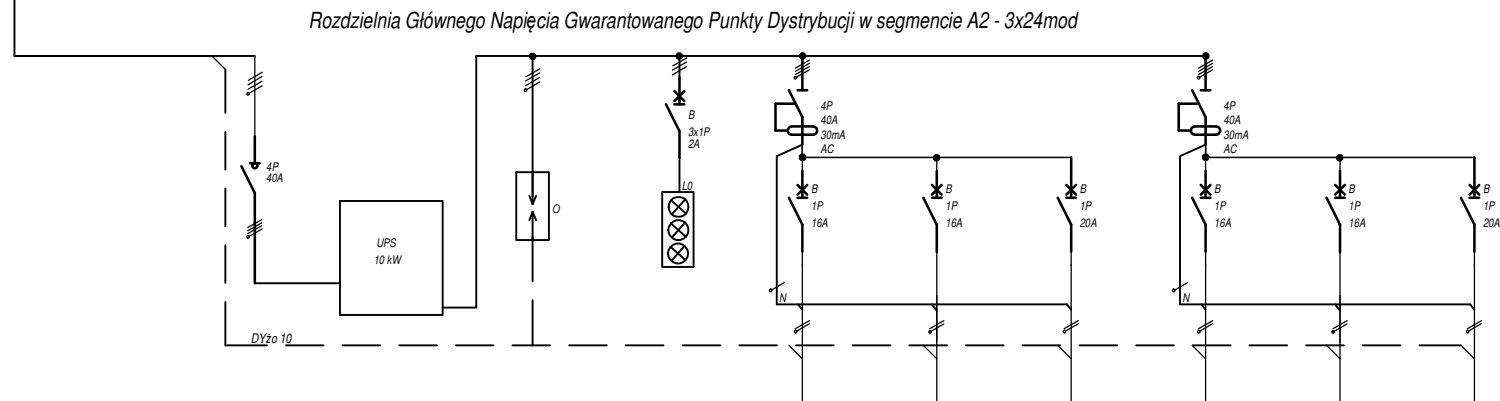


| Numer obwodu | | | | A2-1 | A2-2 | A2-3 | A2-4 | A2-5 | A2-6 | A2-7 | A2-8 | A2-9 | A2-10 | A2-11 | A2-12 | A2-13 | A2-14 | A2-15 | A2-16 | A2-17 |
|---------------------|---|---|--------------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------|----------------|
| Oznaczenia zacisków | L1,L2,L3,N,PE | L1,L2,L3,PE | L1,L2,L3 | L1,L2,L3 | L1,L2,L3 | L1,L2,L3 | L1,N | L2,N | L3,N | L1,N | L2,N | L3,N | L1,N | L2,N | L3,N | L1,N | L2,N | L3,N | L1 | L1 |
| Opis | rozłącznik główny rozdzielni administracyjnej parteru | ogranicznik przepięć kombinowany typu 1 | kontrolka napięcia | rozdzielnia UPS - GPD | rozdzielnia LPD - 1 segment A1 | rozdzielnia LPD - 2 segment D | gniazda DATA segment A2 piwnica | gniazda DATA segment A2 parter 1 | gniazda DATA segment A2 parter 2 | gniazda DATA segment A2 parter - 3 | gniazda DATA segment B parter - 1 | gniazda DATA segment B parter - 2 | gniazda DATA segment B parter - 3 | gniazda DATA segment A2 1 piętro - 1 | gniazda DATA segment A2 1 piętro - 2 | gniazda DATA segment A2 1 piętro - 3 | gniazda DATA segment B 2 piętro - 1 | gniazda DATA segment B 2 piętro - 2 | klimatyzator 1 | klimatyzator 2 |
| Moc [kW] | 59,70 | | 0,1 | 10,00 | 11,50 | 13,90 | 0,60 | 1,50 | 0,90 | 1,80 | 1,80 | 1,50 | 1,20 | 0,60 | 1,50 | 1,50 | 1,80 | 2,10 | 7,50 | 7,50 |
| Przekrój kabla | 5x25 | 4x10/10 | 3x1,5 | 5x10 | 5x10 | 5x10 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x1,5 | 3x2,5 | 3x1,5 | 3x1,5 | 3x1,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x1,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 5x2,5 | 5x2,5 |
| Typ kabla | YLY | DY/DYzo | DY | YLY | YLY | YLY | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo |



| Numer obwodu | | | | | A2-1-1 | A2-1-2 | A2-1-3 | A2-1-4 | A2-1-5 | A2-1-6 |
|---------------------|---|---|-----------------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Oznaczenia zacisków | L1,L2,L3,N,PE | L1,L2,L3,PE | L1,L2,L3,PE | L1,L2,L3 | L1 | L2 | L3 | L1 | L2 | L3 |
| Opis | rozłącznik główny rozdzielni administracyjnej parteru | ogranicznik przepięć kombinowany typu 1 | ogranicznik przepięć typu 3 | kontrolka napięcia | szafa GPD 1 segment A 2 odw. 1 | szafa GPD 1 segment A 2 odw. 2 | szafa GPD 1 segment A 2 UPS | szafa GPD 2 segment A 2 odw. 1 | szafa GPD 2 segment A 2 odw. 2 | szafa GPD 2 segment A 2 UPS |
| Moc [kW] | 10,00 | | | 0,1 | 1,00 | 1,00 | 2,00 | 1,00 | 1,00 | 2,00 |
| Przekrój kabla | 5x10 | 4x10/10 | 4x10/10 | 3x1,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x4 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x4 |
| Typ kabla | YLY | DY/DYzo | DY/DYzo | DY | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo | YDYzo |

Ochrona przeciwporażeniowa:
Szybkie wyłączenie napięcia w układzie sieci TN-C
realizowane przez wyłączniki nadmiarowoprądowe
Ochrona dodatkowa: wyłącznik przeciwporażeniowy
różnicowo - prądowy o prądzie różnicowym 30mA



jednostka projektowania:
PeZet Piotr Zontek, Projekty - Szkolenia
34-312 Międzybrodzie Bialskie ul. Kasperków 47

| | |
|--|---------------------|
| Zadanie: Opracowanie projektu sieci LAN, sieci światłowodowej oraz serwerowni w Wojewódzkim Szpitalu Psychiatrycznym w Andrychowie | branża: elektryczna |
| | faza: PW |
| Inwestor: Wojewódzki Szpital Psychiatryczny w Andrychowie, 34-120 Andrychów, ul. J. Dąbrowskiego 19 | data: 09.05.2019 |
| Treść rysunku: Schemat rozdzielni elektrycznej R_A2 w pomieszczeniu GPD - Segment A2 | skala: |
| Projektant: mgr inż. Piotr Zontek, upr. bud. nr 97/98 BB | rys. 2.1 |