



OCHRONĘ OD GROMOWĄ WYKONAĆ ZGODNIE Z NORMĄ – PN-EN 62305.

JAKO UZŁÓM ZASTOSOWAĆ UZŁÓM FUNDAMENTOWY WYKONANY PŁASKOWNIEMIA 30x4 mm USTAWIONYM NA OPÓWIEDNIACH WSPÓRNIKACH W FUNDAMENCIE MURÓW ZEWNĘTRZNYCH PONIŻEJ, WASTWY IZOLACJĄ DŁUSZYM BOKIEM PŁONOWO, MINIMALNA GRUBOŚĆ BETONU POKRYWĄCEGO PŁASKOWNIK TO 5 cm. OD UZŁÓMU WYPROWADZIĆ PŁASKOWNIK ODCYNKOWANY FeZn 30x4 mm DO SZYNY "Pe" TABELCY GŁÓWNEJ "Tg", SZYNY WPROBNAWACZEJ "GSU" I ZŁĄCZYĆ KONTROLNYCH "ZK" TYPU ZAMIO UMIESZCZONYCH NA WYSOKOŚCI 0,5 m OD GRUNTU W SKRZYNIE PROBLEKCEZU Z TWORZYWA SZLUCZNEGO 15x15 cm. UZŁÓM FUNDAMENTOWY ZGŁOŚĆ DO ODBIORU PRZEZ INSPEKTORA NAZORU BOKIEM PŁASKOWNIKU PRZED WYLIANIEM BETONU. REZYSTANCJA UZIEMIENIA NIE MOŻE PRZEKRÓCZYĆ WARTOŚCI  $R \leq 10 \Omega$ .

W PRZYPADKU NIE OSIĄGNIĘCIA ODPowiedNIEJ REZYSTANCJI UZIEMIENIA, UZIOM UZPEŁNIĆ UZIOMAMI PIONOWYMI (6 szt.) W POSTACI DWÓCH SZPIEKER Ø16 MM PO 6 m KAŻDA, POŁĄCZONE PŁASKOWNIKIEM Feżn 30 x 4 mm. UZIOM PIONOWY POGRĄŻYĆ W GRUNCIE 1,5 m OD ZEMIEŹNICZEGO ŚCIANY BUDYNKU PRZY NAWYWSZEJ CZĘŚCI 0,5 m POD POMIERZANIĄ ZIEMI. PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE WYKONAĆ DRUTEM OCINKOWANYM Feżn Ø8 mm PROMIĄDZOWNYM p/i W RURZE OGRÓMOWEJ Rø" 18x28. NA DACHU ZASTOSOWAĆ ZWODY POZIOME W POSTACI DRUTU Feżn Ø8. ZWODY POZIOME PROMIADZIĆ BEZ OSTRYCH ZAGIEĆ I ZAKAŁAŃ DO OCHRONY KOMINA ZASTOSOWAĆ ZWOD PIONOWY W POSTACI IGŁYCI KOMINOWEJ AN-90C Ø12x1500MM. IGŁYCI KOMINOWĄ ORAZ MASZTY POŁĄCZYĆ ZE ZWODAMI POZIOMYMI, WYKONAĆ ZWODY PIONOWE/POZIOME WENTYLATORÓW/WYMIERZAKÓW DACHOWYCH I CZĘŚCI KONSTRUKCJI DACHU WYSTAJĄCICH DRUTEM OCINKOWANYM Feżn Ø8 mm MOCOWANYM ZA POMOCĄ ODPowiedNICH UCHWYTÓW. MASZT INSTALACJI ANTENOWEJ POŁĄCZYĆ BEZPOŚREDNIO Z NAJBLIŻSZYM ZWODEM ODPROWADZAJĄCYM DRUTEM Feżn Ø8 mm. ZE ZWODAMI POZIOMYMI POŁĄCZYĆ WSZYSTKIE METALOWE KONSTRUKCJE ZNAJDUJĄCE SIĘ NA DACHU.