



1. Instalację odgromową wykonać zgodnie z PN-86/E-05003/01 oraz PN-IEC 61024-1
2. Wszystkie przewodzące i nieprzewodzące elementy budowlane oraz instalacyjne wystające ponad powierzchnię dachu wyposażyć w zwody pionowe i podłączyć do instalacji odgromowej.
3. Wszystkie metalowe części znajdujące się na dachu izolować od instalacji odgromowej.
4. Złącza kontrolne montować na ścianach na wys. 0,3m od poziomu terenu.

LEGENDA:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

- proj. drut ocynkowany FeZn fi8 mm
- proj. bednarka ocynkowana FeZn30x4 mm
- proj. złącze krzyżowe i/lub rynnowe
- proj. żupan lub połączenie spawane
- proj. iglica odgromowa
- proj. złącze kontrolne
- proj. rura ochronna AROT 75 mm

<div>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</div> <div></div> <div>USPOL-VISION J.m.p. ZDZIŚLAW JAKUB PACZKOWSKI 86-300 Grudziądz, Polska UL. Chwimińska 103 TEL. (056) 9430009 FAX. (056) 9431020 e-mail: biuro@uspol.com.pl</div>	INWESTOR:	Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o.o. Gilwa Mała, gmina Kwidzyn	Tytuł rysunku: Instalacja odgromowa - rzut dachu				WERSJA: A	NR PROJEKTU: 353/2014
	OBIEKT: Budynek socjalny		Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	DATA: 09.2014	NR ILOŚĆ ARKUSZY: 1/1
			Projektant	mgr inż. Jakub Paczkowski	KUP/0077/PWOE/10		SKALA RYSUNKU: 1:100	NR RYSUNKU: E6
			Sprawdzający	Inż. Zdzisław Paczkowski	GP.1.7342/128/TO/01-02			