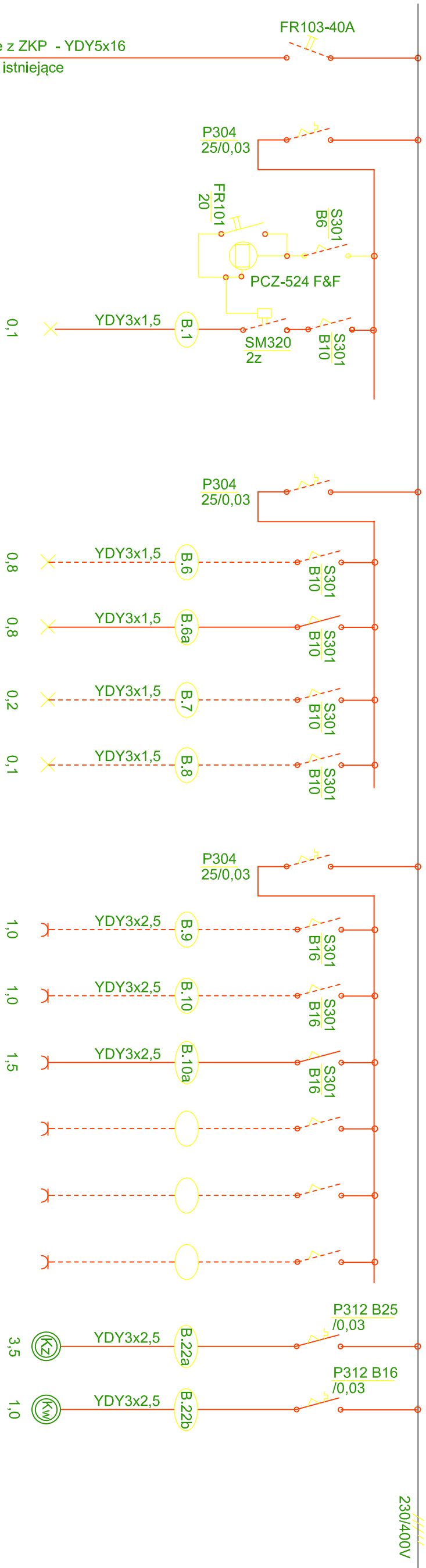


13



0.

3.0

0.

0.2

0

1,0

1.

→

ω



- sterowanie ręczne - serwisowe
- sterowanie przekaźnikiem astronomicznym
- oświetlenie zewnętrzne - nad drzwiami

oświetlenie sali (istniejące)

oświetlenie proj. sali

oświetlenie węzła sanitarnego (istniejące)

oświetlenie awaryjne (istniejące)

gniazda soli (istniejące)

gniazda soli (istniejące)





gniazda sali (projektowane)

obwody istniejące

klimatek - jednostka zewnętrzna

klimatek - jednostka wewnętrzna

230/400V UKLAD TN-C-S

	obwód istniejące
	aparat istniejący
	obwód projektowany
	aparat projektowany

Tablicę rozbudować o projektowane aparaty

<p><b>Objekt: PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA DOM DZIENNEGO POBYTU OSÓB STARSZYCH</b></p>			
<p><b>Adres: dz. nr 193, ul. Kościuszkzi 16, 27-530 Ożarów, jednostka ewid.: 260605_4 Ożarów m., obręb: 260605_5.0001 Ożarów</b></p>			
<p><b>Inwestor: Gmina Ożarów ul. Stodolna 1</b></p>			
<p><b>27-530 Ożarów</b></p>			
<p><b>Tytuł: SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI</b></p>			
	Nazwisko, imię.	Nr upr.	Podpis
Opracował	mgr inż. Sternik Zbigniew	KL 38/91	Branża inst. elektr.
Projektował	mgr inż. Piotr Mazur	SWK/0052 /PWOE/09	Skala
Sprawdził:	mgr inż. Mieczysław Sznajder	SWK/0056/ POOE/03	Nr rys. <b>E.1</b>