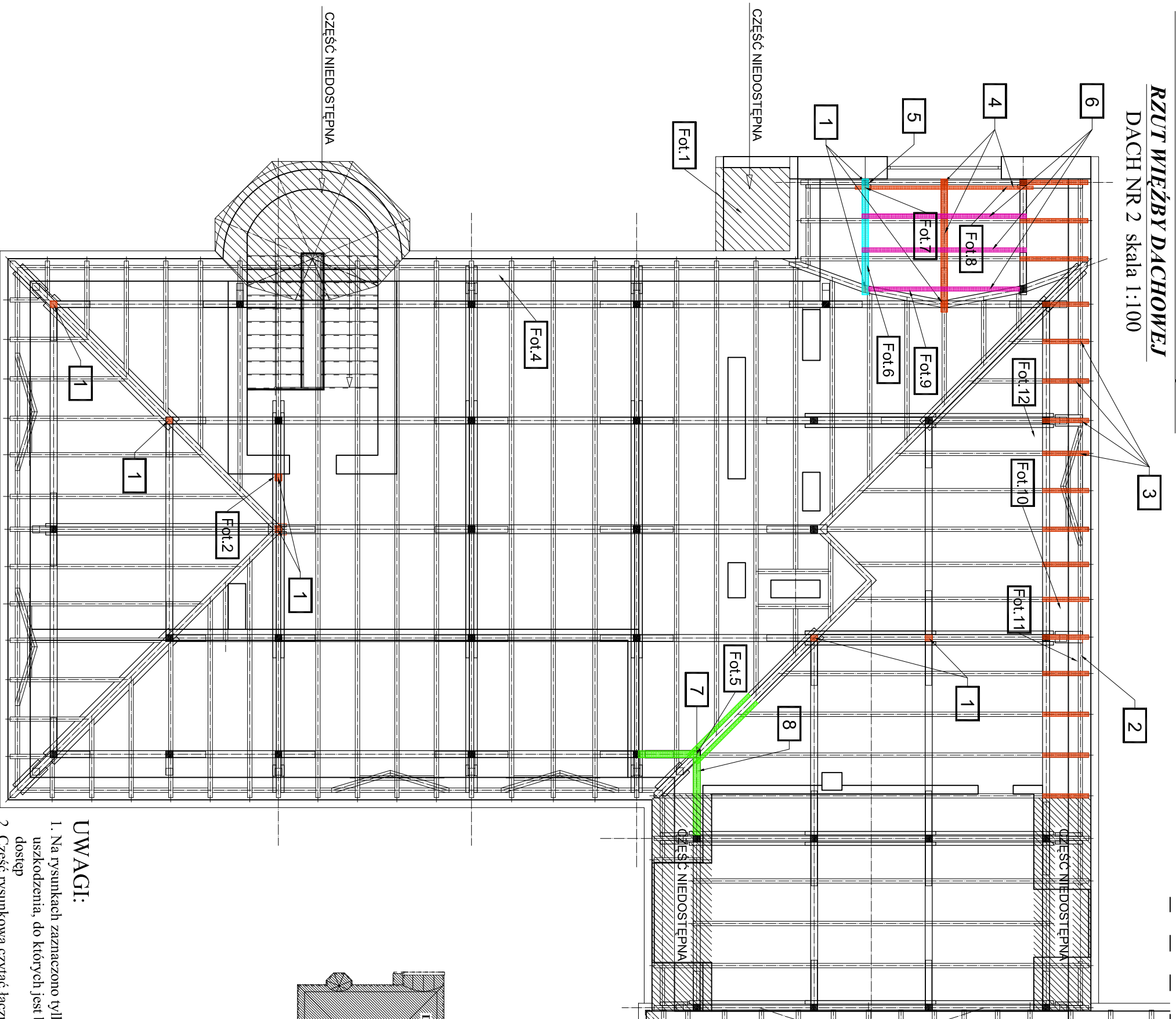


OCENA STANU TECHNICZNEGO WIĘZBY

RZUT WIĘZBY DACHOWEJ

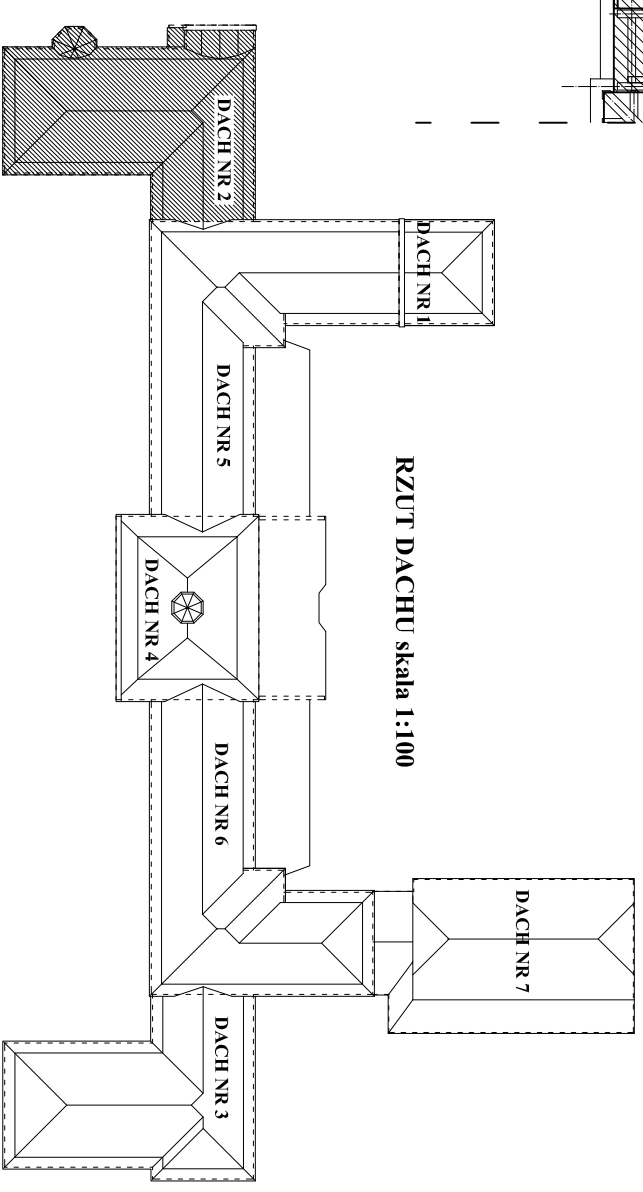
DACH NR 2 skala 1:100



LEGENDA:

- Elementy konstrukcji, które uległy wygniciu lub porażeniu przez grzyby oraz owady - techniczne uszkodniki drewna i wymagają ociosania i wzmocnienia
- Elementy konstrukcji, które uległy wygniciu lub porażeniu przez grzyby oraz owady - techniczne uszkodniki drewna i wymagają wymiany na nowe
- Zbyt ugięte i popękane belki - konstrukcja wsporcza pod urządzenia centrali wentylacyjnej, wymagają wzmocnienia lub wymianie na nowe.
- Nadpalone i znacznie okopcone elementy konstrukcji, wymagające ociosania, oczyszczenia i umocnienia. W przypadku dużych ubytków wymienić na nowe o przekroju poprzecznym co najmniej takim samym jak istniejące
- 1** - Spróchniała, porażona przez owady - techniczne uszkodniki drewna podstawa słupa
- 2** - Murłata - pęknięcie poprzecznie (na połączeniu) wymaga wzmocnienia
- 3** - Krokwie, porażona przez grzyb domowy
- 4** - Elementy, porażona przez grzyb domowy
- 5** - Płatwie i miecze - lokalnie spróchniałe, porażone przez owady - techniczne uszkodniki drewna
- 6** - Nadmierne ugięte belki
- 7** - Słup, lokalnie porażony przez owady - techniczne uszkodniki drewna i nadpalony
- 8** - Elementy konstrukcji, które uległy nadpaleniu
- Fot. ...** - Numery poszczególnych fotografii zawartych w części fotograficznej niniejszego opracowania

RZUT DACHU skala 1:100



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

<p>RONSBUD PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE RYSZARD KOPICKI, OLIMPIN 18, 86-061 BRZOZA</p>	
<p>NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Remont dachu budynku "A" Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej Uniwersytetu Technologicznego - Przyrodniczego im. J. i J. Śniadeckich w Bydgoszczy; dz. ew. 72, obr. 84 ul. Seminaryjna 3-5, 85-329 Bydgoszcz</p>	
<p>OPRACOWANIE: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY</p>	
<p>NAZWA RYSUNKU: OCENA STANU TECHNICZNEGO WIĘZBY RZUT WIĘZBY DACH NR 2</p>	<p>Skala 1:100</p>
<p>PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Marina Gryzbek - upr. budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr ewid. ABIT-IL-7131-23/2001; Nr KP- 0079 inż. Ryszard Kopiccki - uprawnienie budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjnej bez ograniczeń nr ew. ABIT-IL-7131-52/01; Nr KUP/BM/1108/01</p>	<p>PODPIS:</p>
<p>OPRACOWAŁ: mgr inż. Halina Giencza</p>	<p>Nr RYSUNKU: M/2</p>
<p>BRANŻA: ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA</p>	<p>DATA: 30 maj 2011r.</p>