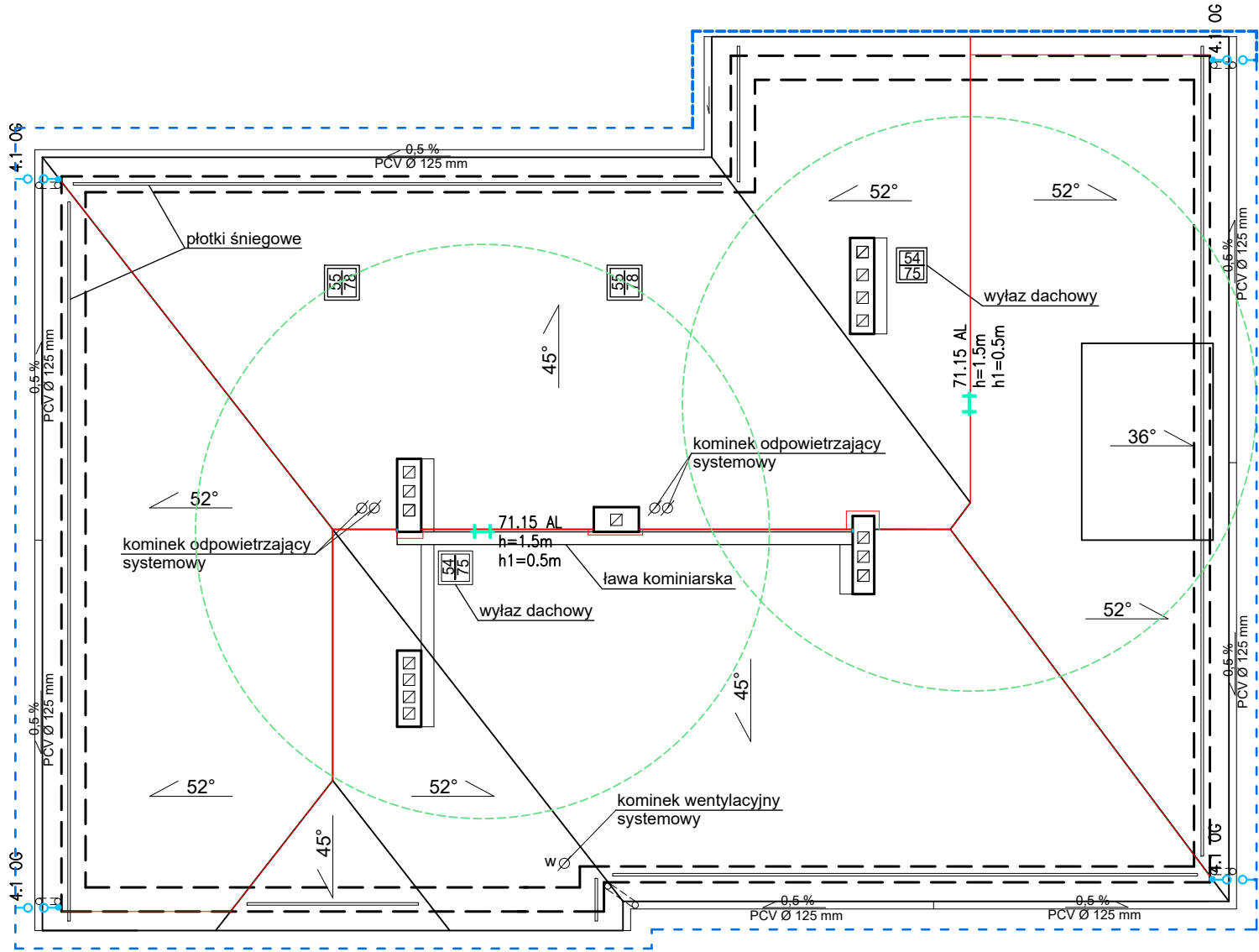


Poziom ochrony odgromowej wynosi IV



Legenda

- E-B 55.2 OC
- Przewód instalacji odgromowej
- bednarka FeZn 30x4 mm
- E-B 3.1 OG
- złącze rynnowe
- złącze kontrolne
- Iglica gąsiorowa podwójna 1,5m

UWAGI

- Jako zwody poziome należy wykorzystać obróbkę blacharską ułożoną na attyce budynku dodatkowo zwody poziome wykonać drutem FeZn fi 8mm
- Przewody odprowadzające wykonać drutem FeZn fi 8 mm n/t metodą naprężeniową
- Połączenia z uziomem otokowym wykonać bednarką stalową ocynkowaną FeZn 30x4 i połączyć go z instalacją odgromową poprzez zacisk kontrolny zabudowanym na wysokości 1,1 m
- Przewody odprowadzające połączyć z uziemieniem otokowym istniejącą bednarką stalową ocynkowaną FeZn 30x4
- Elementy budowlane wystające ponad powierzchnię dachu wyposażać w zwody i połączyć z siatką zwodów poziomych
- Wszystkie połączenia z uziomem należy wykonać poprzez spawanie, połączenia spawane należy zabezpieczyć przed korozją
- Uziom otokowy połączyć z istniejącym uziemieniem, w przypadku braku istniejącego uziomu otokowego w miejscu przerwy projektowanego uziomu należy zabudować uziomy szpilkowe pionowe pomiedziowane typu GALMAR Ø12,8 o długości l=3,0 m

KONSTAR BIURO PROJEKTOWE	NAZWA INWESTYCJI		
	PRZEBUDOWA I REMONT DACHU BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
	ADRES INWESTYCJI		
	44-230 CZERWIONKA-LESZCZYN, UL. KOMBATANTÓW 3 DZIAŁKA NR 2853/236		
INWESTOR		skala	
Gmina i Miasto Czerwionka - Leszczyny 44-230 Czerwionka- Leszczyny, ul.Parkowa 9		1:100	
TYTUŁ RYSUNKU		data opracowania	
RZUT DACHU - INSTALACJA ODGROMOWA		KWIECIEŃ 2025	
PROJEKTOWAŁ	nr uprawnień	podpis	nr rys.
tech. Jerzy Fojcik	118/90		1/E
SPRAWDZIŁ	nr uprawnień	podpis	
Z CHWILĄ ODBIORU ZOSTAJE ZAWARTA UMOWA LICENCYJNA ZEZWALAJĄCA NA JEDNORAZOWE WYKORZYSTANIE PROJEKTU DO REALIZACJI. KOPIOWANIE I ROZPOWSZECZNIANIE DOKUMENTACJI ZA ZGODĄ PROJEKTANTA. PROJEKTANT ZASTRZEGA SOBIE PRAWO WPROWADZENIA ZMIAN.			