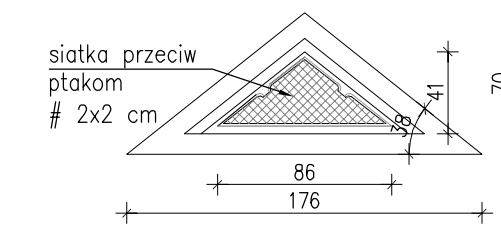
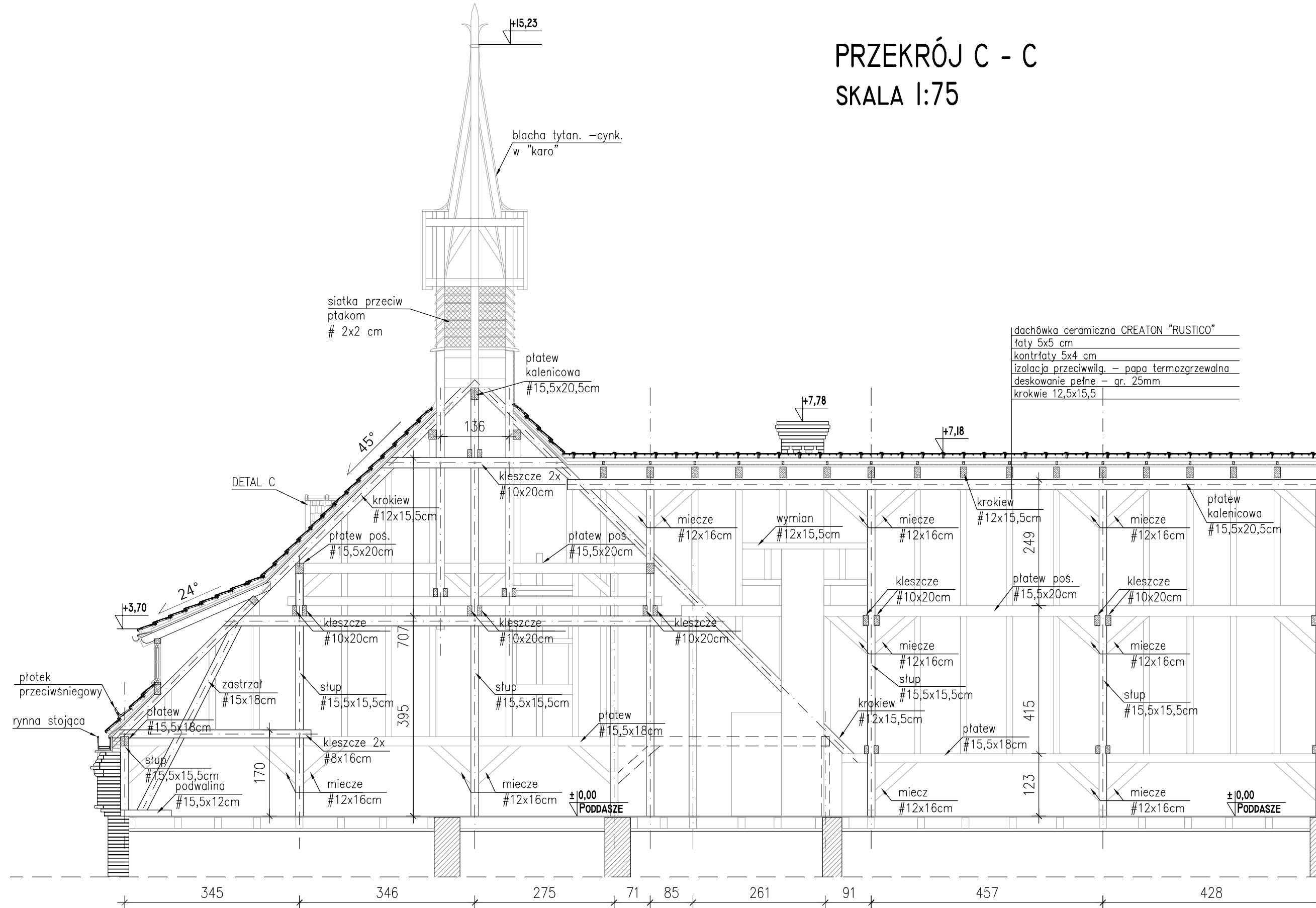


PRZEKRÓJ C - C

SKALA 1:75

DETAL C

SKALA 1:50



- Wszystkie elementy więzy dachowej należy zaimpregnować przeciw korozji biologicznej oraz zabezpieczyć przed działaniem ognia preparatami posiadającymi odpowiednie certyfikaty i aprobaty ITB (np. FOBOS M4);
- Niniejsza dokumentacja została wykonana zgodnie z zasadą wzajemnego uzupełniania się materiałów graficznych i opisowych.
- Projekt architektoniczny należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
- W przypadku zauważonych niezgodności, należy kontaktować się z nadzorem autorskim i uzyskać wytyczne dotyczące poprawnego rozwinięcia projektowego.
- Wszystkie materiały muszą spełniać obowiązujące wymagania techniczne i posiadać właściwe atesty i certyfikaty dopuszczające do stosowania w budownictwie. Roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi Polskimi Normami oraz przepisami regulującymi wykonanie i odbiór poszczególnych robót budowlanych. W przypadku braku takich przepisów, roboty wykonawca wykonuje zgodnie z odpowiednimi normami i standardami warunków wykonania, transportu i montażu, jakim posługuje się producent danego wyrobu.
- Wykonawca przed wykonaniem robót lub wykonaniem i montażem elementów jest zobowiązany do sprawdzania jakości elementów oraz dokonywania odpowiednich pomiarów z natury. Wszelkie zauważone niezgodności jakościowe oraz wymiarowe należy zgłaszać projektantowi.

RONSBUD PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE		RYSZARD KOPICKI, OLIMPIN 18, 86-061 BRZOZA
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Remont dachu budynku "A" Wydziału Rolnictwa i Biotechnologii Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego im. J. i J. Ciesielskich w Bydgoszczy; dz. ew. 103, ul. Ks. A. Kordeckiego 20, 85-104 Bydgoszcz		
OPRACOWANIE: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
NAZWA RYSUNKU:	PRZEKRÓJ C-C	Skala 1:75
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Marina Grzybek - upr. budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr ewid. ABIT-II-7131-23/2001; Nr KP-0079	PODPIS:
	inż. Ryszard Kopicki - uprawnienie budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjnej bez ograniczeń nr ew. ABIT-II-7131-52/01, Nr KUP/BM/1108/01	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Beata Piaskowska	
BRANŻA: ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA	DATA: 28 lutego 2011 r.	Nr RYSUNKU: 6