



- ZK Zacisk kontrolny duńrubowy typ. ZP w osłonie izolacyjnej podtynkowej
 Wd Wspornik dachowy prosty typ. UL-100 o wys. 0,1m przystosowany do klejenia
 Ot Złącze trójkątne przewodów
 Oo Odgałęźnik przewodu odgromowego do obróbki blacharskiej - podkładki bimetal.
 --- Zwody poziome nieskie z drutu stalowego ocynkowanego o śr. 8mm na wspornikach
 - - - - - Uziom otokowy bednarki stalowej ocynkowanej 40x3mm ułożony na głębokości nie mniejszej niż 0,8m i w odległości nie mniejszej niż 1m od fundamentów

PROJEKTOWANIE, NADZORY, WYKONAWSTWO
 SIECI I INSTALACJE ELEKTRYCZNYCH
 mgr inż. Paweł Dreslewski
 94-056 Łódź, ul. Napierńskiego 3/52
 Upr. bud. nr 172/81/WML

Zamierzenie inwest.(nazwa):	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAZY POZARNEJ, BUDOWA SZCZELNEGO ZBIORNIKA BEZODPŁYWOWEGO WRAZ Z ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ KANALIZACJI SANITARNEJ, UTWARDZENIE TERENU				
Adres inwestycji :	WOLA KAZUBOWA, ul. Górecka 82, gm. Tuszyń dz. o nr ewid. 59				
Temat:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY (INSTALACJE ELEKTRYCZNE)				
Obiekt:	BUDYNEK STRAŻNICY OCHOTNICZEJ STRAZY POZARNEJ				
Tytuł (nazwa) rysunku:	SCHEMAT INSTALACJI ODGROMOWEJ BUDYNKU		Skala:	1:100	Nr rysunku 4
Autor projektu:	mgr inż. Paweł Dreslewski	Specjalność: Instalacje i urządzenia elektryczne	Numer uprawnień bud.:	172/81/WML	Data: 10.2008
Sprawdzający:	mgr inż. Jan Tyburczy	Instalacje i urządzenia elektryczne	415/74/Lm	10.2008	