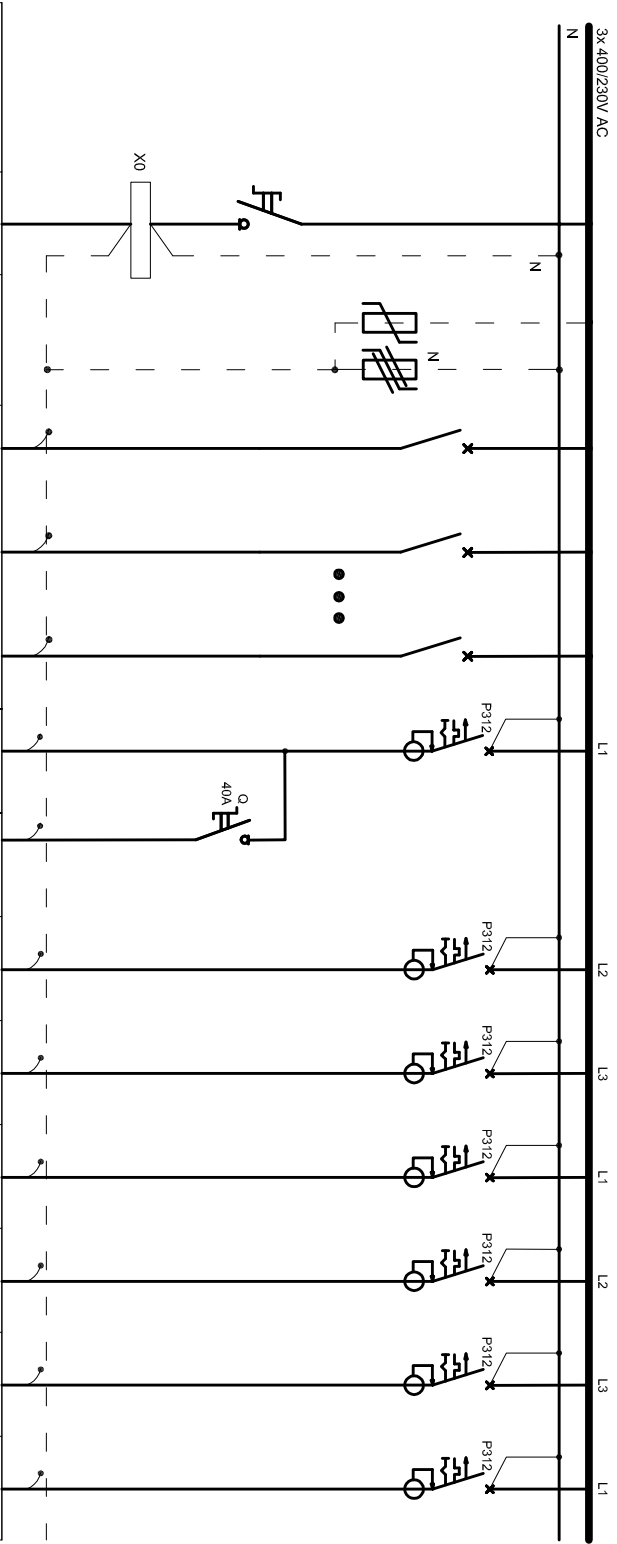
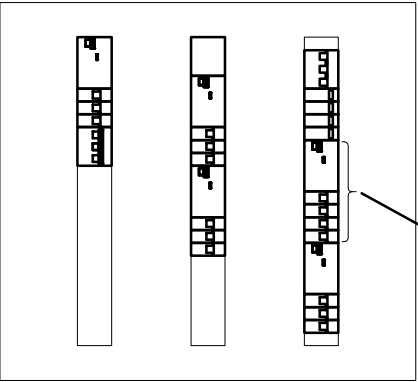


Istniejąca tablica bezpiecznikowa T3.2 do przebudowy

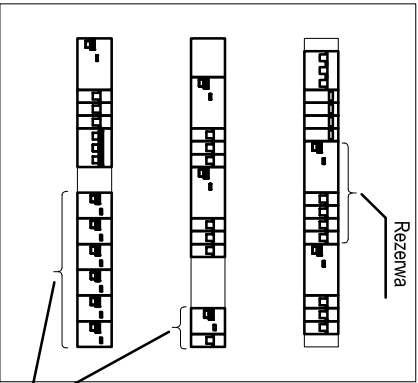


Odbornik	Główny wyłącznik	Ochrona przepięciowa	Istniejące obwody bez zmian		Osw. komunikacja	Osw. awaryjne ewakuacyjne	Osw. p.wychodowców sala terapii	Osw. sala terapii s.rekreacji	Osw. sala terapii s.rekreacji	Osw. sala terapii p.plastyczna	Osw. jadalnia s.terapii żywienia	Osw. p.prania i susz. łazienki
Obwód nr T3.2...					1	1AW	2	3	4	5	6	7
Typ kabla lub przewodu	istn. wz		istniejące przewody bez zmian		NZXH(20)3x1,5		NZXH(20)4x1,5	NZXH(20)3x1,5	NZXH(20)3x1,5	NZXH(20)3x1,5	NZXH(20)3x1,5	NZXH(20)3x1,5
Typ zabezpieczenia	istn. wyłącznik główny	istniejące odorniki	istniejące zabezpieczenie bez zmian		P312B10/30AC		FR301/40A	P312B10/30AC	P312B10/30AC	P312B10/30AC	P312B10/30AC	P312B10/30AC
Sycznik (przekaznik)												
Moc					0,4kW	0,05kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,4kW	0,4kW	0,4kW

Istniejące zabezpieczenia do oświetlenia



Istniejąca rozdzielnia T3.2 - stan projektowany



Nowoprojektowane zabezpieczenia do oświetlenia

Beata Mazurek Architekt

Temat: REMONT I PRZYSTOSOWANIE POMIESZCZENI III PIĘTRA BUDYNKU

POL. PRZY UL. KOŁĄTANA 4 W KIELCACH
NA POTRZEBY SPECJALISTYCZNEJ PŁACOWKI WSPARCIE DZIENNEGO

Adres: ul. Kołłątaja 4 , Kielce, dz. nr ew. 554/45.554/46

Inwestor: Miejski Ośrodek Pomocy Rodzinie ul. Studzienna 2, 25-544 Kielce

Tyt. rys: SCHEMAT TABLICY T3.2

Faza: PROJEKT BUDOWLANY

Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Projektował: mgr inż. Marek Alf

	Skala :	---	Data:
	Nr upr.	Podpis	12.2018
	SWK0096/PWDE/14		Nr rys.
	K214/93		
	elektryczna		
	elektryczna		

Sprawdził: mgr inż. Jarosław Kolera

E3

Beata Mazurek - Architekt
ul. Górno 19A/10. 25-415 Kielce.
tel. mobil. 600 37 50 57
tel. 41 20 10 992
fax. 41 20 10 792