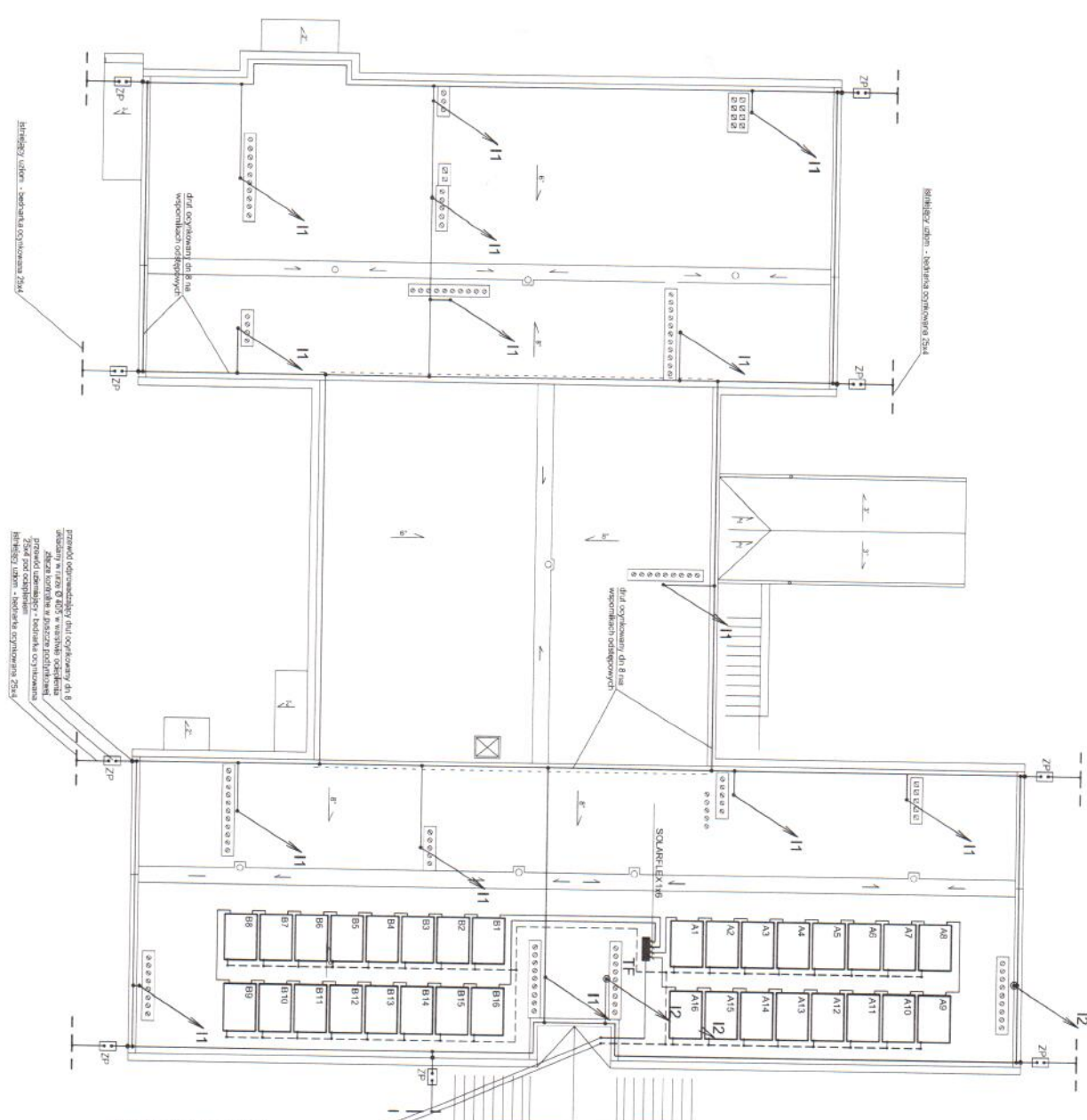


RZUT DACHU
Przed szkole nr 5 z Oddziałem
Integracyjnym w Suwałkach
 ul. Witos'a 4
 skala 1:100



11 - masyz odgromowy kombinowy
 12 - masyz odgromowy z podsiatką belkową

typy maszów odgromowych:
 I1 - masyz odgromowy z podsiatką belkową, typ 4, 0,8m x 0,8m x 0,3014
 I2 - masyz odgromowy z podsiatką belkową, typ 4, 0,8m x 0,8m x 0,3012
 masyz dobrno wg katalogu GROMET

Light w rurze RVSST do szczytu PE
 YDY 5x4 w rurze RVSST do latarki T4

Przewody odgromowiadzające do złez kontrolnych oznaczonych jako ZP układy w brzdach pod trytemen. Wersyjną oddzielna w rurach ochronnych. Złącza kontrolne zamstawiać w wysokości ok. 0,2 - 0,5 m.
 Do przewodów odgromowiadzających podłączać metalowe rury, otwórki oraz inne metalowe elementy.
 Obok korników wentylacyjnych zamstawiać iglice przykomowe. Iglice mocować do szan korników. Wentylatorów i korników słonecznych nie podłączać do instalacji odgromowej.
 Z badania ogromkowanej 25x4m wykonac przewody uziemlające oraz w razie potrzeby uzupelnic uzorn.

przewody odgromowiadzające typu ogromkowany do 11
 złącza kontrolne do 11
 przewody odgromowiadzające - kontrolny ogromkowany
 do 11
 przewody odgromowiadzające - kontrolny ogromkowany
 do 11

przewody odgromowiadzające typu ogromkowany 25x4
 złącza kontrolne do 11
 przewody odgromowiadzające - kontrolny ogromkowany
 do 11

Przedsiębiorstwo Aktywne Składy z O.O.		INST. ELEKTRYCZNE	
ul. Witos'a 4, 16-110 Suwałki, tel. 83 301 10 00		ul. Witos'a 4, 16-110 Suwałki, tel. 83 301 10 00	
Kierownik: Zdzisław Szank		Kierownik: Zdzisław Szank	
Inżynier: Zdzisław Szank		Inżynier: Zdzisław Szank	
Projektant: Stanisław Kozłowski		Projektant: Stanisław Kozłowski	
Sprawdził: Zdzisław Szank		Sprawdził: Zdzisław Szank	
Data sporządzenia: 15.07.2015		Data sporządzenia: 15.07.2015	