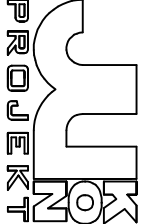


LEGENDA:

- Zwód poziomy z drutu stalowego ocynkowanego FeZn Ø8mm na wspornikach
- Taśma stalowa ocynkowana FeZn 30x4
- Połączenie z uziosem poprzez przewód odprowadzający i złącze kontrolne
- Zaciski przelotowe lub krzyżowe
- Zaciski probiercze w skrzynce ochronnej na elewacji
- Połączenie spawane

UWAGI:

- Zwody poziome instalacji odgromowej pokazane na niniejszym rysunku wykonać drutem stalowym ocynkowanym  $\varnothing = 8\text{mm}$  mocowanym do uchwytyłów gąsiorowych.
- Wszystkie metalowe elementy konstrukcyjne obiektu, obróbki blacharskie obróbki kominarskie łączyć ze zwodami poziomymi.
- Przewody odprowadzające wykonać z drutu stalowego ocynkowanego  $\varnothing 8\text{mm}$  i łączyć z uziosem poprzez zacisk probierczy w skrzynce montowanej na elewacji na wysokości ok  $0,8\text{m}$ .
- Przewody odprowadzające układać w warstwie izolacji lub pod tynkiem w rurkach nierozprężających pionienia o grubości ścianki  $5\text{mm}$ .
- Uziom wykonać taśmą stalową ocynkowaną FeZn  $30 \times 4\text{mm}$  układaną na głębokości  $1\text{m}$  w odległości ok  $1\text{m}$  od fundamentów budynku.
- Rysunek niniejszy rozpatrywać łącznie z planami architektury i konstrukcji
- Należy dodatkowo wbić taką ilość uziołów pionowych aby uzyskać poziom rezystancji  $R \leq 10\Omega$ .
- Na zblizeniach instalacji uzionu z innymi instalacjami (np: sanitarne, teletechniczne) bednatkę układać w rurze ochronnej DVK Ø75

INWESTYCJA:			
Przebudowa i rozbudowa budynku świetlicy wiejskiej w Ignacowie.			
dz.ew.nr 101/2 obręb Ignaców, gm. Żelów			
INWESTOR:			
GMINA ŻELÓW ul. Żeromskiego 23 94-425 Żelów			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
 PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I NADZORU „JUKON PROJEKT”			
97-400 Bełchatów ul. Lipowa 96A, tel/fax: 44/712-90-66, email: biuro@jukon-projekt.pl, www.jukon-projekt.pl			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
	PROJEKTANT:	LDD/1417/POOE/10	
ASYSTENT PROJEKTANTA:		mgr inż. JANUSZ ZARZECZNY	
FAZA:		DATA:	
PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY		październik 2014	
BRANŻA:		SKALA:	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		1:100	
TREŚĆ RYSUNKU:		NR RYS.:	INDEX:
PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ I UZIOMU		E.03	