



Pi = 6,0kW

Nr obwodu	6G1	6G2	6G3	6G4	6G5	6G6
Przeznaczenie	Gniazda wtykowe pom.	Gniazda wtykowe pom.	Gniazda wtykowe pom.	Gniazda wtykowe pom. 0,26	Gniazda wtykowe pom.	Gniazda wtykowe pom.
Pomieszczenie	0,14, 0,15, 0,16	0,07, 0,18	0,19	0,27, 0,28, 0,29, 0,30	0,33, 0,35 krogalnica	0,31, 0,32
Moc załst.	max. 1,0 kW	max. 1,0 kW	max. 1,0 kW	max. 1,0 kW	max. 1,0 kW	max. 1,0 kW

<div><div><div><div><div><div></div><div>neon</div></div><div>neon@neon.net.pl</div></div><div><div>ul. M. Skłodowskiej-Curie 1A</div><div>42-217 Częstochowa</div><div>tel.: 509-137-001</div></div></div></div></div>		Nazwa projektu	Przebudowa budynku Kuchni i Pralni Specjalistycznego Szpitala Wojewódzkiego w Ciechanowie					
Investor	SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 2, 06–400 CIECHANÓW	Tytuł rysunku	SCHEMAT ZASILANIA PODSTAWOWEGO SCHEMAT TABLICY "RE-6S" ZASILANIA					
Faza	PROJEKT TECHNICZNY							
		Nr projektu	Faza	Grupa	Nr rysunku	Skala	Data	Rewizja
		N_7.1_22	PT	E	E-15.4	%	2022.11.21	-