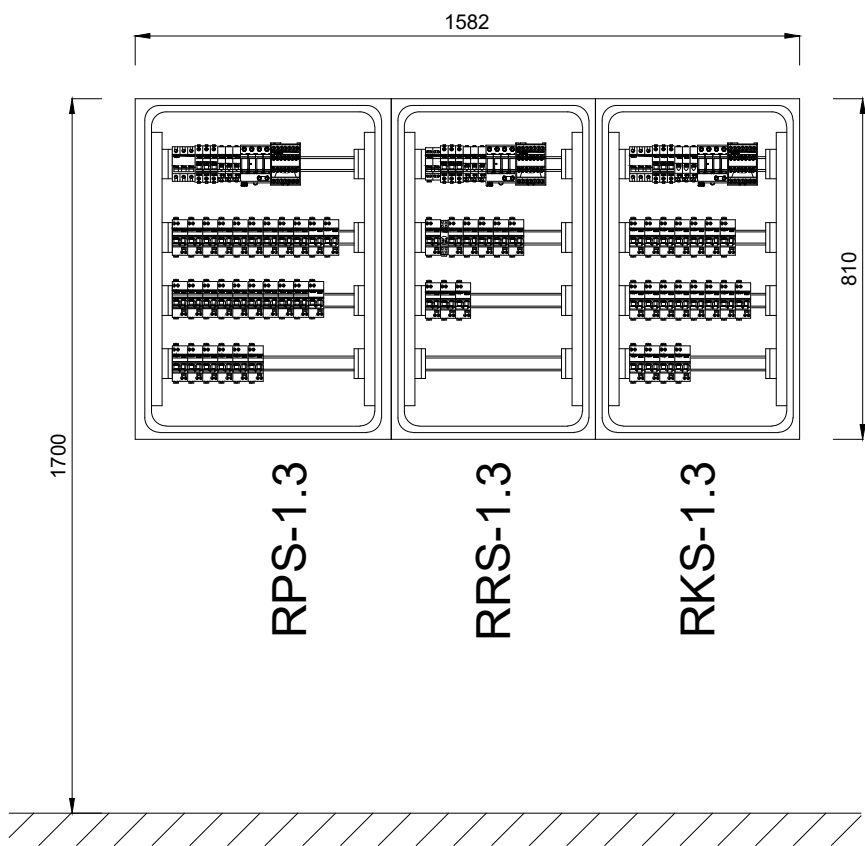
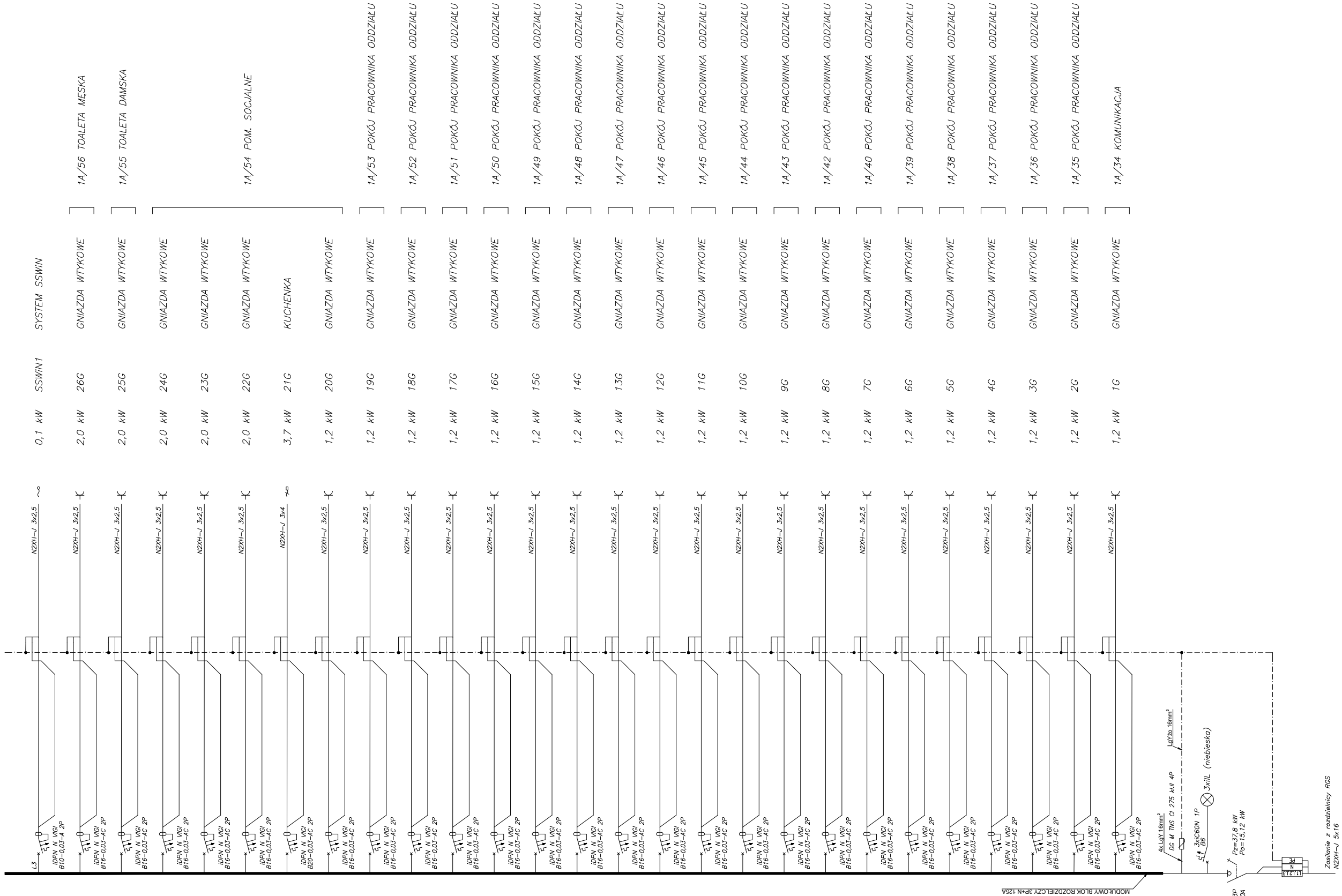


RPS-1.3



| Rozdzielnica: RP RR RK |                   |
|------------------------|-------------------|
| Typ obudowy:           | Włókowa           |
| Klasa izolacji:        | II klasa izolacji |
| Stopień ochrony IP:    | 40                |
| Stopień ochrony IK:    | 09                |
| Układ sieci:           | TN-S              |
| Napięcie znamionowe:   | 230/400V          |
| Prąd znamionowy:       | 100 A             |
| Prąd low:              | 10 kA             |
| Zasilanie:             | góra              |
| Odpływ:                | góra              |

|  |   |                  |        |               |         |
|--|---|------------------|--------|---------------|---------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA F-11 / 31-513 Kraków / Olszańska 7a / 012 411 31 02 / biuro@f-11.pl |   |                  |        |               |         |
| INWESTOR   | Sąd Okręgowy w Tarnobrzegu, ul Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg<br>Prokuratura Okręgowa w Tarnobrzegu, ul Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg  |                  |        |               |         |
| ADRES OBIEKTU  | DZIAŁKA NR 3618/2, 3612/2, 3623/2 OBR. NISKO JEDN EWID. NISKO   |                  |        |               |         |
| FAZA   | PROJEKT WYKONAWCZY  |                  | BRANŻA | ELEKTRYCZNA   |         |
| NAZWA ZAMIERZENIA  | Budowa budynku administracyjnego: Sądu i Prokuratury Rejonowej wraz z instalacjami wewnętrznym (wody, kanalizacji sanitarnej i deszczowej, centralnego ogrzewania, wentylacji mechanicznej i klimatyzacji oraz instalacji elektrycznych i niskoprądowych), wraz z zagospodarowaniem terenu i małą architekturą: budową dróg wewnętrznych, miejsc postojowych i ścieżek pieszych, instalacji elektrycznej z okablowaniem i oświetleniem terenu, kanalizacją deszczowej z rozsączeniem na terenie działki, kanalizacją teletechniczną a także rozbiórką nieużytkowanego budynku przedszkola z kotłownią, wiaty śmietnikowej, rozbiórką nawierzchni utwardzonych i nieużytkowanych instalacji znajdujących się na terenie inwestycji (wody, okablowanie i oświetlenia terenu oraz przyłącza gazu i kanalizacji sanitarnej) na działkach 3618/2, 3612/2, przy ulicy Głogowa 1 w Nisku oraz przebudowa kolidującego słupa energetycznego na działce 3623/2 przy ulicy Głogowa 1 w Nisku. |                  |        |               |         |
| TREŚĆ RYSUNKU  | SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY RPS-1.3.  | nr UPRAWN.       | PODPIS | DATA          | 06.2020 |
| PROJEKTANT   | mgr inż. JAKUB KŁECZEK  | PDK/0101/PWOE/06 |        | SKALA RYSUNKU | ---     |
| SPRAWDZAJĄCY   | inż. KAZIMIERZ KŁECZEK  | E-91/76          |        | NR RYS.       | E-57    |
| OPRACOWUJĄCY   | mgr inż. WOJCIECH GURCZYŃSKI  |                  |        |               |         |
| UWAGI  | PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ. U. NR 24, POZ. 83 Z DNIA 23.02.1994) - DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKREŚLEŃ BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.   |                  |        |               |         |