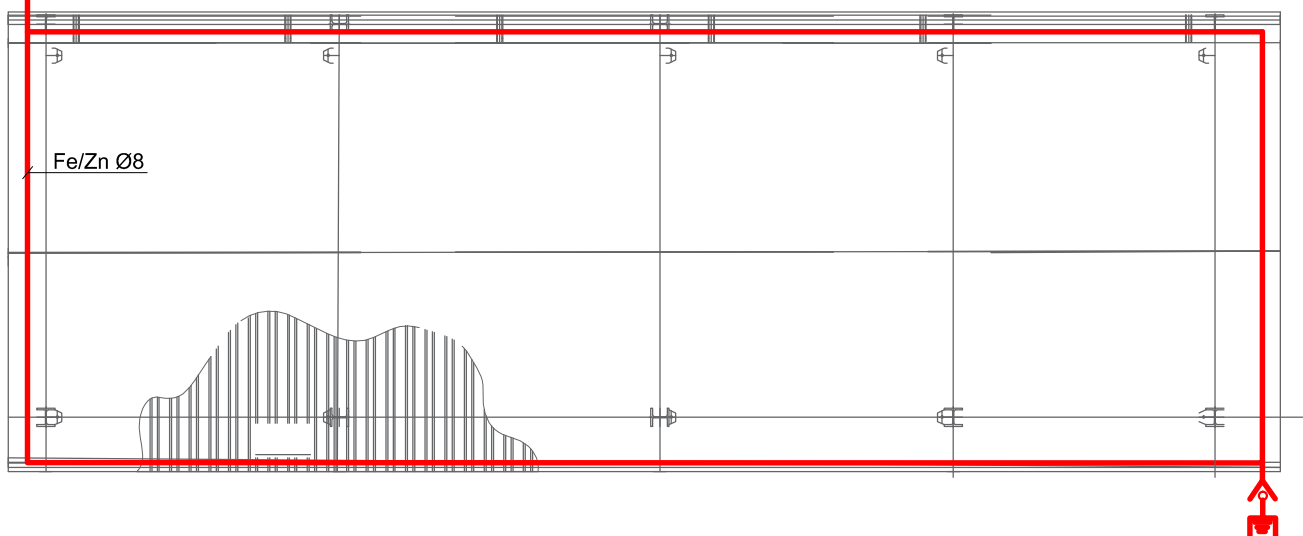






INSTALACJA ODGROMOWA - RZUT DACHU



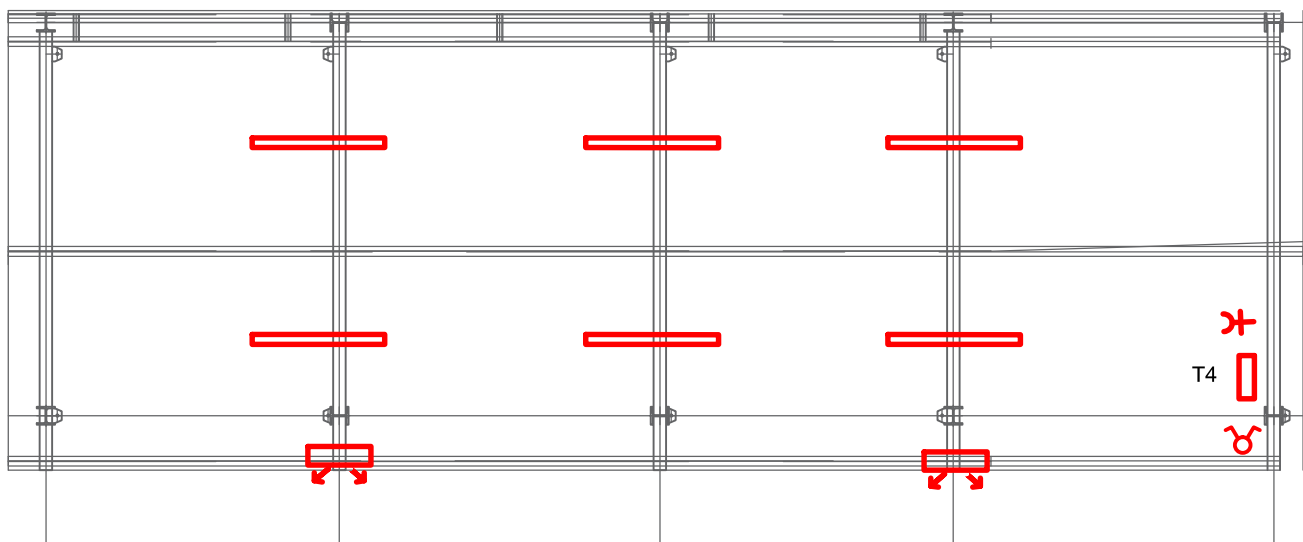
OZNACZENIA

-  Uziom lokalny-szpilkowy
-  Złącze kontrolne w skrzynce z PCV na wysokości 0,7m od poziomu ziemi
-  Oprawa nastropowa typu COSMO LED 1587, 80W
-  Projektor typu DELTA LED360, 100W

UWAGI

- 1.Instalację prowadzić w rurkach "peszel" i mocować do konstrukcji.
- 2.Obwody w/g schematu strukturalnego tablicy T4.
- 3.Całość prac instalacji odgromowej wykonać zgodnie z normą PN-EN 62305-1

INSTALACJA ELEKTRYCZNA



WCI TECHNOLOGIE Sp. z o.o. ul. Kościuszki 80, 42-595 Siemonia tel. 032 287 85 66, e-mail: biuro@wciotech.pl			Nr Rysunku: 082/PW/E-09	
Inwestor/Zamawiający/Zlecająca GMINA ZATORY UL.JANA PAWŁA II 106, 07-217 ZATORY			Tytuł: Wiata magazynowa - INSTALACJE	
Inwestycja BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W ZATORACH				
Adres inwestycji DZ. EW.155/21, OBRĘB 0025 ZATORY				
Faza proj. PROJEKT WYKONAWCZY				
Branża SIECI I INSTALACJE ELEKTROENERGETYCZNE				
Obiekt PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W ZATORACH				
	Imię Nazwisko	Nr Uprawnień	Podpis	Data
Projektant	Zbigniew Kluska	7/79		10.2018
Sprawdzający	inż. Zbigniew Padoł	644/71/KI		Skala -
Opracował	mgr inż. G.Zygadlewicz			
Koordynator projektu	mgr inż. Wiesław Lipka			