


- UWAGI:**
1. Rysunki rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi i opisami.
 2. Wymiary podano w centymetrach, koly wysokości 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 słusarki 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. Bez względu 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 niezgodności 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 reprodukcować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

<div><div><div><div>PRACOWNIA ARCHITEKTURY</div><div>PROJEKTOR-NIA.PL</div><div>PROJEKTOR-NIA.PL</div></div></div><div><div>mgr inż. arch. Robert Jankowski</div><div>tel. 600 550 454</div><div>e-mail: projektoria@gmail.com</div></div></div>			
obiekt:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU ZAJEZDNI AUTOBUSOWEJ Z CZĘŚCIĄ BIUROWO-SOCJALNO-WARSZTATOWĄ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		
lokalizacja:	Miejscowość: MOGILNO, jedn. ewid. 040903.5 Mogilno, obręb: 0042 Szerzawy, dział. nr geod. 28/5, ark. 1		
inwestor:	KUJAWSKO-POMORSKI TRANSPORT SAMOCHODOWY S.A. ul. Wieniecka 39 87-800 Włocławek		
PROJEKTOWAŁ:	NAZWISKO mgr inż. arch. Robert Jankowski	UPR.BUD. WP-01A/OKK/UpB/33/2008 <small>uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w specyficznej architektonicznej</small>	PODPIS I DATA 2024/06
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Ewa Ostrowska	76/WPKKK/UpB/2011 <small>uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w specyficznej architektonicznej</small>	2024/06
treść rysunku:	Elewacje		SKALA 1:50
branża:	ARCHITEKTURA	studium: PROJEKT TECHNICZNY	NR RYS. A-7
uwagi: Wszystkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody autorów jest prawnie zabronione.			