



RZUT DACHÓW

SCHEMAT OZNACZEŃ BUDYNKÓW

FeZn 30x4mm  
Uziom otokowy  
grubocynkowany  
240 – 260 g/m Zn

Połączyć ze zbrojeniem  
fundamentowym

Drut odgromowy  
FeZn Ø 8  
grubocynkowany  
240 – 260 g/m Zn

POKRYCIE:  
PAPA  
TERMOZGRZEWALNA

POKRYCIE: PŁYTA WARSZTOWA

POKRYCIE: PŁYTA WARSZTOWA

POKRYCIE:  
DACHÓWKA  
CERAMICZNA

POKRYCIE:  
DACHÓWKA  
CERAMICZNA

- Skrzynka probiercza podtynkowa  
np. 42021
- Uchwyt odgromowy  
np. 18061, 16081
- Zacisk odgromowy krzyżowy  
np. 09011

Uwaga!  
Uchwyty zwodów poziomych i pionowych  
rozmieścić co 0,5m. W przypadku ocieplenia  
budynku z zewnątrz zwody pionowe należy  
poprowadzić w rurach osłonowych i wkuć w mur.  
Rury osłonowe muszą być z atestem  
NRO na niepalność.

- Nad wystające części dachu wyprowadzić zwód pionowy w postaci iglicy  
aż do osiągnięcia kąta osłoniętego od krawędzi nieosłoniętych części dachu.
- Wszystkie konstrukcje, maszty i elementy metalowe na dachu połączyć z instalacją odgromową.
- Skrzynkę probierczą podtynkową należy umieścić w warstwie elewacji.
- W razie niedostatecznej [  $R_u > 10\Omega$  ] rezystancji uziemienia należy wykonać dodatkowe uziemienie  
szpilkowe lub otokowe.
- Bednarke uziemiającą układać na głębokości min. 0,6m i w odległości min.1,0m od ścian zewnętrznych budynku.
- Miejsca połączeń i zaciski probiercze zakonserwować wazeliną techniczną.
- Bednarke uziemiającą pomalować farbą antykorozyjną lub lakierem asfaltowym do wysokości  
30cm nad ziemią i 20cm w ziemi.
- Instalacje wykonać zgodnie z PN-EN 62305

UWAGA!  
Klauzula o stosowaniu materiałów zamiennych.  
Wszelkie nazwy własne produktów przywołane w zestawieniu  
materiałów służą określeniu pożądanego standardu wykonania,  
określeniu właściwości i wymogów technicznych założonych  
w dokumentacji technicznej dla danych rozwiązań.

TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT PRZEBUDOWY, ROZBUDOWY, CZĘŚCIOWEJ ROZBIURKI I MODERNIZACJI SZKOŁY PODSTAWOWEJ W KOBYLI NA ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY.	OPRACOWANIE : KAZIMIERZ KUBIENIEC	PODPIS	BRANŻA: ELEKTRYCZNA
				RYS. NR: E-16
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ DACHU.	BIURO PROJEKTOWE: UL. MARIANSKA 9 47-400 RACIBÓRZ TEL. 032/4152586 E-MAIL: ROMANMUGHA@WP.PL		DATA: 11.2013
ADRES INWESTYCJI	KOBYLA, GMINA KORNOWAC UL. GŁÓWNA 69,69A DZ. NR 1527/220, 508/225, 1096/219.			STR. NR: 30
INWESTOR	GMINA KORNOWAC UL. RACIBORSKA 48 44-285 KORNOWAC WOJ. ŚLĄSKIE.			SKALA 1:100