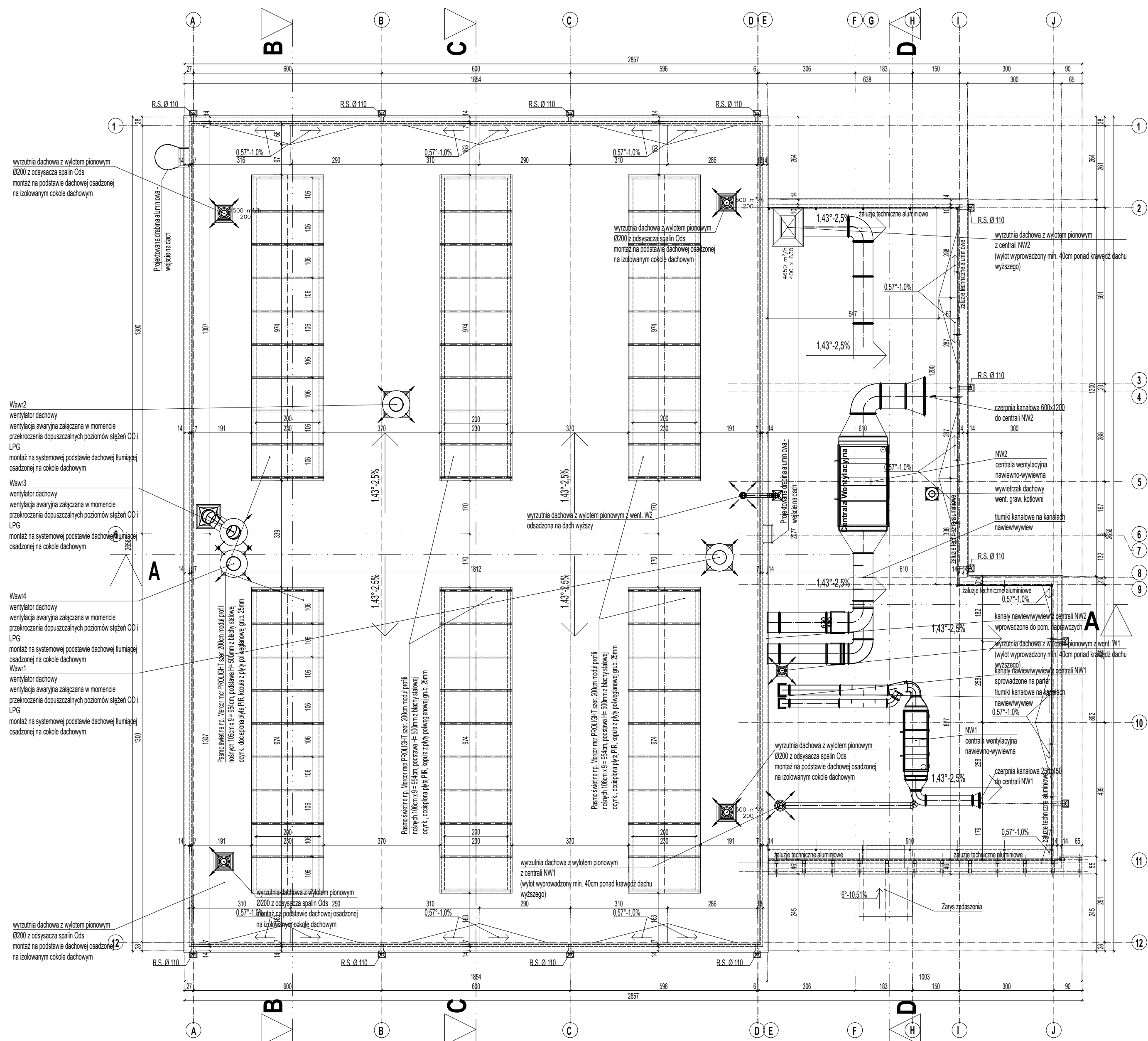


RZUT DACHU SKALA 1:100



1. Rysunki rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi i opisami.
2. Wymiary podano w centymetrach, koty wysokościowe w metrach.
3. W oznaczeniu okien podano wymiary otworu w świetle muru stanu surowego.
4. W oznaczeniu drzwi podano minimalny wymiar ościeżnicy w świetle przejścia.
5. Przed zamówieniem stolarki i ślusarki wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
6. Szczegóły rozwiązań konstrukcyjnych według projektu wykonawczego konstrukcyjnego.
7. Rozmieszczenie instalacji i szczegóły rozwiązań branżowych według części branżowych.
8. Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać ściśle według wytycznych i instrukcji producenta.
9. Wszystkie stosowane materiały budowlane, muszą posiadać atest sanitarno-higieniczny, aprobatę techniczną oraz certyfikat zgodności dopuszczający je do stosowania w budownictwie oraz inne świadectwa i decyzje wymagane prawem.
10. Przed laniem elementów betonowych należy skoordynować między wykonawcami poszczególnych instalacji oraz producentami wykonanie przepustów instalacyjnych.
11. Wszystkie przejścia przez dach należy uszczelnić szczególnie starannie zgodnie z rozwiązaniami systemowymi i wytycznymi producenta systemu.
12. Bezwzględnie należy zachować ciągłość izolacji przeciwwodnej i termicznej na całym budynku.
13. Wszystkie elementy ścian łącznie z obróbkami blacharskimi otworów okiennych i drzwiowych, termoizolację wykonać wg wytycznych producentów systemu.
14. Należy przewidzieć wzmocnienia konstrukcji ścian działowych oraz odpowiednie stelaże w miejscach mocowania elementów wyposażenia technicznego i armatury

Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej opracowania stanowią integralną jego część.

Zaistniałe podobieństwa pomiędzy projektem architektonicznym a pozostałymi opracowaniami branżowymi należy wyjaśnić i uzgodnić z głównym projektantem.

Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych – zgodnie ze sztuką budowlaną (Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym

projekcie (zarówno na rysunkach jak i w części opisowej) stanowią własność intelektualną firmy "PROJEKTOR-NIA.PL" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

 PRACOWNIA ARCHYTEKTURA PROJEKTOWA NAFI		mgr inż. arch. Robert Jankowski tel. 604 558 424 e-mail: rjankowski@gmail.com	
obiekt: PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU ZAJEZDNI AUTOBUSOWEJ Z CZĘŚCIĄ BIUROVO-SOCJALNO-WARSZTATOWĄ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA			
lokalizacja: Miejscowość: MOGILNO, jedn. ewid. 040903, 5 Mogilno, obręb: 0042 Szerzawy, dział. nr geod. 28/5, ark. 1			
inwestor: KUJAWSKO-POMORSKI SPRAWIE SAMOCHODOWY S.A. ul. Wieniecka 39 87-800 Włocławek			
NAZWISKO		UPR. BUD.	PODPIS I DATA
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Robert Jankowski		WP-01A/OKK/UpB/33/2008 <small>uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej</small>	2024/06
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Ewa Ostrowska		761WP/OKK/UpB/2011 <small>uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej</small>	2024/06
treść rysunku:			SKALA
<h1><i>Rzut dachu</i></h1>			1:100
branża: ARCHITEKTURA		studium: PROJEKT TECHNICZNY	NR RYS. A-2
uwagi: Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody autorów jest prawnie zabronione.			