



- LEGENDA:
- ZWODY POZIOME - dFeZn f8mm
 - IGLICA KOMINOWA - h=1,5m
 - POŁĄCZENIE SKRĘCANE
 - ISTNIEJĄCE PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE NA SEGMENTCIE A
 - WYPUST 230V - zasilanie jednostek zewnętrznych klimatyzacji

- UWAGI:
- 1.
 2. Zwody na dachu należy wykonać jako niskie i mocować na uchwytych systemowych
 3. Kominy oraz urządzenia wystające powyżej poziom dachu należy zabezpieczyć za pomocą iglic odgromowych h=1,5m
 4. Przewody odprowadzające na ścianach pozostają bez zmian zgodnie ze stanem istniejącym
 5. Zaciski probiercze przewodów odprowadzających pozostają bez zmian zgodnie ze stanem istniejącym
 6. Uziom pozostaje bez zmian zgodnie ze stanem istniejącym
 7. Trasy kablowe zasilające klimatyzatory jak również trasy kablowe instalacji PV należy wykonać zachowując dystans izolacyjny od zwodów poziomych wykonanych na dachu

Wszelkie prawa zastrzeżone. Łącznie z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyraźnego upoważnienia autora Biura Projektowego Draft Engineers (Dz.U. 24/1994, poz. 83 art. 115-118)	Rewizje nr/data:	Temat rewizji - krótki opis:		
	Jednostka Projektowa:	 UL. Krakowska 21 32-065 Krzeszowice www.draft-engineers.pl e-mail: biuro@biurodraft.com.pl		
	Nazwa Inwestora:	 GMINA ŻABNO ul. W. Jagiełły 1, 33-240 Żabno		
	Nazwa obiektu budowlanego:	Modernizacja wraz z dostosowaniem dla osób ze szczególnymi potrzebami Przedszkola w Żabnie		
	Adres obiektu budowlanego:	ul. Władysława Jagiełły 12, 33-240 Żabno		Nr działek inwestycji: 1836/1, 1837/4, 1837/6
	Branża:	ELEKTRYCZNA	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Nr projektu: 650/PA-K/12/2024
	Funkcja:	Imię i nazwisko: mgr inż. Paweł Kamoda	Nr uprawnień i specjalizacja: upr. bud. nr MAP/0041/PWBE/16 instalacje elektryczne	Podpis: Data opracowania: styczeń 2025
Rysunek opracował:		Nazwa Rysunku:	RZUT DACHU - instalacja odgromowa	
			Skala: 1:100	Nr rys. IE-08