



LEGENDA:

- ZK - Zestawk probierczy typu 4x110 z zastosowaniem śrub nierdzewnych umieszczony w szczytce probierczej w elewacji
- Instalacje wykonane zgodnie z normą:
 - PN-EN 62305.

Na dachu zastosować zwody poziome w postaci drutu Dfezn Ø8. Zwody poziome prowadzić bez ostrej krawędzi i zakamów. Do ochrony komina zastosować zwód pionowy w postaci iglicy kominiowej AN-90C Ø12x2000mm, natomiast do ochrony wentylatorów zastosować maszty odgrzewowe wolnostojące odpowiednio AN-80A Ø17x1500mm. Iglota kominiowa oraz maszty prowadzić ze zwojami poziomymi. Przewody odgrzewujące wykonać z drutu Dfezn Ø8mm - prowadzić w rurze z tworzywa sztywnego RL28 o grubości ścianki 5mm pod elewacją. Zestawk probierczy ZK typu 4x110 z zastosowaniem śrub nierdzewnych umieszczać w szczytce probierczej montowanej w elewacji na wysokości 0,6m nad gruntem. Przewody uziemiające wykonać z płaskownika Fezn 30x4mm - prowadzić pod elewacją w osłonie. Do wykonania uziemienia fundamentowego zastosować płaskownik Fezn 30x4mm umieszczony w ławie fundamentowej - poniżej warstwy izolacyjnej. Płaskownik w ławie fundamentowej ustawić na wspornikach dłuższym bokiem przekroju pionowo z minimalną warstwą betonu pokrywającego 5cm. Do zestawów probierczych, szyny wyrównawczej oraz szyny PE rozdzielnicę TG-1, TG-2, TG-3, TG-4 wykonać z płaskownika Fezn 30x4mm z uziumu fundamentowego. Uzium fundamentowy zgłosić do odbioru przez inspektora nadzoru elektryka przed wylaniem betonu. Wszystkie połączenia w ławie fundamentowej wykonać jako spawane.

| | | | | | |
|------------------------|---|---|---|--|---|
| | | Dział SC Budownictwo i Inżynieria ul. Słowackiego 8 01-644 Warszawa tel. +48 22 789 10 55 fax. +48 22 789 01 57 biuro@omisc.pl | | Oddział Biuro BSA ul. Łazienkowska 21 00-914 Warszawa tel. +48 22 789 01 57 biuro@omisc.pl | |
| | | W.W.O.M.I.S.P.I. WYKONAWCA | | Nr 751 PBW-E28 | |
| Inwestor: WYKONAWCA | WYKONAWCA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O. ul. KOPIŃSKA 1, 01-200 WYRSZÓW | Lokalizacja: DZIAKI NR EWID. 4367/19, 4400/6, 4400/8, 4401/5, 4401/6, POLDOLNE PRZY UL. ŁĄCZNEJ W WYRSZÓWIE | Temat: ZESTAWIENIE WYKONAWCZE WIELKOBRODZINY | Nazwa rysunku: INSTALACJA ODBIOROWA BUDYNKÓW NR 1 ETAP II | Zespół projektowy: mgr inż. Marek Biał |
| Data: 2013 r. | Skala: 1:100 | Data: 2013 r. | Data: 2013 r. | Data: 2013 r. | Data: 2013 r. |