



Nr obwodu	7T0A	7T01	7T02	7TIP	7T1R	7T1P	7T1T2P	7T1T3P	7T1T4P	7T1T5P
Przeznaczenie	Zasilnie z RGA oświetlenie administracyjne	Oświetlenie rezerwa	Oświetlenie rezerwa	Zasilanie rezerwowane rozdzielnica RGR piwnica	Zasilanie podstawowe szafy 7T1T1P	Zasilanie podstawowe szafy 7T1T2	Zasilanie podstawowe szafy 7T1T2	Zasilanie podstawowe szafy 7T1T3	Zasilanie podstawowe rezerwa	Zasilanie podstawowe rezerwa
Pomieszczenie										
Moc załnst.	max. 0,4 kW			max. 14,3 kW	max. 6,3 kW	max. 4,0 kW	max. 4,0 kW	max. 4,0 kW		

M odernE ko		Wojciech Świerczyński		Faza:		PROJEKT WYKONAWCZY		mgr inż. Jan Kostrzanowski		specjalność elektryczna		10.2020	
tel. 882 - 147 - 538		ul. Pietrusińskiego 12 lok.9		Branża:		Elektryczna		7342/15694		specjalność elektryczna		10.2020	
Inwestor: Szpital Wojewódzki im. Kardynała Wyszyńskiego		42-207 Częstochowa		Temat:		Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie A, VII Piętro, strona lewa, na potrzeby Oddziału Laryngologicznego w ramach realizacji projektu pn. "Ograniczenie transmisji rozprzestrzeniania się choroby COVID-19 w codziennej praktyce medycznej u pacjentów z podejrzeniem lub potwierdzeniem zakażenia SARS-CoV-2 podczas konsultacji odczynologicznej		mgr inż. Grzegorz Drelich		SUK0605 /POOE02		Nr rysunku E-14.2	
Al. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża										Schemat zasilania rezerwowanego tablica "7TOA" oświetlenie administracyjne tablica "7TIP" zasilanie Podstawowe		Skala %	