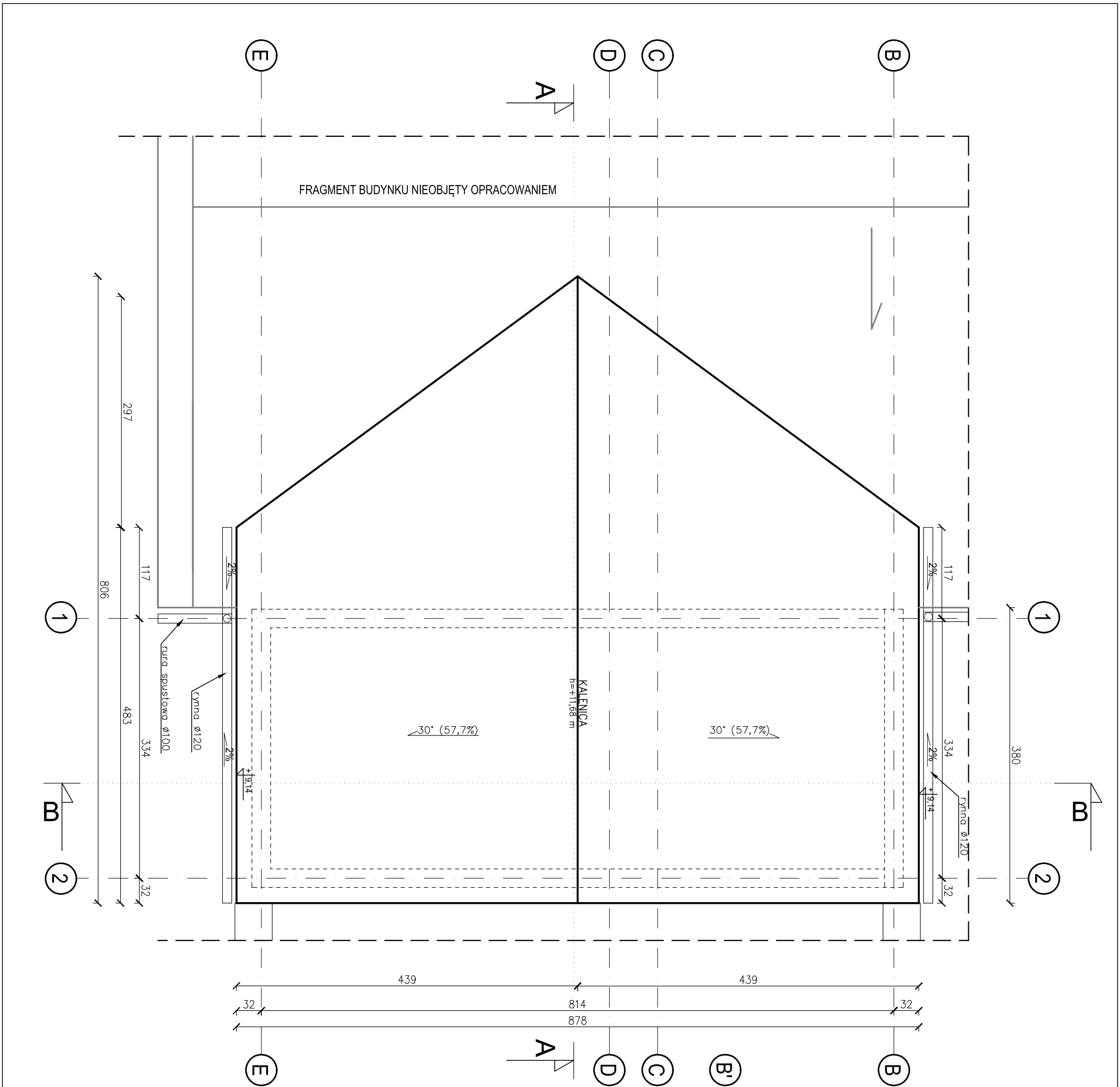


- UWAGI:
- Dostęp do przewodów kominowych poprzez dachówki kominarskie umożliwiające montaż stopni kominarskich.
 - Obróbki blacharskie z blachy powlekanej w kolorze pokrycia dachowego. Stosować obróbki blacharskie taw kominarskich i akcesoria dachowe producenta elementów pokrycia.
 - System odwodnienia dachu dostosować do lokalnych warunków oraz przyjętych rozwiązań systemowych (wg instrukcji montażowej, producenta). Płatki śniegowe zastosować według potrzeb.
 - Elementy drewniane w pobliżu kominów dymowych należy zabezpieczyć wełną mineralną lub dwoma warstwami ognioodpornej płyty g-k
 - Zastosować wentylzrniki i nawiewy okapowe w celu wentylowania potoci dachowych.
 - W miejscach nerwójgicznych (krawędzie, kolence, przełamania połaci) zastosować dodatkową warstwę folii izolacyjnej.
 - Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
 - Rzut rozpatrzyć łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.
 - Rzut strzodochu pokazany na rys. A-2 Rzut I piętra.
 - Brak na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika z powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem oraz projektantem.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE TEMPUS SP. Z O.O. LASOCICE, ul. SZKOŁNA 16 64-100 LESZNO NIP 697-22-25-959 e-mail: tempus@tempus.pl www.tempus.pl			
OBJEKT ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W LASOCICACH - PROJEKT ZAMIENNY			
Działka nr: 319/8 Lasocice, ul. Szkolna 13			
INWESTOR Gmina Świąciechowa ul. Ulańska 4 64-115 Świąciechowa			
NAZWA RYSUNKU			
RZUT DACHU			
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Przedsiębiorstwo Budowlane TEMPUS Sp. z o.o., zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych, zastrzega sobie prawo autorskie i zakazuje bez jego wiedzy i zgody powielania i wykorzystywania tego projektu do celów niezgodnych z jego przeznaczeniem.			
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. JAKUB RZECZNICZAK Uprawnienia nr 1131/88/LiO w specjalności architektonicznej		SKALA 1:50
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. MONIKA SZUMIELSKA Uprawnienia nr 1619/PC/Ar/2012 w specjalności architektonicznej		NR RYS. A-4
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	inż. TOMASZ KACZMAREK Upewnienia nr MKP/02/9/P/MOK/09 w specjalności konstrukcyjnej		STRONA 10
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	mgr inż. JAKUB RZECZNICZAK Upewnienia nr 352/82/LiO w specjalności konstrukcyjnej		
ASYSTENT PROJEKTANTA, OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Agnieszka Knop		
DATA OPRACOWANIA PAŹDZIERNIK 2022	BRANŻA ARCHITEKTURA		