



Uwagi:

1. Nad kominy oraz ponad ewentualne osłony wentylatorów należy wyprowadzić zwody pionowe o wysokości takiej, aby zapewnić kąt ochrony 45 stopni.
2. Zwody poziome poprowadzić wzdłuż krawędzi bocznych i kalenicy połaci dachowej.
3. Zwody poziome, pionowe i przewody odprowadzające wykonać drutem FeZn $\varnothing 8\text{mm}$.
4. W przypadku gdy pomiar oporności uziomu naturalnego jakim jest zbrojenie ław fundamentowych będzie większy niż 10 Ω wykonać uziomy wbijane w narożach budynku.
5. Wszelkie metalowe części budynku znajdujące się na powierzchni dachu należy połączyć z najbliższym zwodem lub przewodem odprowadzającym.
6. Zwody poziome na kominach wystających ponad powierzchnię dachu połączyć przez klejenie do połaci dachowej.
7. Nie należy prowadzić zwodów nad wylotami kominów.
8. Zaciski probiercze ZP1, ZP2, ZP5, ZP6 należy umieścić na wysokości 1,8m.
9. Zaciski probiercze ZP3, ZP4 należy umieścić na wysokości 0,5m.
10. Płaskownik FeZn4x30mm wyprowadzony we wskazanych punktach należy połączyć metalicznie z otokiem lub ze zbrojeniem ław fundamentowych i z drugiej strony z zaciskiem probierczym w skrzynce pomiarowej
11. Otok uziemiający należy połączyć ze zbrojeniem ław fundamentowych

STAROSTWO POWIATOWE
w KOŃSKICH
Wydział Budownictwa i Gospodarki
Przestrzennej
26-200 Końskie, ul. Staszica 2

| | | Imię i Nazwisko | Data | Nr uprawnień | NUMER PROJEKTU : PR-0122 | |
|--|---------------------------|--|------------|--------------------------------------|-----------------------------|--|
| Projektował: | mgr. inż. R. Łazuchiewicz | 04-2006r. | 118/106/WŁ | RYSUNEK NUMER: SKALA: RSZ-26/E -- | | |
| Opracował: | mgr. inż. M. Tyran | 04-2006r. | -- | | | |
| WPPU SUMAX Sp. z o.o. BIURO TECHNICZNO - HANDLOWE 95-050 KONSTANTYNÓW ŁÓDZKI ul. Lutomska 26/30 tel. (0 42) 211 11 81 fax (0 42) 211 19 96 | | NAZWA PROJEKTU: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w m. RADOSZYCE Projekt Architektoniczno-Budowlany. Część III/B Elektryczna, Automatyczna, Pomiarowa. INSTALACJE OCZYSZCZALNI. NAZWA RYSUNKU: Instalacja elektryczna budynku administracyjno-technicznego oczyszczalni. instalacje odgromowa. | | | | |