


# Oznaczenia:

- zwody poziome i pionowe FeZn 8mm
- uziom otokowy
- Zk-1 złącza kontrolne
- połączenia skręcane
- połączenia spawane
- iglica odgromowa kominowa l=2m

## Uwagi:

- Instalacja odgromowa typu niskiego w kategorii III.
- Zwody poziome na dachu wykonać drutem stalowym ocynkowanym FeZn 8mm.
- Zwody pionowe wykonać drutem stalowym ocynkowanym FeZn 8mm prowadzonym w rurach instalacyjnych ochronnych grubościennych (ścianka minimum 3mm) w warstwie ocieplenia budynku.
- Złącza kontrolne typu "taśma-drut" w obudowach systemowych montowanych pod tynkiem.
- Wysokość montażu skrzynek złącz kontrolnych min. 0,60m od poziomu terenu.
- Połączenia na dachu wykonać jako skręcane z zabezpieczeniem antykorozyjnym wazeliną techniczną bezkwasową.
- Uziom otokowy wykonać taśmą stalową ocynkowaną FeZn 30x4mm na głębokości 0,80m od powierzchni terenu.
- Uziom otokowy prowadzić w odległości minimum 1,00m od ścian fundamentowych budynku.
- Połączenia z uziomem otokowym wykonać jako spawane na zakład 50mm z zabezpieczeniem antykorozyjnym dwoma warstwami lakieru asfaltowego.
- Instalację na dachu wykonać z zastosowaniem uchwytów gąsiorowych i wsówek pod dachówki karpiówki.
- Iglice odgromowe kominowe z pręta FeZn 16mm o długości 2,00m mocowane do kominów.

<div><p><b>PROJECT STUDIO</b> PROJEKTOWANIE NADZOROWANIE OBŚŁUGA INWESTYCJI</p><p>UL. CYSTERSKA 6/13, WĄGROWIEC</p></div>	<p><b>GMINA DAMASŁAWEK</b></p> <p>ADRES: RYNEK 8 62-110 DAMASŁAWEK</p>		<p>INSTALACJE ODGROMOWE I UZIOMOWE BUDYNKU</p>		
	INWESTOR		1:100		6 KWIETNIA 2023
	ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ BUDYNKU URZĘDU GMINY ORAZ WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO I ODNOWIENIE ELEWACJI		SKALA		DATA
			mgr inż. KRZYSZTOF LARSKI		
			PROJEKTANT		
ADRES: RYNEK 8 GMINA DAMASŁAWEK DZ. NR EWID. 698		UPR. BUD. WK/P/0148/P/WOE/07			
PROJEKT	INSTALAC.-ELEKTR.		E-7		STRONA