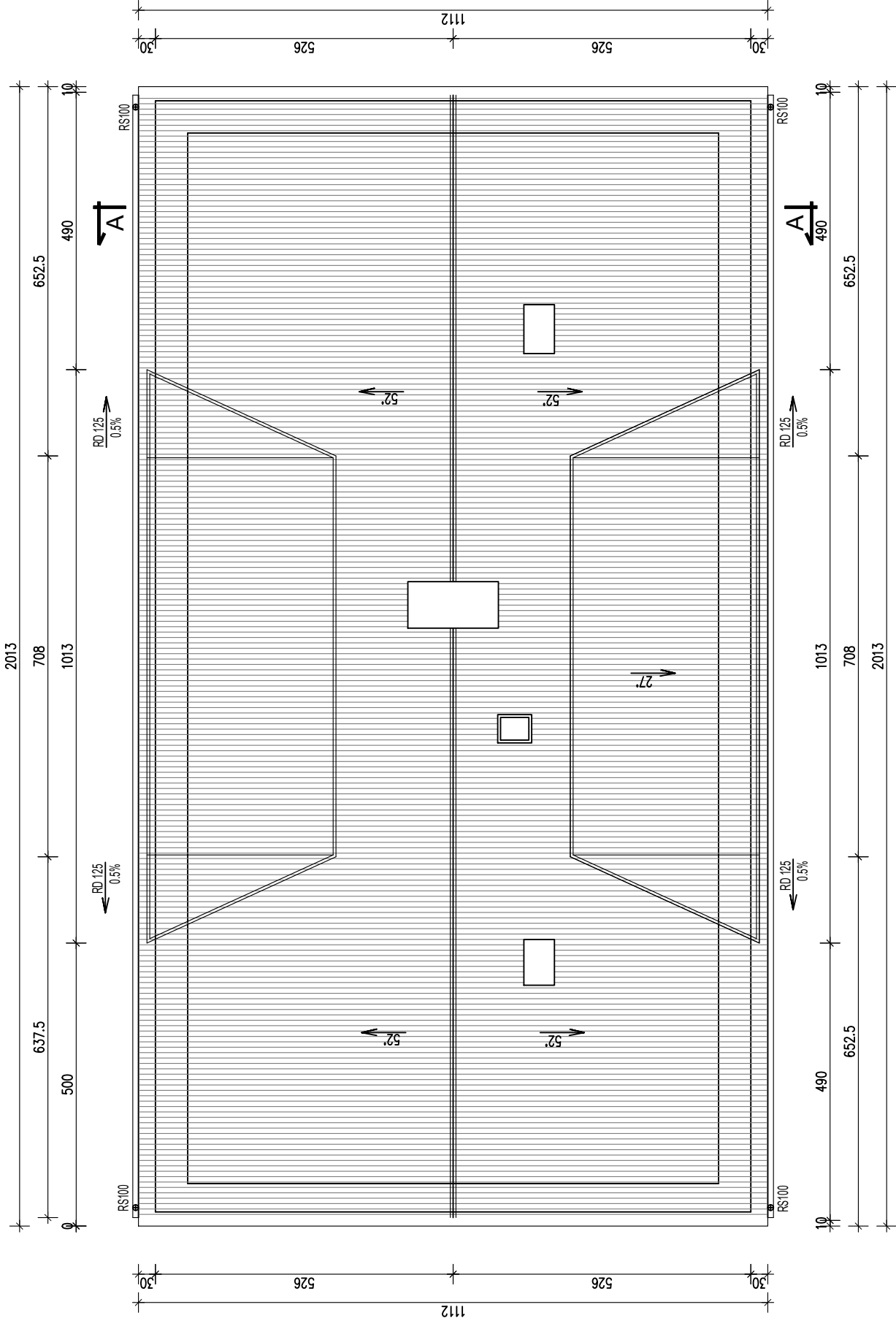


RZUT DACHU



Powierzchnia dachu - 364,00m<sup>2</sup>

- OZNACZENIE**
- ISTNIEJĄCA ŚCIANA
  - PROJEKTOWANE OCIEPLENIE BUDYNKU  
ścianazew. – 15cm wełna mineralna  
cokół, ścianafundament. – 15cm styrodur
  - PROJEKTOWANANA ŚCIANA
  - CZĘŚCIOWE WYBURZENIE ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY
  - WYBURZENIE ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY

UWAGI:

- Pozitomy podane są wg. stanu wykończonego ±0.00.
- Rysunki i opisy opracowań wszystkich branż stanowią całość projektu i należy je rozpatrywać łącznie.
- Wszelkie dostrzeżone błędy w opracowaniach projektowych należy niezwłocznie zgłaszać do zespołu projektowego ARCHLINE
- Okna powinny być zaopatrzone w nawiewniki o regulowanym stopniu przepływu powietrza, co zapewni właściwy współczynnik infiltracji pomieszczeń.
- Ocieplenie gr. 10÷20 cm.

Uwagi ogólne:

- Przed przystąpieniem do robót kierownik budowy powinien sprawdzić wszystkie projektowane elementy konstrukcyjne budynku. Wszelkie wątpliwości należy wyjaśnić z Projektantem.
- Fundamenty i elementy konstrukcyjne wykonać zgodnie z rysunkami konstrukcyjnymi. Kominy i przewody wentylacyjne ocieplić wełną mineralną w przestrzeni dachowej i ponad dachem.
- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem budowlanym, którego jest integralną częścią.
- Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokości oraz wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
- Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwym regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wekazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
- Wszystkie prace przygotowawcze, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzane zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.

DOKUMENTACJĘ NALEŻY ROZPATRYWAĆ KOMPLEKSOWO WRAZ Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI.

**ARCHLINE**  
Pracownia Projektowa

**PRACOWNIA PROJEKTOWA** arch. Zbigniew Mickiewicz  
Ubocze 300, 59-620 Gryfów Śląski  
tel. +48 757813134, e-mail: biuro@arch-line.pl, www.arch-line.pl

Tytuł rysunku:	<b>RZUT DACHU</b>		Skala:	1:100
Temat:	<b>TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW OŚWIATOWYCH NA TERENIE GMINY LUBAŃ – SZKOŁA PODSTAWOWA W KOŚCIELNIKU</b>			
Inwestor:	GMINA LUBAŃ UL. DĄBROWSKIEGO 18 59-800 LUBAŃ		Branża: Architektura	
Objekt/adres:	BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ DZIAŁKA NR 689/2 OBRĘB 0003 KOŚCIELNIK GMINA LUBAŃ - GMINA WIEJSKA KOŚCIELNIK 40		Stadium: Pb	
Projektował:	Nazwisko: mgr inż arch. Zbigniew Mickiewicz (spec. architektura)	Uprawnienia: nr upr. 26/DSOKK/2017 DOIA DS-1850	Podpis:	Data: 20/02/2023
Asystent:	inż arch. Monika Kubieniec			Format: A3
				Nr rys.: A6