



UWAGA:

- Lokalizację gniazd 230/400V ustalić na budowie
- Gniazda montować na wysokości 1,1m od poziomu posadzki
- Stosować osprzęt w IP65
- Instalację wykonać przewodami na napięcie 750V
- Miejsce podłączenia urządzeń technologicznych ustalić na budowie
- Instalację należy wykonać w technologii natynkowej rozpraszając przewody w korytkach kablowych i rurkach elektroinstalacyjnych
- Do montażu koryt i rurek stosować odpowiednie zaciski, uchwyty i złączki
- Korytka prowadzić na wysokości ok. 1,8m
- Do instalacji wyrównywania potencjałów połączyć wszystkie części metalowe w obiekcie
- Główny przewód uziemiający podłączyć do projektowanej instalacji uziomowej. Połączenie bednarek wykonać np. poprzez spawanie. Połączenie zabezpieczyć przed działaniem korozji.