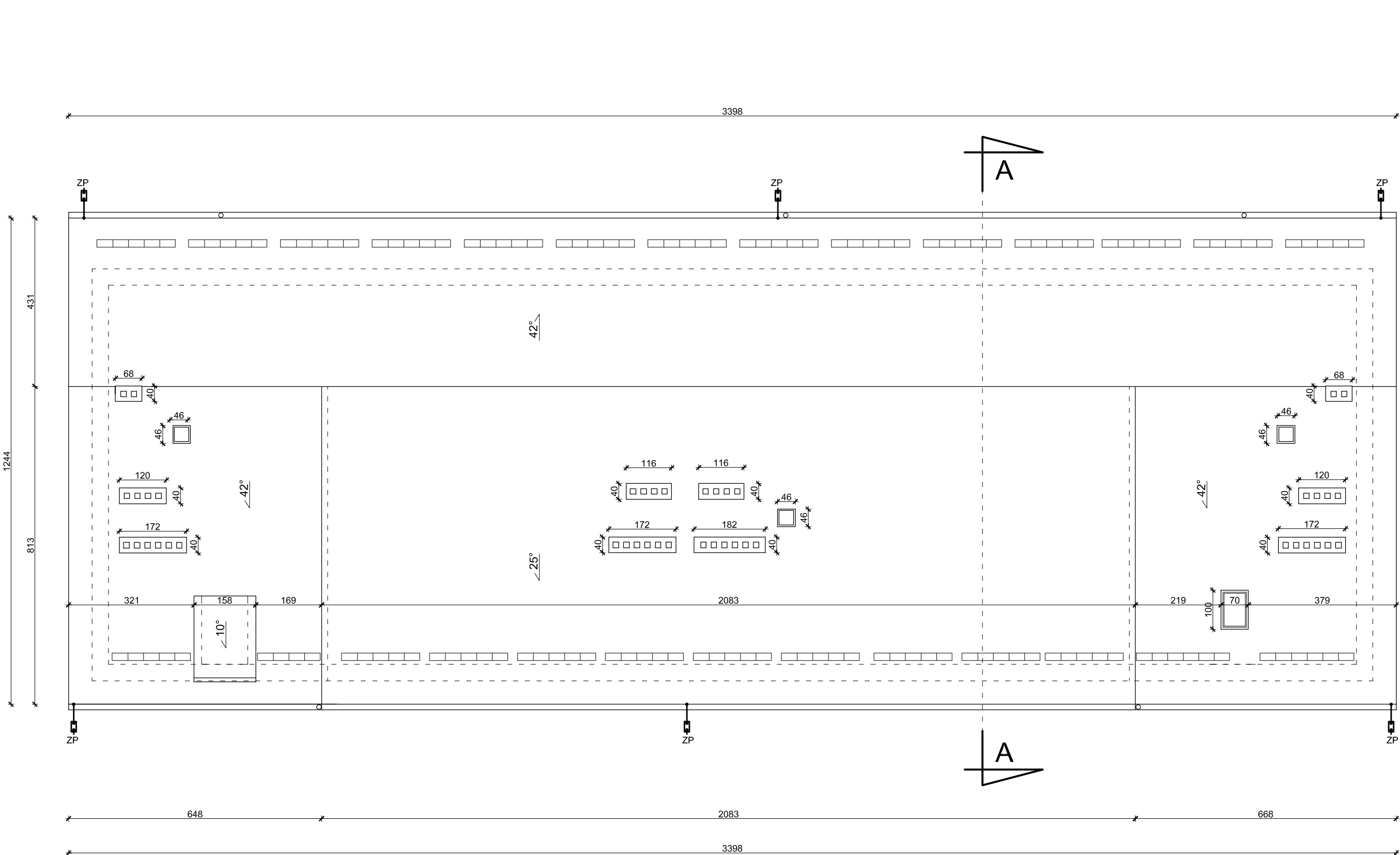


RZUT DACHU
SKALA 1:100



Zwody pionowe instalacji odgromowej umieścić pod warstwą projektowanej izolacji termicznej w rurkach z twardego PCV o gr. ścianki 5 mm. Połączenia przewodów odprowadzających z uziomami wykonywać za pomocą zacisków probierczych. Przewody odprowadzające zakończyć złączami kontrolnymi. Od złącza do uziomu układać przewody uziemiające. Jako przewody uziemiające zastosować bednarkę ocynkowaną 30 x 4mm. Połączenie z istniejącym uziomem otokowym wykonać przez spawanie. Miejsca spawania zabezpieczyć przed korozją.

● ● ZP - złącze kontrolne instalowane na wys. ok 0,2-0,5m

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Żabła 34 27-400 Ostrowiec Św. tel./fax.(041) 247 97 01 kom. 667 633 003			5	Branża ARCHITEKTURA		Skala 1:100
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72		Inwestor Gmina Mirsk Pl. Wolności 39 59-630 Mirsk		Adres budowy Wspólnota Mieszkaniowa al. Wojska Polskiego 36 59-630 Mirsk
Asystent projektanta:	mgr inż. Ilona Gałka	-----		Rodzaj projektu PROJEKT BUDOWLANY		
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WŁ		Tytuł rysunku RZUT DACHU		
Imię i nazwisko:		Nr upr.	Podpis:	Data opracowania: marzec 2016r.		