

Dobór_linii

OBLICZENIA I DOBÓR LINII nn-0,4kV																
L.p.	Nazwa odbioru	Moc zainst.	Współcz. WJ	Moc szczytowa	Współcz. . Mocy	Prąd oblicz.	Prąd bezp.	LINIA ZASILAJĄCA								
								Typ linii			1,45xln< 1,45xldd	Obciążal. Długotrw.	Długość linii	Spadek napięcia		
								typ	przekrój	Σ				PsxI śr	DU-cz.	DU
-	-	kW	-	kW	-	A	A	-	mm2	-	-	A	m	kWxm	V	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	TE-TOALETA	17,5	1	17,5	0,95	26,6	32	YKY	10	55	46,4<75,4	52	30	525,0	0,60%	0,60%