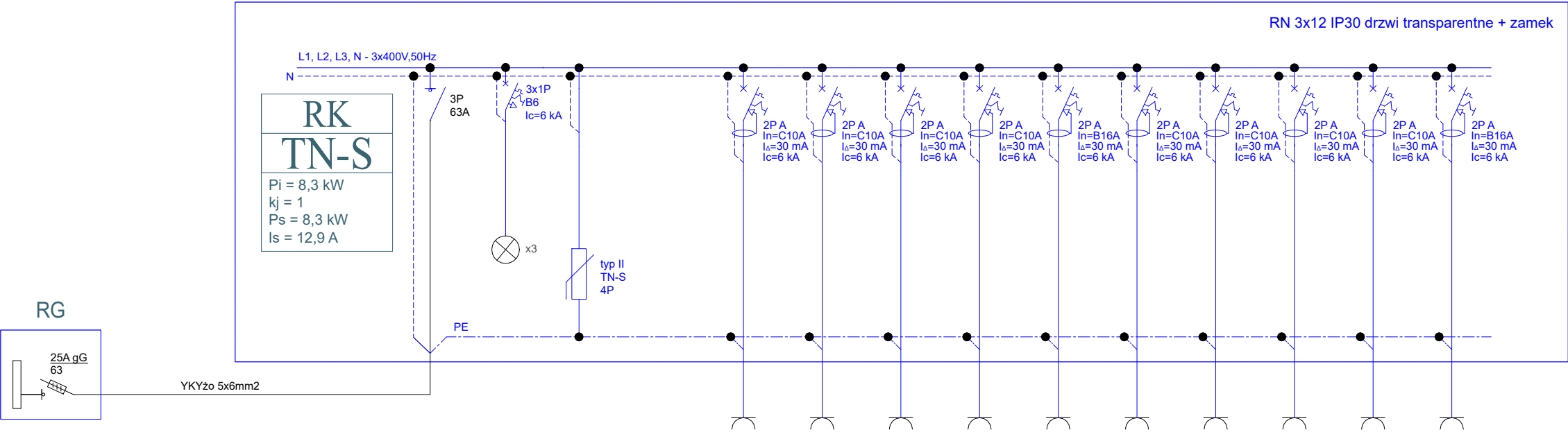
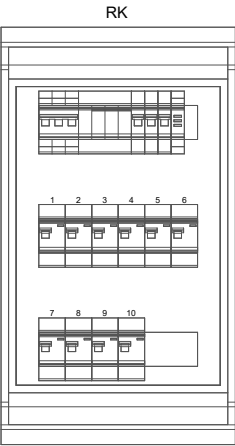


RK - rozdzielnica projektowana (piętro - sala komputerowa)



| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|-----------------------|------------------------|--|----------------------|----------------------|---------------------|---------------------|------------------|---------------------|---------------------|---------------------------|---------|----------------|
| NR OBWODU | - | | | | RK/1 | RK/2 | RK/3 | RK/4 | RK/5 | RK/6 | RK/7 | RK/8 | RK/9 | RK/10 |
| POMIESZCZENIE | - | | | | piętro | piętro | piętro | piętro | piętro | piętro | piętro | piętro | - | piętro |
| TYP ODBIORU | Zasilanie z RG | lampki sygnalizacyjne | Ochronnik przepięciowy | | gniazdo w szafie GPD | gniazdo w szafie GPD | gniazdo komputerowe | gniazdo komputerowe | gniazdo drukarki | gniazdo komputerowe | gniazdo komputerowe | gniazdo WIFI Hol piętrowy | rezerwa | monitoring |
| Pi [kW] | 8,300 | | | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 0,300 | - | 1,000 |
| PRZEWÓD | YKY 5x6mm² | | | | YDYżo 3x2,5mm² | YDYżo 3x2,5mm² | YDYżo 3x2,5mm² | YDYżo 3x2,5mm² | YDYżo 3x2,5mm² | YDYżo 3x2,5mm² | YDYżo 3x2,5mm² | YDYżo 3x2,5mm² | - | YDYżo 3x2,5mm² |
| SPOSÓB UŁOŻENIA | | | | | p/t | p/t | p/t | p/t | p/t | p/t | p/t | p/t | - | p/t |
| SPOSÓB PRZYŁĄCZENIA | zaciski aparatu | | | | urządzenie | urządzenie | urządzenie | urządzenie | urządzenie | urządzenie | urządzenie | urządzenie | - | urządzenie |



| | | | |
|------------------------|--|--------------------------------|---------|
| Jednostka projektowa | <div><div><div><div>BEAM</div><div>ELECTRIC</div></div></div><div><div>Biuro Projektowe Beam Electric</div><div>Marcin Kadłubowski</div><div>ul. Sympatyczna 11</div><div>15-666 Białystok</div><div>tel. 604 230 679</div><div>biuro@beam-electric.pl</div></div></div> | | |
| Nazwa | Modernizacja instalacji elektrycznej w budynku Szkoły Podstawowej w Słuczu. - INSTALACJE ELEKTRYCZNE- | | |
| Adres | Słucz 114 19-213 Słucz na działce nr ewidencyjny 143/2 Gmina Radziłów | | |
| Inwestor | Gmina Radziłów Plac 500-lecia 14 19-213 Radziłów | | |
| Rodzaj opracowania | Projekt WYKONAWCZY | BIAŁYSTOK 03.03.2020 | |
| | Przedmiot rysunku: Rozdzielnica komputerowa RK | Skala: 1:100 A3+ 450x297 | |
| | AUTORZY OPRACOWANIA: | | |
| specjalność | funkcja, imię i nazwisko, nr uprawnienia | | podpis: |
| Instalacje Elektryczne | Projektant: mgr inż. Sebastian Sokolik nr upr. PDL/0139/POOE/11 | | |
| | Sprawdzający: mgr inż. Marcin Kadłubowski nr upr. PDL/0160/PBE/17 | | |
| | Współpraca: mgr inż. Piotr Naliwajko | | |

PROJEKT jest chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorkism i prawach pokrewnych Dz. U. 24, poz. 83 z dn. 4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu - ZABRONIONE.

Nr rys.:
E.08