



- LEGENDA:
- — — — —  $\varnothing 8$  — — — — — Instalacja odgromowa DFeZn  $\varnothing 8\text{mm}$
- — — — —  $\bigcirc$  — — — — — Zaciskiem probierczy na elewacji budynku 0,5 m od ziemi
- — — — —  $\diagup \diagdown$  — — — — — Uziom pionowy

- UWAGI:
1. Instalację odgromową zaprojektowano jako zwody uziome niskie z drutu ocynkowanego typu DFeZn  $\varnothing 8$  mocowane za pomocą uchwytów do drutu.
  2. Przewody odprowadzające do złącz kontrolnych mocowane po zewnętrznej ścianie budynku za pomocą uchwytów do drutu.
  3. Złącza kontrolne mocować na wysokości ok. 1m od ziemi w skrzynkach.
  4. Połączenia na dachu jako skręcane.
  5. Łączna wypadkowa rezystancja uziemienia  $R_u < 10\Omega$ .
  6. U – uziom pionowy miedziany GALMAR  $\varnothing 17,2$  dł. 9m (3 x art. nr G10025 + złączka  $3/4"$  3 x art. nr G10403 + głowica pogrążająca  $3/4"$  1 x art. nr G10803 + grót  $3/4"$  1 x art. nr G10603 + uchwyt śrubowy krzyżowy płaski do połączeń z bednarką Fe/Zn 1 x art. nr G10396N). Uziom pogrążyć pionowo na gł. 0,6m od powierzchni gruntu.
  7. Maszt antenowy zlokalizować w miejscu lokalizacji anten zgodnie z rysunkiem poglądowym

Data:	Temat:	Numer rysunku:
11.2021r.	Termomodernizacja i remont budynku wielorodzinnego przy al. Powstańców Wlkp. 38 w Szczecinie	E-10
Adres:	al. Powstańców Wlkp. 38, 70-111 Szczecin	
	działka geod. nr 20, obręb 1054	
Skala:	Rysunek:	
1:100	Plan instalacji odgromowej i uziemiającej budynku	
Projektował:	mgr inż. Marek Madejski	ZAMAWIAJĄCY I INWESTOR: Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych Jednostka Budżetowa działający w imieniu Gminy Miasto Szczecin Mariacka 25, 70-546 Szczecin
Opracował:	upr. bud. nr ZAP/0104/PWOE/15	
Sprawił:		
Brzoza:	Elektryczna	Faza:
		Projekt techniczny
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		
Niniejszy rysunek stanowi element dokumentacji chronionej prawem autorskim. Reprodukacja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniej zgody autora zabroniona.		