



Część nadziemną instalacji pokazaną na niniejszym rysunku wykonać jako niez izolowaną, niską, drutem stalowym o średnicy 8mm mocowanym do wsporników ułożonych co 1m na dachu obiektu. Na końcach zwodów poziomych wykonanych na krańcach dachu stosować śruby naciągowe. Pozostałe zwody wykonać jako nierozłączane. Kominy, wentylzaki, wentylatory, świetliki, okna dachowe, anteny RTV i inne urządzenia wystające ponad dach chronić zwodami pionowymi o wysokości tak dobranej, by chronione elementy znalazły się w sferie ochronnej. Przewody odpróżadające wykonać z drutu FeZn 8mm w/w w rurce PCV a złącza kontrolne osadzić w skrzynkach rewizyjnych w elewacji lub w gruncie. Uziom otokowy łączący z uziornami pionowymi przegwyrni aż do uzyskania rezystancji uziornienia ok. 10 Ohm. Minimalna odległość otoku od budynku 1,0m. Wykonać uziom fundamentowy budynku. W miejscach projektowanych studzienek kontrolnych wykonać podłączenia przewodów uziemiających z bednarki 25x41mm do uziornu fundamentowego.

Bezpieczne odstępy w zbliżeniach pomiędzy przewodzącymi elementami różnych instalacji (pomieędzy zwodami i masztami odgromowymi) a metalowymi elementami instalacji wentylacyjnej i c.o.):
 S> 1,32m na środku budynku
 S> 0,66m przy krawędziach dachu

	Zwód poziomy z drutu FeZn 8mm
	Przewód odpróżadający izolowany typ CUI
	Maszć odgromowa z podstawą betonową
	Wysokość podania na rysunku
	Złącze krzyżowe
	Złącze grmowe
	Złącze kontrolne
	Podłączenie przewodu odpróżadającego z bednarką uziornu otokowego
	Uziom otokowy z bednarki FeZn 30x4
	Rura osłonowa Arot DVK 75
	Zasilanie siłowników olejen z centrali pogodowej CP

SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-S

1	2018.08	Opisanie do wykonania projektu	Kubicki
2	2018.08	Opisanie do wykonania projektu	Kubicki
3	2018.08	Opisanie do wykonania projektu	Kubicki
4	2018.08	Opisanie do wykonania projektu	Kubicki
5	2018.08	Opisanie do wykonania projektu	Kubicki

QUATTRO E4

ul. Bortolozziana 4
 60-001 82-31 82-3
 tel. 0 61 720 280

NR 534

Projekt Wykonawczy
 Projekt Instalacji Odbiorczych - Konektory - grzyna Czarnowice
 Projekt Instalacji Odbiorczych - grzyna Czarnowice
 Projekt Instalacji Odbiorczych - grzyna Czarnowice

WYKONAWCA: URAMI PRACOWNIA
 ul. Słowackiego 10
 60-001 82-31 82-3

PROJEKTANT: PRZEMISŁAW