



Opis odpływu		Liczni energii elektrycznej DBM 230/400 5A		Kontrola i sygnalizacja obecności napięcia		Zasilanie tablicy		Liczni energii elektrycznej DBM 230/400 5A		Kontrola i sygnalizacja obecności napięcia		Ochrona przepięciowa klasy C (do 1,5kV)		Kontrola obecności napięcia i zaniku fazy do systemu centralnej baterii		Oświetlenie ogólne korytarz		Oświetlenie ogólne korytarz		Oświetlenie ogólne korytarz		Oświetlenie ogólne korytarz		Oświetlenie ogólne pom 4.27, 4.28	
Ps [kW]																1/3		2/3		0,5		0,4		0,5	
Pl [kW]	3,6					77,1										0,5		0,5		0,5		0,4		0,5	
Zasilanie z tablicy UPS		Liczni energii elektrycznej DBM 230/400 5A		Kontrola i sygnalizacja obecności napięcia		Zasilanie tablicy		Liczni energii elektrycznej DBM 230/400 5A		Kontrola i sygnalizacja obecności napięcia		Ochrona przepięciowa klasy C (do 1,5kV)		Kontrola obecności napięcia i zaniku fazy do systemu centralnej baterii		Oświetlenie ogólne korytarz		Oświetlenie ogólne korytarz		Oświetlenie ogólne korytarz		Oświetlenie ogólne korytarz		Oświetlenie ogólne pom 4.27, 4.28	