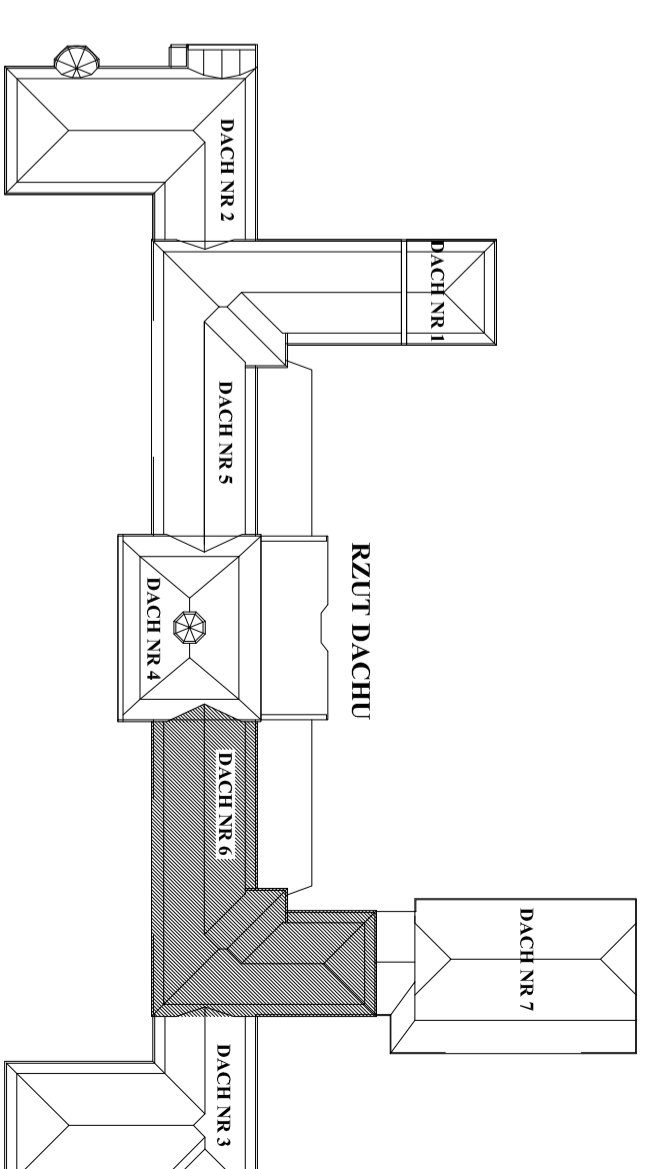
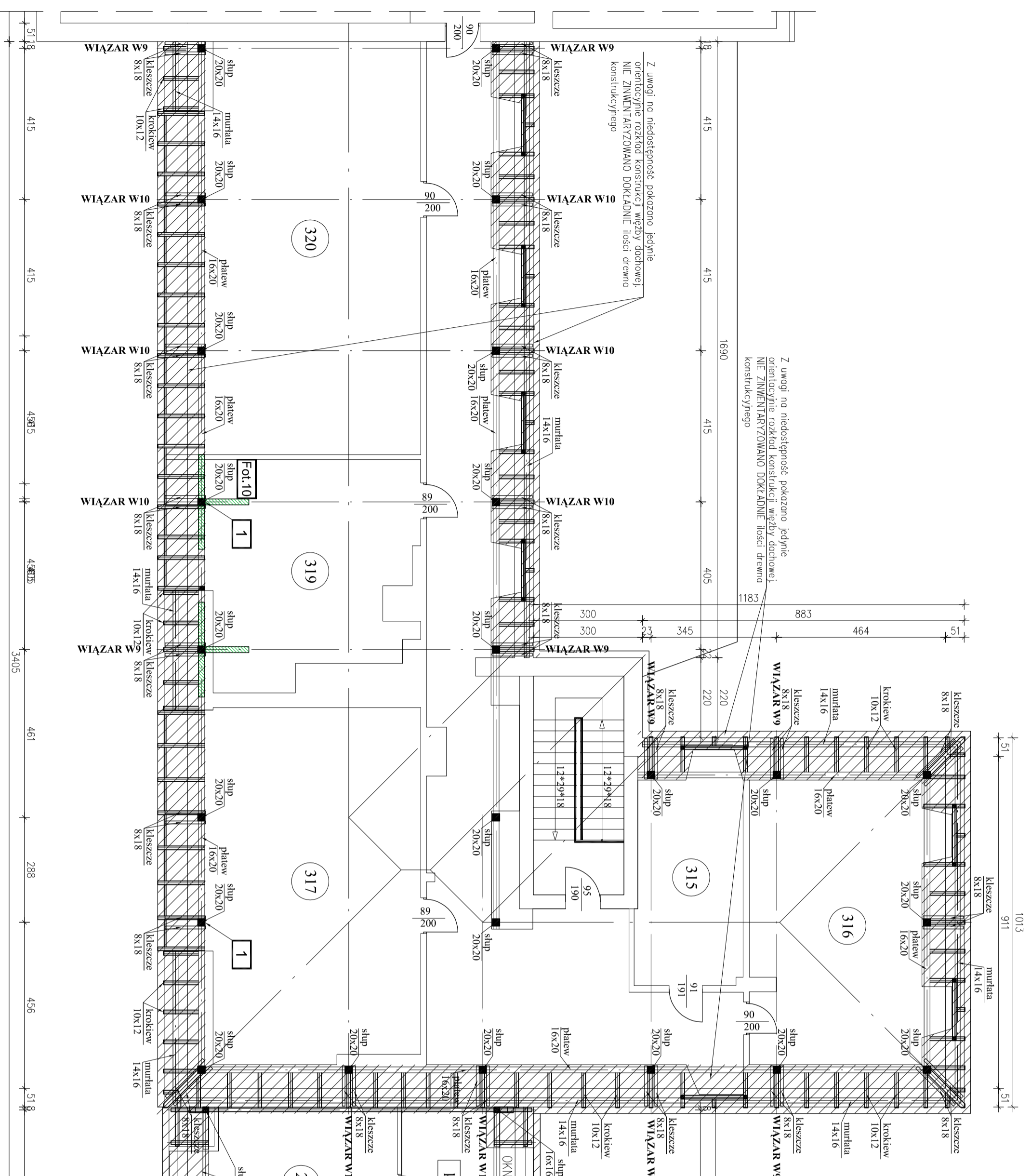


OCENA STANU TECHNICZNEGO WIĘZBY
RZUT WIĘZBY DACHU NR 6 - PODDASZE UŻYTKOWE
skala 1:100



LEGENDA:

- Elementy, które należy uzupełnić

1 - Brak mieczy

Fot. ... - Numery poszczególnych fotografii zawartych w części fotograficznej niniejszego opracowania

315 - **320** - Numery poszczególnych pomieszczeń

- UWAGI:**
1. Na rysunkach zaznaczono tylko te uszkodzenia, do których jest bezpośredni dostęp
 2. Część rysunkową czytać łącznie z częścią fotograficzną i opisową

RONSBUD PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE RYSZARD KOPICKI OLIMPIŃ 18, 86-061 BRZOZA	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Remont dachu budynku "4" Wydziału Technologi i Inżynierii Chemicznej Uniwersytetu Technologicznego - Przyrodniczego im. J. J. Śniadekch w Bydgoszczy; dz. ew. 72, obr. 84 ul. Seminaryjna 3-5, 85-329 Bydgoszcz	
OPRACOWANIE: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	
NAZWA RYSUNKU: OCENA STANU TECHNICZNEGO RZUT WIĘZBY DACHU NR 6 - PODDASZE UŻYTKOWE	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Martina Grytek - upr. budowlane do projektowania w specjalności architektura i inżynieria nr ewid. ABT-1-713-23/2001, Nr KP-0079	PODPIS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Agnieszka Kraska do projektowania w specjalności konstrukcyjnej i organizacyjnej nr ew. ABT-1-713-52/01, Nr KLP/BW/1108/01	
BRANŻA: ARCHITEKTURNO-BUDOWLANA	DATA: 30 maj 2017r.
	NR RYSUNKU: M/8