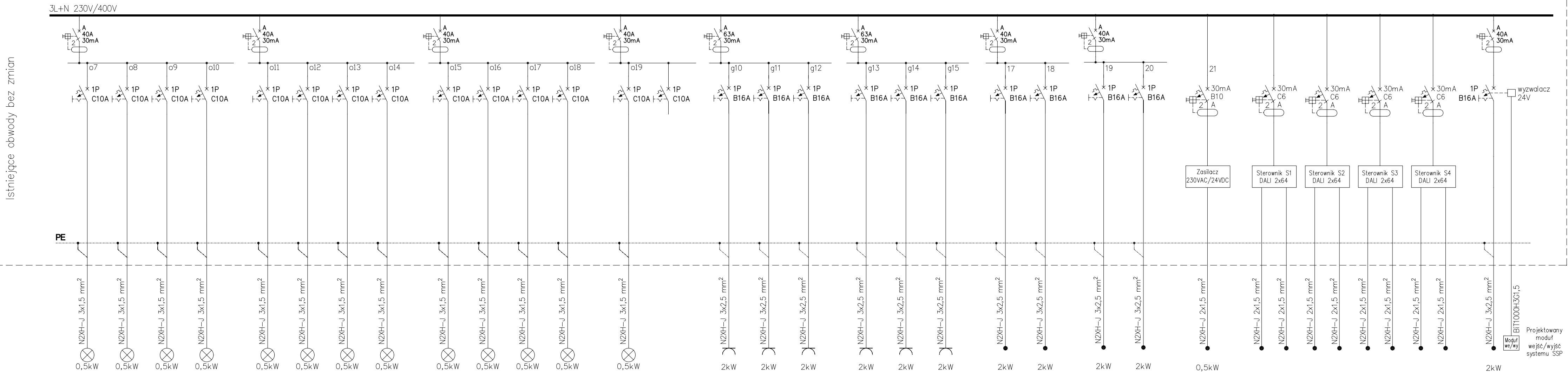


Rozbudowa istniejącej rozdzielnicy TG – 3L+N+PE, 230V/400V



- UWAGI:
1. NINIEJSZY RYSUNEK JEST KOORDYNUJĄCY DLA PROJEKTÓW BRANŻOWYCH – WSZELKIE ROZBIENIOSCI UZGADNIAC Z PROJEKTANTEM
  2. RYSUNKI ARCHITEKTURY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI KONSTRUKCJI I RYSUNKAMI INSTALACJI SANITARNYCH
  3. WYSTĄCIE ELEMENTY KONSTRUKCJI, WYPOSAŻENIE INSTALACYJNE, URZĄDZENIA WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
  4. ELEMENTY NIEOKREŚLONE W PROJEKcie NALEŻY KADZOROWO USTALIĆ Z PROJEKTANTEM
  5. POZIOMY BEZKŁĘŚNOŚĆ  $\pm 0,00$  OZNACZONO NA PROJEKcie ZAGOSPODAROWANIA TERENU
  6. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
  7. WYKONAĆ OMIAR OTWORÓW PRZED ZAMOWIENIEM OKIEN I DRZWI
  8. MATERIAŁY, PRZYZNANIE ZA INNE NALEŻY KADZOROWO UZGADNIAC Z PROJEKTANTEM
  9. REMIZĘ PIŁOWN KANAŁIZACYJNYCH I ODWODNIENIA DACHU – wg. OPRACOWANIA BRANŻY WOD.-KAN.
  10. W PODZIEMIACH KANALIZACYJNYCH TYNK CEMENTOWA WAPIENNY ŁĄCZ. PIŁTA OKR.
  11. W P.M. MOKRYCH W POSADZCE NA WARSTWIE WYLEWKI BETONOWEJ IZOLACJA P. WILGOCIOWA 2X2,0MM. PŁ. WYMIENIA 1m10cm NA ŚCIANY W ZAKRESIE PŁYTY, BNP, SANEPID

|  |               |   |                  |
|--|---------------|---|------------------|
| NAZWA INWESTYCJI   |               | WYSTAWA STAŁA "MUZEUM DOM RODZINY PIŁECKICH"  |                  |
| ADRES INWESTYCJI   |               | UL. WARSZAWSKA 4, 07-300 OSTRÓW MAZOWIECKA  |                  |
| INWESTOR   |               | MUZEUM DOM RODZINY PIŁECKICH  |                  |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA   |               | <p style="text-align: center;"><b>zespół wspólny</b></p> <p style="text-align: center;">zespoldowno.org — wezwj@zespoldowno.org — 669 269 930</p>                 |                  |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA   |               | <p style="text-align: center;"><b>PROLOG</b><br/>BARTOSZ KOWAL</p> <p style="text-align: center;">www.prig.pl — mail@prig.pl — bartekowal@o2.pl — 601 392 999</p> |                  |
| FAZA   |               | <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>   |                  |
| <small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (ZŁ-1) NAWIA MWA POZ.83</small> |               |   |                  |
| BRANŻA ARCHITEKTONICZNA  | FUNGIA        | TITUL, IMIĘ, NAZWISKO   | NR LIPISOWNIKI   |
|  | PROJEKTANT    | mgr inż. arch. Bartosz Kowal  | W/10/2020        |
| BRANŻA ELEKTRYCZNA   | FUNGIA        | TITUL, IMIĘ, NAZWISKO   | DATA             |
|  | PROJEKTANT    | mgr inż. Emil Bursiewicz  | 10/06/2021       |
| TEMAT RYSUNKU:   |               | Schemat rozdubduwanyj rozdzielnicy TG   |                  |
| FORMAT   | DATA          | SKALA   | DATA I NR ZMIANY |
|  | CZERWIEC 2021 | -   |                  |
| SYMBOL PROJEKTU  | NR RYSUNKU    | E-08  |                  |
| 026  |               |   |                  |