

podłączenie inst. odgromowej
do uziomu szpilkowego
ZŁĄCZE KONTROLNE - ZK

podłączenie inst. odgromowej
do uziomu szpilkowego
ZŁĄCZE KONTROLNE - ZK

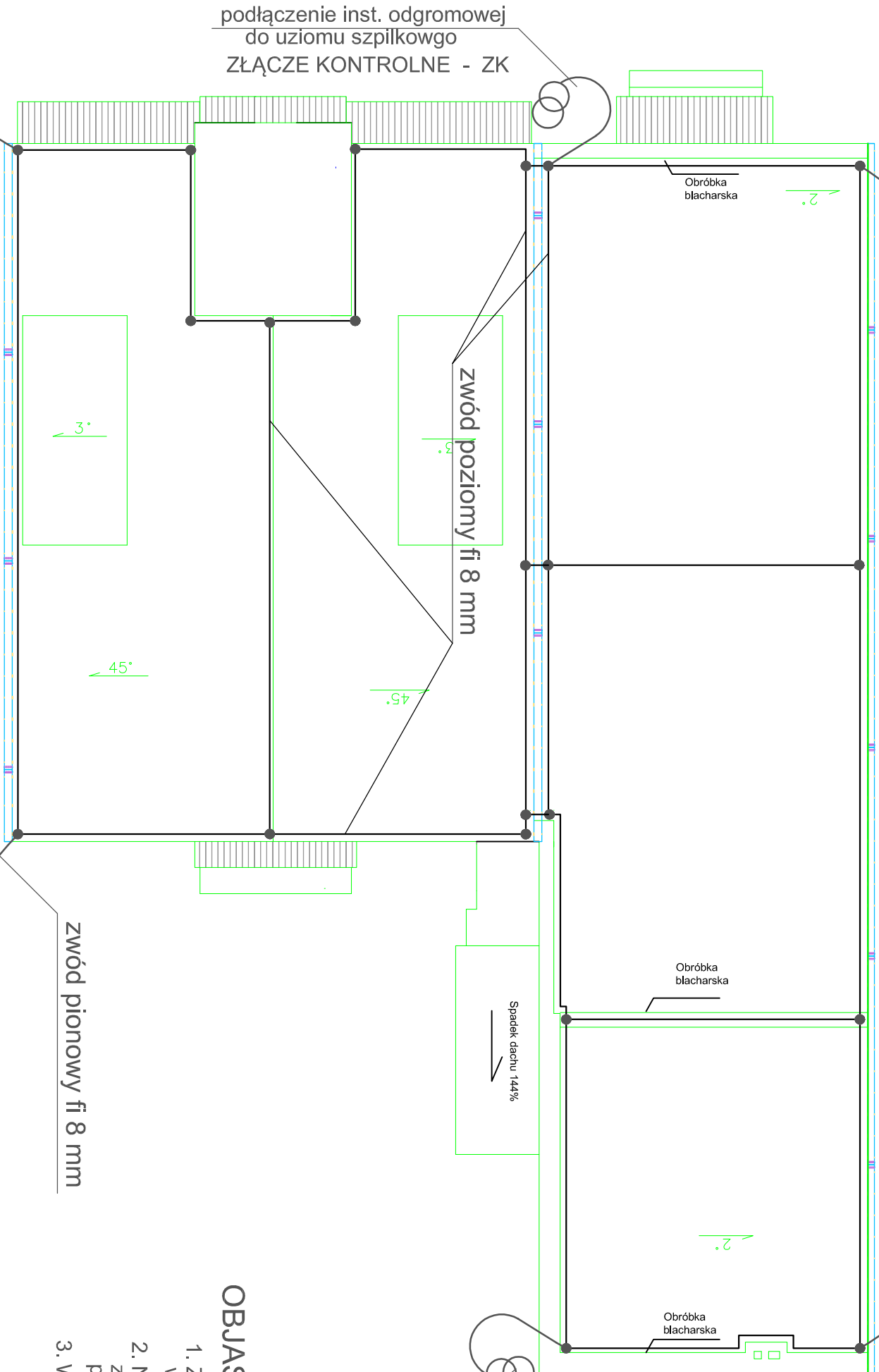
podłączenie inst. odgromowej
do uziomu szpilkowego
ZŁĄCZE KONTROLNE - ZK

podłączenie inst. odgromowej
do uziomu szpilkowego
ZŁĄCZE KONTROLNE - ZK

podłączenie inst. odgromowej
do uziomu szpilkowego
ZŁĄCZE KONTROLNE - ZK

podłączenie inst. odgromowej
do uziomu szpilkowego
ZŁĄCZE KONTROLNE - ZK

RZUT DACHU
skala 1 : 100



OBSZCENIENIA DO INSTALACJI ODGROMOWEJ

1. Zwody poziome niskie na dachu układać na typowych wspornikach z tworzywa sztucznego dla instalacji StZn
2. Na wystających elementach budowlanych dachu instalować zwody pionowe wykonane z StZn fi 8 mm o wysokości przewyższającej chroniony obiekt o 0,6 m.
3. Wypadkowa rezystancji uziemienia $R < 30 \text{ Ohm}$.

Temat :	Projekt termomodernizacji i zmian kolorystyki budynku Ochotniczej Straży Pożarnej		
Lokalizacja :	47-430 Rudy ul. Juliusza Rogera 22 ; nr działki nr. 902/3		
Inwestor :	Gmina Kuźnia Raciborska 47-420 Kuźnia Raciborska ul. Słowackiego 4		
Architektura :	tech. bud. Józef Kwiolek upr. 347/93	Podpis	
Instalacje sanitarne :	tech.bud.Paweł Pawłoki upr.nr 107 / 79	Podpis	
Instalacje elektryczne :	mjr inż. Antoni Machowski upr.nr 107 / 79	Podpis	
Temat rysunku : Plan instalacji odgromowej - rzut dachu		Skala 1:100 data lipiec 2024	Nr rys. E-01