



zab. wkt. 25A

$P_i = 1,8 \text{ kW}$

$$\begin{aligned} P_i &= 5,4 \text{ kW} \\ K_j &= 0,8 \\ P_o &= 4,3 \text{ kW} \end{aligned}$$

Nr. obwodu	RE-50	RE-50	501	502	503
Przeznaczenie iasilanie z RGN	Ochronnik	Optyczna kontrola	Oswietlenie pom. 0,20, 0,21	Oswietlenie pom. 0,12, 0,52	Oswietlenie pom.
Pomieszczenie budynku	przeciwpriepieć	napięcia zasilania	0,22, 0,23, 0,24	0,53, 0,54, 0,56	0,07, 0,51
Moc zaist.	max. 5,4 kW	kat. T2 (°C)	max. 0,6 kW	max. 0,6 kW	max. 0,6 kW

<div><div><div><div>ul. M. Skłodowskiej-Curie 1A</div><div>42-217 Częstochowa</div><div>tel.: 509-137-001</div></div></div><div>neon@neon.net.pl</div></div>										Nazwa projektu		Przebudowa budynku Kuchni i Pralni Specjalistycznego Szpitala Wojewódzkiego w Ciechanowie									
Inwestor		SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE		ul. Powstańców Wielkopolskich 2, 06-400 Ciechanów		identyfikator dla karty ewidencyjnej: 140201_1.0010.4306.28		Branża		ELEKTRYCZNA		Uprawnienie		Podpis							
Faza		PROJEKT TECHNICZNY		Tytuł rysunku		SCHEMAT ZASILANIA PODSTAWOWEGO SCHEMAT TABLICY "RE-50" OŚWIETLENIE		Sprawdził		mgr inż. Grzegorz Drelich		SLK/0605/P00E/04									
								Nr projektu		Faza		Grupa		Nr rysunku		Skala		Data		Rewizja	
								N_7.1_22		PT		E		E-14.1		%		2022.11.21		-	