



Legenda

PRZYKŁADOWY SZKIC WYKONANIA PRAC INSTALACYJNYCH

Uziom otokowy FeZn 30x4

Przewody odprowadzające

Złącze kontrolne montowane w puszcze na ścianie budynku

uziom pionowy

1. Uziom wykonać jako otokowy wykonany płaskownikiem ocynowanym FeZn 30x4 układanym w ziemi na głębokości 70 cm i minimum 1 m od budynku.

2. Należy połączyć projektowany uziom otokowy z uziomem wykonanym dla świetlicy.

3. Z uziemienia należy wykonać wypusty uziemiające do wszystkich złączy budynku, tablic licznikowych, itp.. Należy wykonać główną szynę wyrównawczą w miejscu wprowadzania mediów do budynku. Z szyną GSW połączyć wszystkie metalowe instalacje wchodzące do budynku (rury wodociągowe, gazowe, itp.). Szyny mocować za pomocą uchwytów na ścianie.

4. Wszelkie połączenia wykonać jako spawane o długości min.5 cm. Miejsca spawów zakonserwować przed korozją.

5. Rezystancja uziemienia $R \leq 10\Omega$ dla celów ochrony odgromowej.

6. Instalację wykonać zgodnie z normą PN-EN 62305:2011 "Ochrona odgromowa"

Drutem FeZn Ø8mm wykonać zwody pionowe o wys. h=0,5m ponad górną powierzchnią chronionego obiektu np.kominy.

wsporniki w rozstawie co 100cm

zacisk łączący drut Cu fi 8 z poszyciem dachu

Drut Cu fi 8 w rurce grubościennej pod okładziną elewacji

Złącze kontrolne w puszcze galmar

Bednarka FeZn 30x4

100cm

min. 70cm

TYTUŁ PROJEKTU										
BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ WRAZ Z CZĘŚCIOWĄ ROZBIÓRKĄ SZKOŁY PODSTAWOWEJ DLA ZADANIA PN." BUDOWA WRAZ Z WYPOSAŻENIEM MULTIMEDIALNEJ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W BIERNEJ" - ETAP III										
Wójt Gminy Sulików			Nr działki		375		2.0001 Biernia		H2 ARCHITEKT	
ul. Dworkowa 5			Adres		ul. Dworkowa 5		023509_2 Sulików		ul. W. Zaleska 9/3,	
59-975 Sulików			Woj. Świętokrzyskie		Woj. Świętokrzyskie		023509_2 Sulików		59-975 Sulików	
AUTOR OPRACOWANIA			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Paweł Młynek			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Przemysław Zagórski			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost		06/06/11		Wzrost		06/06/11	
mgr inż. Alina Król			Wzrost							