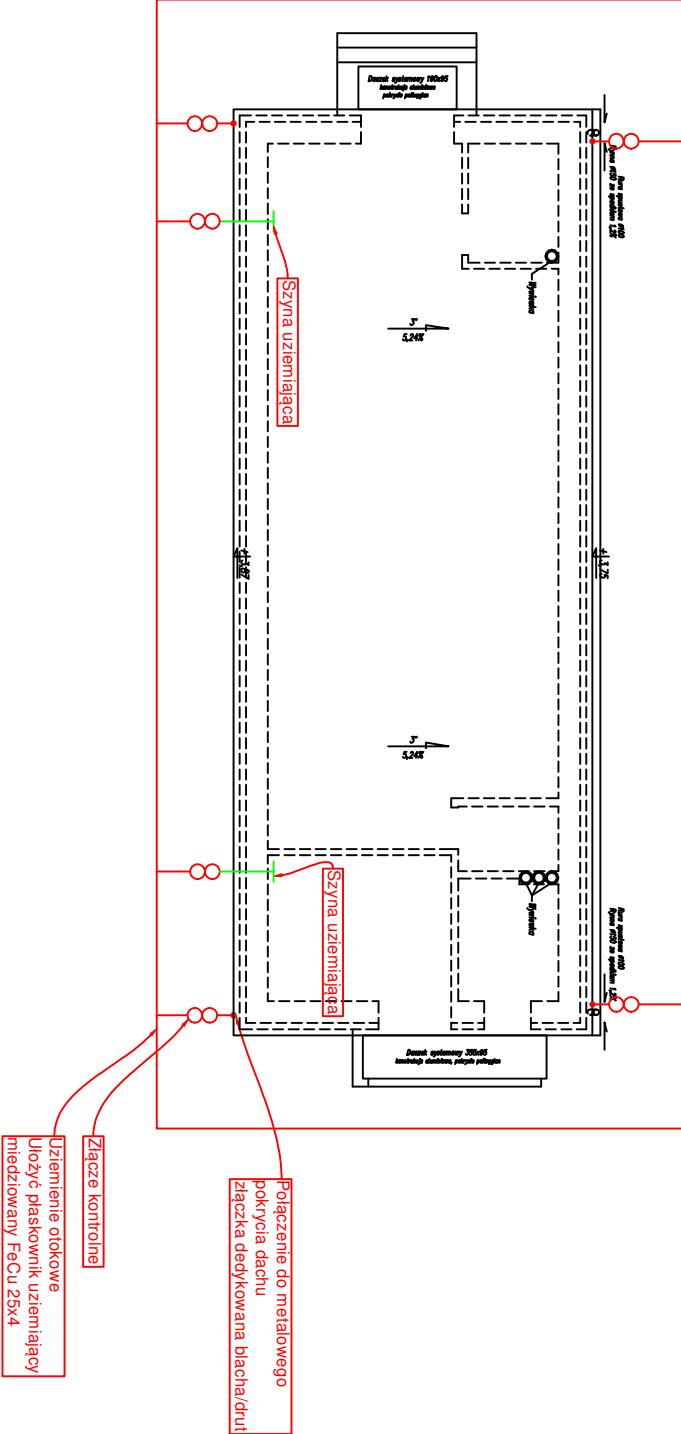


Schemat instalacji odgromowej i uziemiającej



Uwaga:

Połączenia płaskownika uziemiającego wykonać metodą egzotermalną. Miejsca połączeń zabezpieczyć przed korozją taśmą typu denso.

Na wyjściu z ziemi na płaskownik założyć osłonę termokurczliwą w kol. żółto-zielonym. Ostrona winna sięgać min. 30cm w ziemię i ponad (stanowi to dodatkową ochronę antykorozyjną).

Rezystancja uziemienia poniżej 5 omów z uwagi na zastosowanie agregatu prądoworczego, w przypadku trudności w uzyskaniu wbić dodatkowe szpile uziemiające.

Blacha pokrycia dachowego wykorzystywana jako zwody odprowadzające - minimalna grubość 0,5mm.

Obiekt	Rozbudowa z przebudową stacji uzdatniania wody w Stomiankach				
Adres	Działka nr 181/9 Obręb: 200802_2.0018 Stomianka, gm. Jasienówka				
Inwestor	Gmina Jasienówka, ul. Rynek 19, 19-122 Jasienówka				
Przebudowa	Schemat instalacji odgromowej i uziemiającej		Skala	1:100	Nr rys E-5
Projektant:	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
	mgr inż. Paweł Iwanicki	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	POL/0086/PWOE/13	06.05.2019	
Sprawdzający:	inż. Wacław Mojowski	ELEKTRYCZNE	POL/0028/PWOE/03	06.05.2019	