

do rozdzielnic RP-33
wy szej kondygnacji

odgał nik w/z

z RG do RP: YKY 5x35mm² w/z zasilaj ce rozd. RH odgał nik w/z

z RG do RP: YKY 5x16mm² w/z zasilaj ce cz administracyjn

SZACHT ELEKTRYCZNY

3xLgY 1x10

| Nazwa obwodu |
|--------------------|
| Moc zapotrzebowana |
| Oznaczenie |

wska nik napi cia

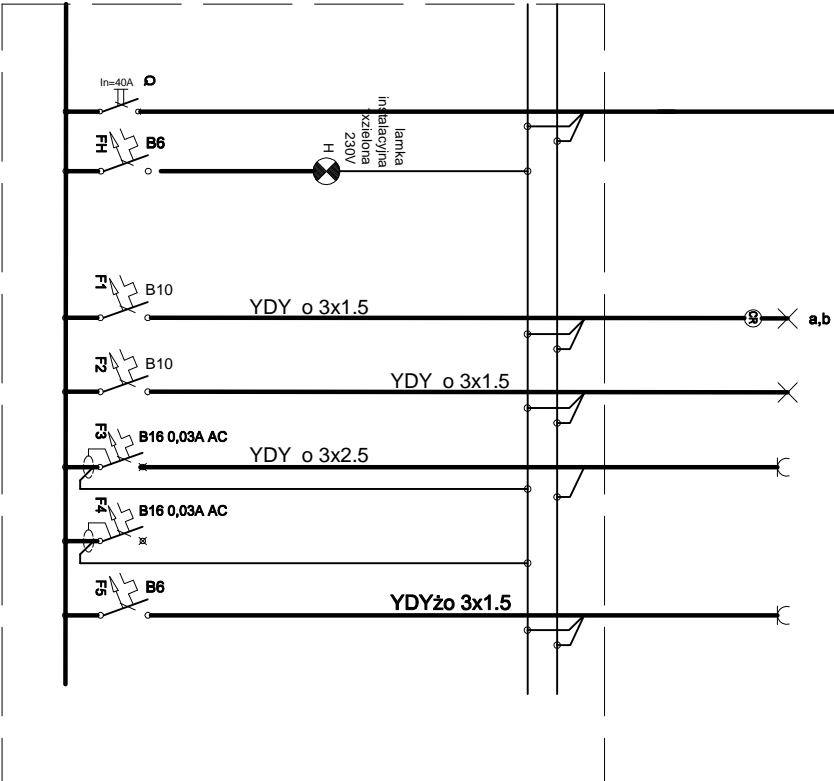
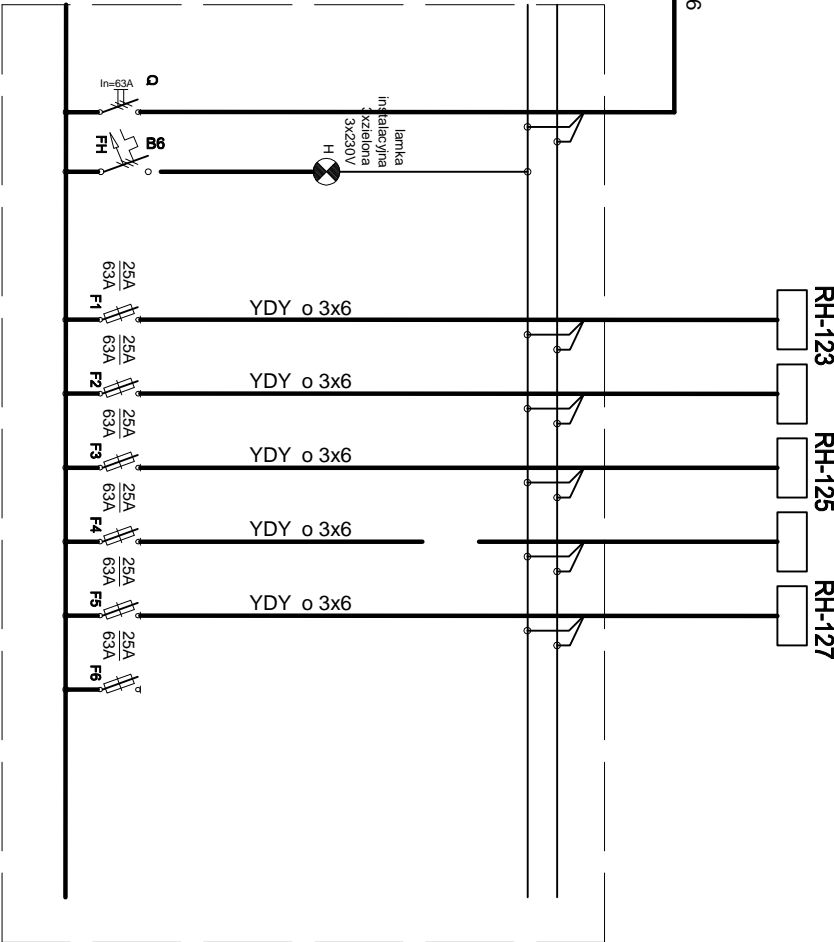
| | |
|-----|-----------------------|
| 2,6 | rozdzielnica w pokoju |
| 2,6 | rozdzielnica w pokoju |
| 2,6 | rozdzielnica w pokoju |
| 2,6 | rozdzielnica w pokoju |
| 2,6 | rozdzielnica w pokoju |
| | rezerwa |

wska nik napi cia

| | |
|------|---------------------------|
| 0,5 | o wietlenie |
| 0,1 | o wietlenie numerów pokoi |
| 2,0 | gniazda wtykowe |
| | rezerwa |
| 0,05 | router WiFi |

5xLgY 1x16

RH-124 RH-126
RH-123 RH-125 RH-127



UWAGA:

- ochrona przeciwpora eniowa
- samoczynne wył czenie zasilania
- wył czniki ró nicowo-pr dowe
- układ sieci TN-S
- Obwody jednofazowe rozdzieli na ró ne fazy.
Dla wył czników instalacyjnych podano typ charakterystyki i wielko zabezpieczenia nadpr dowego, np. B6 - oznacza In=6A i charakter. typu B.
- Dla wył czników instalacyjnych z członem ró nicowo pr dowym podano dodatkowo warto ró nicow pr d u np. B16 0.03A AC- oznacza In=16A i charakterystyk typu B, pr d znamionowy ró nicowy Idn=0.03A, typ AC.
- Ospiz t instalacyjny o znamionowej wytrzymał cił czeniowej 6kA.



KD KOZIKOWSKI DESIGN
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
80-313 Gdańsk, ul. Zachęce 10; tel. (058) 552-02-53
arch. MARCIN KOZIKOWSKI

TEMAT: O RODEK SZKOLENIOWO - REHABILITACYJNY
"EUREKA" W SOPOCIE PRZY UL. EMILII PLATER 79/11

PROJEKT: PROJEKT WYKONAWCZY

RYSUNEK: ROZDZIELNICA RP-23 - SCHEMAT

IMIE I NAZWISKO

UPRAWNIENIA

PODPIS

NR. RYS.

PROJEKTANT: in . Andrzej Formella

GT-III-830/127/75

SPRAWDZIŁ: in . Leszek Cieszeko

4558/Gd90

E-21