

UWAGI:

Dokumentacja projektowa musi być obowiązkowo traktowana jako całościowe opracowanie. Niedopuszczalne jest wrywkowe traktowanie poszczególnych rysunków w oderwaniu od pozostałych elementów opracowania w części architektura oraz pozostałych branż zarówno. Część rysunkowa oraz opisowa opracowań branżowych stanowią całość dokumentacji. Dokumentacja wskazuje konkretne rozwiązania materiałowe, gdy dla uniknięcia dwuznaczności odwołuje się do konkretnych rozwiązań technologicznych i referencyjnych parametrów technicznych. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta o ile nie wpływają istotnie na walory projektowanego obiektu, w szczególności walory kulturowe i estetyczne.

Ze względu na specyfikę inwestycji (prace przy obiekcie istniejącym) należy zwrócić szczególną uwagę na właściwe zweryfikowanie parametrów budynku.

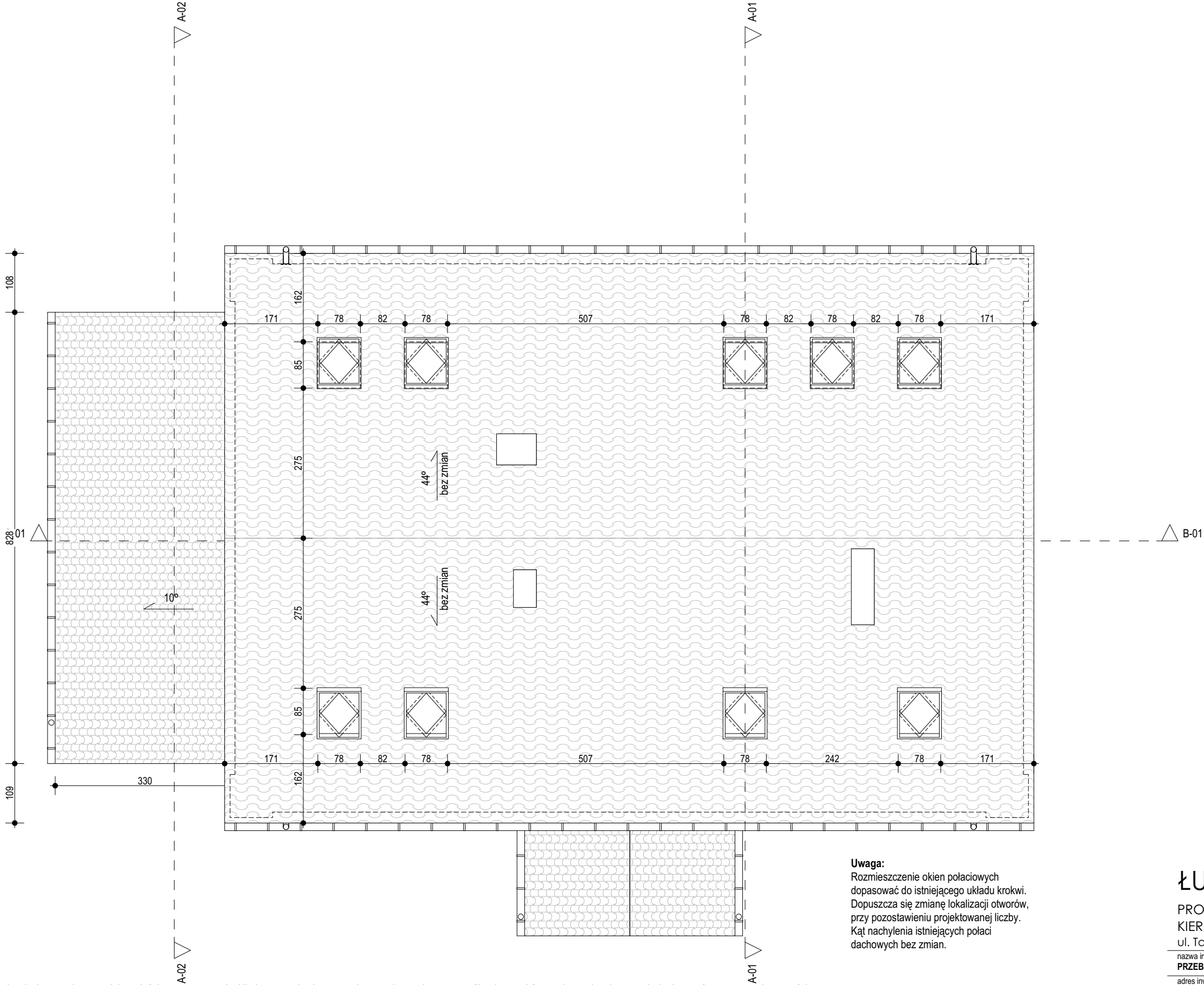
Wszystkie pomiary należy sprawdzić w naturze. O wszystkich niezgodnościach, które mogą mieć wpływ na założenia projektowe, należy powiadomić projektanta a w razie zmian uzgodnić i otrzymać zgodę projektanta.

W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem wyprzedzająco w stosunku do cyklu realizacyjnego.

W związku z reprezentacyjnym charakterem obiektu, Wykonawca powinien zwrócić szczególną uwagę na dokładne wykonanie wszystkich detali projektu i wykazać należyłą dbałość o jakość i wysokie walory estetyczne obiektu.

O ile ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej wynika konieczność zastosowania elementu, materiału lub robocizny, która nie została w dokumentacji jednoznacznie opisana i przytoczona, wykonawcę nadal obowiązuje zastosowanie tego elementu, materiału lub wykonanie czynności - robocizny, niezależnie od braku wskazania tego na rysunku względnie w opisie.

Wykonawca szczególnie starannie wykonuje elementy i krawędzi stykowe, w tym w szczególności elementy narażone na penetrację wody, zimna, bądź innych niepożądanych czynników, i niezależnie od wskazań dokumentacji jest zobowiązany do właściwego zabezpieczenia miejsc wrażliwych przez ich zaizolowanie, zabezpieczenie względnie inne niezbędne czynności.



**Uwaga:**  
Rozmieszczenie okien połaciowych  
dopasować do istniejącego układu krokwi.  
Dopuszcza się zmianę lokalizacji otworów,  
przy pozostawieniu projektowanej liczby.  
Kąt nachylenia istniejących połaci  
dachowych bez zmian.

ŁUKASZ KALKOWSKI

PROJEKTY, NADZORY,  
KIEROWANIE PROJEKTAMI  
ul. Tarnowska 72, 87-100 Toruń

nazwa inwestycji: <b>PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU LEŚNICZÓWKI</b>	
adres inwestycji: Toruń, ul. Barbarka dz. nr 73, obr. 25	inwestor: Nadleśnictwo Toruń 87-100 Toruń, ul. Polna 34/38
projektant: mgr inż. arch. Elżbieta Grochocka uprawnienia nr UAN-VI/8346/229/TO/87-88 w specjalności architektoniczna	podpis:
nazwa rysunku: <b>RZUT DACHU</b>	data opracowania: <b>07.2022</b>
stadium: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b> branża: ARCHITEKTURA	nr rys.: A-03 skala: 1:75