



LEGENDA:

	Połączenie spawane
	Proj. bednarka uziemiająca FeZn 30x4 mm
	Zacisk kontrolny dwuśrubowy w typowej puszcze kontrolnej
	Zwód poziomy niski wykonany z drutu stalowego cynkowanego FeZn Ø8mm, układać na wspornikach o wysokości min. 2cm ówna szyna wyrównawcza
	Przewód odprowadzający połączony poprzez zacisk kontrolny z zwodami poziomymi na dachu budynku, wykonany z drutu stalowego cynkowanego FeZn Ø8mm (prowadzić pod elewacją w bruździe ściennej w rurze ochronnej odgromowej)
	Maszt lglica odgromowa standard FeZn Ø10mm h=1,5m

Połączyć z istniejącym uziomem otokowym budynku oraz istniejącą instalację odgromową

BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY		Data:
Rychnowy 1b, 77-300 Cztuchów		12.12.
tel. kom.: 663 922 034; 609055347 fax: 597268037		2016 r.
e-mail: biuro@marcinbartos.pl;		
marcinbartos4@wp.pl; www.marcinbartos.pl		
Elektryczna	Skala:	Rys. nr: E-08
	1:100	
Temat:	Rzut Dachy - Inst. Odgromowa	
Nazwa inwestycji:	Przebudowa, rozbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na klub samopomocy mieszkańców gminy Więcbork oraz pomieszczenia socjalne wraz z budową parkingu.	
Adres:	dz.nr 11/1, 11/3, 12/3, 12/4, 13/3, 13/6, 13/7 ul. Mickiewicza 13, Więcbork.	
Wykonat:	Branża:	Imię i nazwisko, uprawnienia budowlane: Podpis:
Projektant:	Elektryczna:	inż. Zenon Trąbata Upr.: NB-7210/253/79 do projektowania bez ograniczeń w spec. elektrycznej
Projektant Spr:	Elektryczna:	inż. Karol Gotębiewski Upr.: POM/0179/PWOE/08 do projektowania bez ograniczeń w spec. elektrycznej
Asystent projektanta:	Elektryczna:	mgr inż. Rafał Kobierowski