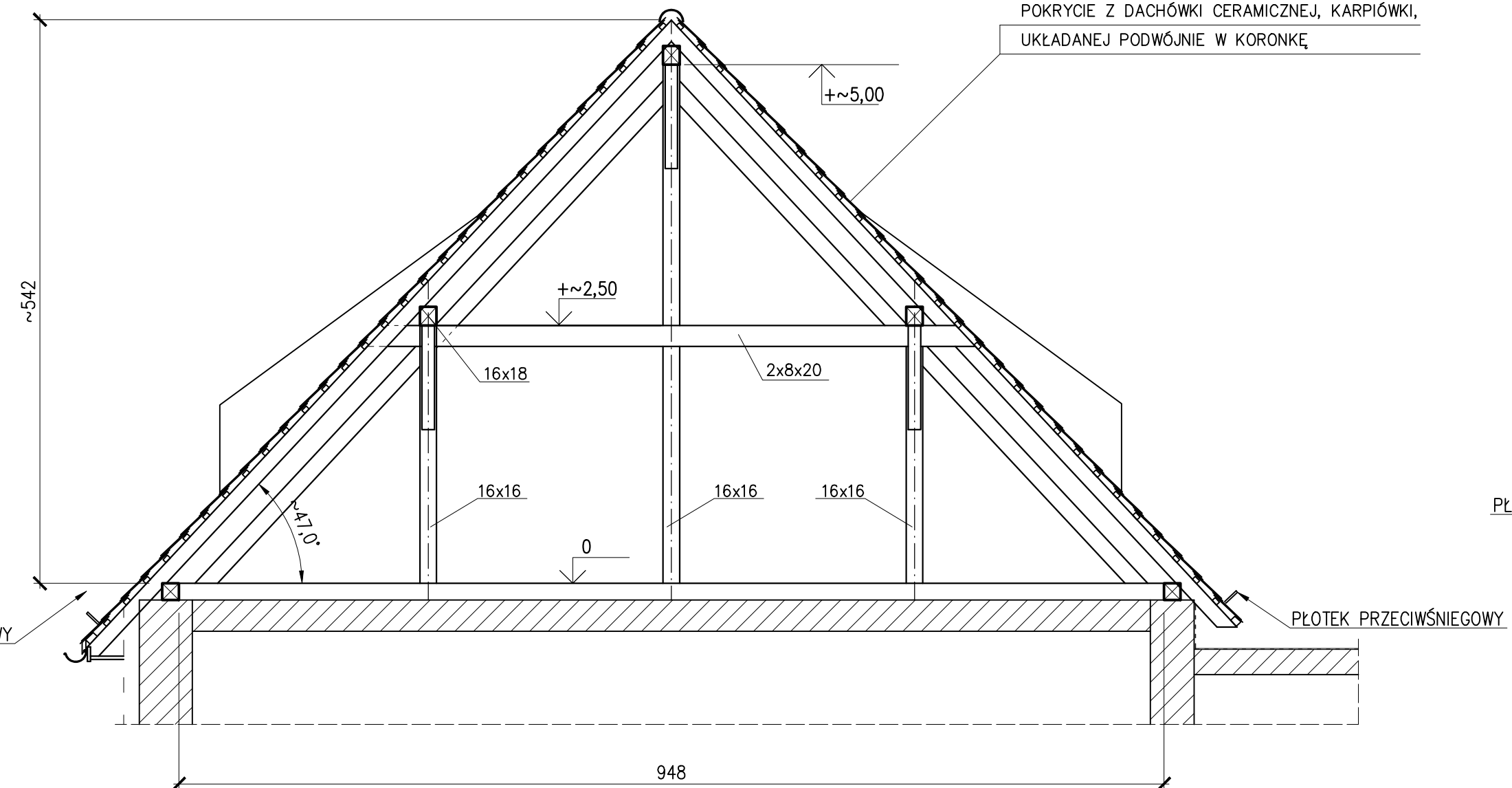


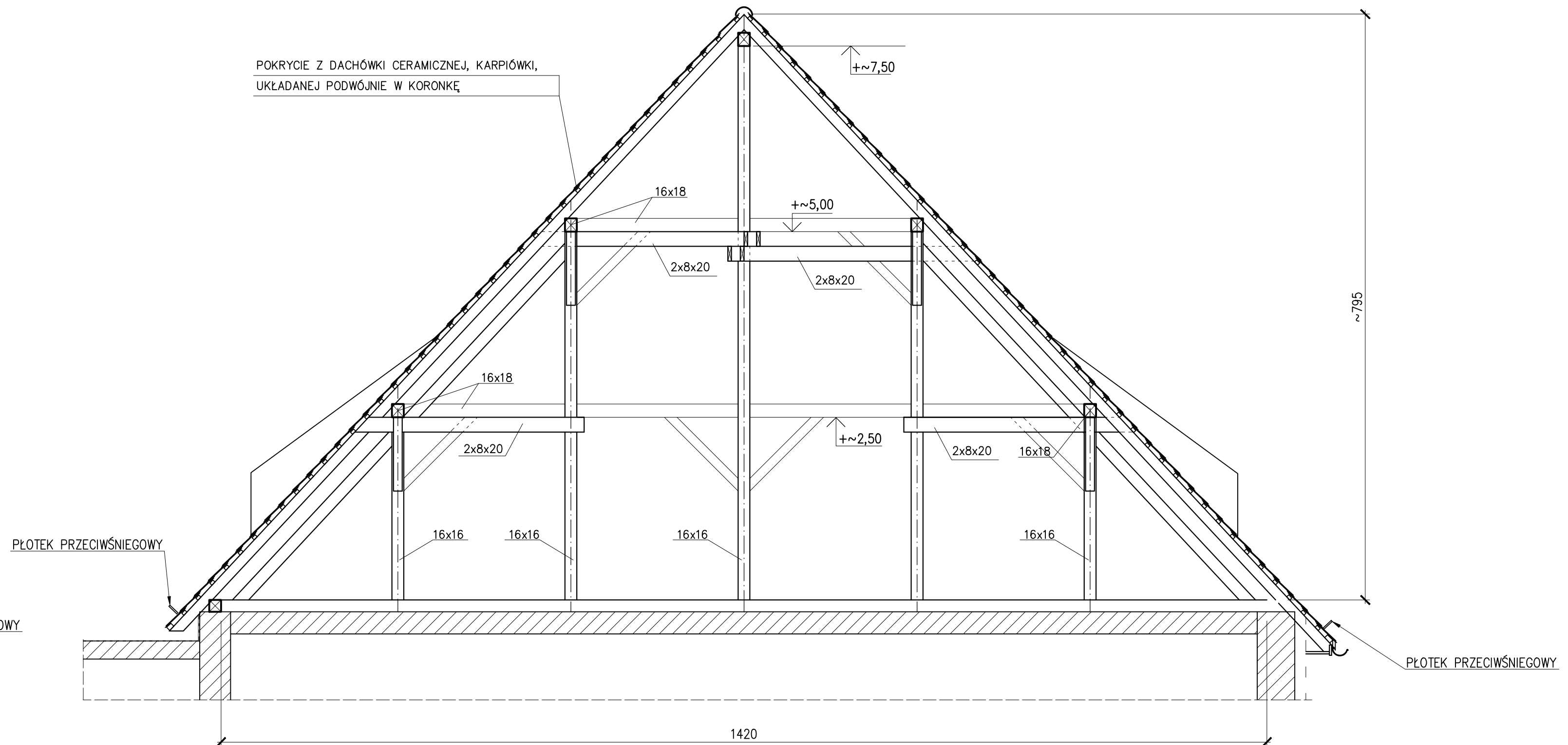
PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ C-C



- UWAGI:
- PROJEKT KONSTRUKCYJNY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 - Wszystkie roboty budowlane należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej z zachowaniem przepisów BHP przez odpowiednio wykwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym.
 - Materiały budowlane oraz elementy prefabrykowane winny odpowiadać atestom technicznym oraz ustaleniom Norm Polskich.
 - Wszystkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki okiennej i drzwiowej, balkonów należy zamawiać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 - Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
 - Wszystkie stosowane materiały muszą posiadać atesty higieniczno - sanitarne, aprobatę techniczną oraz certyfikat zgodności dopuszczające je do stosowania w budownictwie oraz inne świadectwa i decyzje wymagane przepisami prawa. Wszystkie stosowane materiały montować zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producenta.
 - Wszystkie elementy złożone z komponentów winny być stosowane jako systemowe, tzn. materiały podstawowe, pomocnicze, łączne, szczepne, uzupełniające i wykończeniowe powinny pochodzić z jednego systemu lub powinny mieć zgodę wytwórcy systemu na stosowanie zamienników.
 - Podane w projekcie budowlanym nazwy technologii, rozwiązań i materiałów należy traktować jako wzorcowe, określające poziom techniczny, jakościowy i estetyczny projektowanych technologii, rozwiązań i materiałów. Dopuszcza się zastosowanie materiałów innych firm, które odpowiadają standardowi określonymu w projekcie lub też standard ten podwyższają. Zmiany projektowe i realizacyjne winny być uzgodnione z Inwestorem i Projektantem.
 - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej, nie zwalnia wykonawcy z konieczności zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem, a także Projektantem.
 - Wszelkie wątpliwości powstałe podczas zapoznawania się z dokumentacją, jak i w trakcie realizacji, należy wyjaśnić z autorami projektu.
 - W przypadku wykrycia niezgodności w projekcie należy bezwzględnie powiadomić Projektanta.
 - Wszelkie rozwiązania zamienne uwarunkowane zgodą Projektanta.
 - W ramach remontu wymienić pokrycie z dachówki na analogiczne do istniejącego pod względem materiałowym, kolorystycznym i kształtu.
 - Dachówki należy ułożyć wg instrukcji producenta.
 - Mocowanie elementów dodatkowych jak dachówki odpowietrzające, haki serwisowe, ogromienie wg instrukcji producenta.

Centrum Energetyki Odnawialnej
w Sulechowie Sp. z o.o.
ul. Armii Krajowej 51A, 66-100 Sulechów
tel. 66 352 01 01
info@centrumenergetyki.com.pl
www.centrumenergetyki.com.pl

Centrum
Energetyki Odnawialnej
Uniwersytetu Zielonogórskiego

Remont pokrycia dachowego budynku Zespołu Szkół w Cybince	ul. Szkolna 15 69-108 Cybinka, dz. nr 202, obr. M. Cybinka.	Gmina Cybinka ul. Szkolna 5 69-108 Cybinka
---	--	--

imię i nazwisko	specjalność	nr uprawnień	podpis
mgr inż. Franciszek Prah	konstrukcyjna	nr 3047/19/PM	
Mieczysław Guć			

PRZEKROJE WIĘZBY DACHOWEJ			
tytuł: KONSTRUKCJA	tema: PT	nr rysunku: K.03	
data: 03.2023	opracował: 22.001	skala: 1:50	