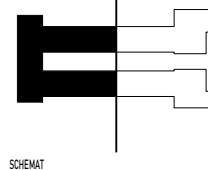


LEGENDA:

- WYŁ. PPOŻ.**
- Przycisk wyłącznika ppoż.
 - Gniazdo wtykowe 1faz. hermetyczne 2P+Z
 - Gniazdo wtykowe 1faz. 2P+Z
 - Wypust elektryczny do zasilania dedykowanych odbiorów
 - Zestaw gniazd: 2x230V, 2x RJ45

- UZIOM**
- ŁĄCZNIK FUNDAMENTOWY
 - ŁĄCZNIK FUNDAMENTOWY
 - ŁĄCZNIK FUNDAMENTOWY

UWAGI:
-JAKO ZWODY POZIOME INSTALACJI ODGROMOWEJ NALEŻY STOSOWAĆ DRUT FeZn Ø8 ORAZ OBRÓBKĘ BLACHARSKĄ ATTYK POD WARUNKIEM ŻE GRUBOŚĆ BLACHY WYNOŚI CONAJMIEJ 0,5MM. ZWODY POZIOME Z DRUTU PROWADZIĆ NA PODSTAWACH DACHOWYCH O ROZSTAWIE CO 1m.
-W SĄSIEDZTWIE URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH (WENTYLATORÓW DACHOWYCH, ANTEN ITP.) UMIEŚCIĆ MASZTY ODGROMOWE. NALEŻY ZACHOWYWAĆ BEZPIECZNE ODSTĘPY IZOLACYJNE OD CHRONIONYCH URZĄDZEŃ. MASZTY ODGROMOWE POŁĄCZYĆ Z SIECIĄ ZWODÓW.
-JAKO PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE NALEŻY WYKORZYSTAĆ ŁĄCZNIK FUNDAMENTOWY 30x4 UKŁADANY W SŁUPACH ŻELBETOWYCH. PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE POŁĄCZYĆ Z INSTALACJĄ UZIEMIĄJĄCĄ POPRZECZ ŁĄCZNIK FUNDAMENTOWY UMIEŚCZONE W PUSZKACH NA ŚCIANACH NA POZIOMIE PARTERU.
-UZIEMIENIE BUDYNKU STANOWIĆ BĘDZIE UZIOM FUNDAMENTOWY. UZIOM FUNDAMENTOWY WYKONAĆ Z ŁĄCZNIKA FUNDAMENTOWEGO 30x4, KTÓRY NALEŻY UMIEŚCIĆ W SPODNIJ WARSTWIE FUNDAMENTU, W TAKI SPOSÓB ABY BYŁ OTOCZONY MIN. 5cm WARSTWĄ BETONU Z KAŻDEJ STRONY. W POMIESZCZENIU TECHNICZNYM WYPROWADZIĆ WYPUST DO GŁÓWNEJ SZYNY WYRÓWNAWCZEJ.
-RYSUNKI ROZPATRYWAĆ NALEŻY Z ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI PROJEKTU ARCHITEKTURY ORAZ KONSTRUKCJI.



SCHEMAT

| | | | | |
|---|--|--|--|---|
| PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ | | | | |
| OBIEKT/INWESTYCJA | | BUDOWA ZAKŁADU PIELĘGNACZYNO-OPIEKUŃCZEGO | | |
| ADRES INWESTYCJI | | DZ. NR 21602/9; 21602/10; 21602/11, 21603/1, OBRĘB: OSTROŁĘKA, OBR. 0002 UL. SIENKIEWICZA, 07-409 OSTROŁĘKA | | |
| INWESTOR | | MIASTO OSTROŁĘKA, ADRES: PL. GEN. K. BEMA 1, 07-400 OSTROŁĘKA | | |
| BRANŻA | | ELEKTRYCZNA | | FAZA: PROJEKT TECHNICZNY |
| IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA | | mgr inż. Jakub Hadała | | mgr inż. SPRAWDZAJĄCEGO Rafał Ronowicz |
| NR UPRAWNIEN BUDOWLANECH | | LOD/3600/PBE/18 | | NR UPRAWNIEN BUDOWLANECH LOD/3420/PBE/17 |
| NAZWA RYSUNKU | | RZUT GNIAZD | | DATA: 05.08.2021 |
| | | | | SKALA: 1:200 |
| | | | | NUMER RYSUNKU: |
| | | | | E02A |
| ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIEJEST NIEMOŻE BYĆ PRZERYŚLOWANY. UZUPEŁNIANY LUB ODPATONY KOMUNIKOWAĆ BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020 | | | | |