

TABLICA "TOS"

Lp.	Odbiorniki	Pi	kz	cos fi	tg fi	Pz	Q	S	Prąd J
		kW	-	-	-	kW	kvar	kVA	A
1.	Gniazda wtykowe 300W	27,00	0,40	0,80	0,75	10,80	8,10		
2.	Gniazda wtykowe 1000W	25,00	0,20	0,80	0,75	5,00	3,75		
3.	Czajniki i mikrofae	5,00	0,50	0,80	0,75	2,50	1,88		
4.	Wentylacja	12,00	0,70	0,80	0,75	8,40	6,30		
5.	Oświetlenie	5,00	0,80	0,98	0,20	4,00	0,81		
6.	Myjnia	4,00	0,60	0,85	0,62	2,40	1,49		
	Łącznie	78,00	0,42	0,83	0,67	33,10	22,32	39,92	57,69
	Rezerwa 30%	23,40	0,42	0,83	0,67	9,93	6,70	11,98	
		101,40	0,42	0,83	0,67	43,03	29,02	51,90	75,00

TABLICA "TOSR"

Lp.	Odbiorniki	Pi	kz	cos fi	tg fi	Pz	Q	S	Prąd J
		kW	-	-	-	kW	kvar	kVA	A
1.	Gniazda wtykowe 300W	6,60	0,65	0,80	0,75	4,29	3,22		
2.	Łodówki	1,20	0,50	0,80	0,75	0,60	0,45		
3.	Inst. przyz., kontrola dostępu	1,40	1,00	0,80	0,75	1,40	1,05		
4.	Gniazda komputerowe	1,80	0,80	0,80	0,75	1,44	1,08		
5.	Oświetlenie	1,00	0,80	0,98	0,20	0,80	0,16		
	Łącznie	12,00	0,71	0,82	0,70	8,53	5,96	10,41	
	Rezerwa 30%	3,60	0,71	0,82	0,70	2,56	1,79	3,12	
		15,60	0,71	0,82	0,70	11,09	7,75	13,53	19,55

TABLICA "TOS"+"TOSR"

Lp.	Odbiorniki	Pi	kz	cos fi	tg fi	Pz	Q	S	Prąd J
		kW	-	-	-	kW	kvar	kVA	A
1.	Gniazda wtykowe 300W	27,00	0,40	0,80	0,75	10,80	8,10		
2.	Gniazda wtykowe 1000W	25,00	0,20	0,80	0,75	5,00	3,75		
3.	Czajniki i mikrofae	5,00	0,50	0,80	0,75	2,50	1,88		
4.	Wentylacja	12,00	0,70	0,80	0,75	8,40	6,30		
5.	Gniazda wtykowe 300W	6,60	0,65	0,80	0,75	4,29	3,22		
6.	Łodówki	1,20	0,50	0,80	0,75	0,60	0,45		
7.	Inst. przyz., kontrola dostępu	1,40	1,00	0,80	0,75	1,40	1,05		
8.	Gniazda komputerowe	1,80	0,80	0,80	0,75	1,44	1,08		
9.	Oświetlenie	6,00	0,80	0,98	0,20	4,80	0,97		
10.	Myjnia	4,00	0,60	0,85	0,62	2,40	1,49		
	Łącznie	90,00	0,46	0,83	0,68	41,63	28,28	50,33	72,73
	Rezerwa 30%	27,00	0,46	0,83	0,68	12,49	8,49	15,10	
		117,00	0,46	0,83	0,68	54,12	36,77	65,43	94,55