

Koormus	Korteri kogus	Elekriif. tase	Wõimsus kW/korter	Kc	Ko	Arvutuslik võimsus Kw	Arvutuslik vool A	cosΦ
Korter 3,4, 8, 9	1	II kat	9	0,8	1	6,7	10,9	0,93
Korter 1, 2, 5, 6, 7, 10	1	II kat	14	0,65	1	8,5	13,8	0,93
Korter 11, 12, 13, 14	1	I kat	20	0,65	1	12,1	19,8	0,93
Korter 3, 4	2	II kat.	6	1	0,51			0,93
Korter 1, 2, 5	3	II kat.	6	1	0,51			0,93
Korter 11, 12	2	I kat.	20	0,65	0,51			0,93
Kokku sektsioon I (korterid)						28,6	46,7	0,93
Korter 8, 9	2	II kat.	6	1	0,51			0,93
Korter 6, 7, 10	3	II kat.	6	1	0,51			0,93
Korter 13, 14	2	I kat.	20	0,65	0,51			0,93
Kokku sektsioon II (korterid)						28,6	46,7	0,93
Korter II kat. 3, 4, 8, 9	4	II kat.	7	1	0,32			
Korter II kat. 1, 2, 5, 6, 7, 10	6	II kat.	6	1	0,32			
Korter I kat. 11, 12, 13, 14	4	I kat.	20	0,65	0,32			
Kokku sektsioonid I+II (korterid)						37,1	60,6	0,93
Välis+kommunaalvalgusti, vent			1,0	1	1	1,0	1,8	0,85
Soojussõlm			0,5	1	1	0,5	0,8	0,85
El.küttekabel			10,00	1	1	10,0	17,9	0,85
Kokku kommunaal						11,5	20,5	0,85
Avarii režiimis kommunaal			1,5	1	1	1,5	2,6	0,85
Kokku I sektsioon + kommunaal						40,0	65,7	0,93
Kokku I+II sektsioon + kommunaal						48,6	79,6	0,93
Avarii režiimis 1 sektsioon+kommunaal						30,0	49,2	0,93
Avarii režiimis I+II sektsioonid+kommunaal						38,6	63,3	0,93
Arvutuslik võimsus I sektsioon			40 kW					
Arvutuslik võimsus II sektsioon			30 kW					
Kokku võimsus I+II sektsioon			50 Kw					
Kokku min.võimsus I+II sektsioon			38 Kw					
Arvutuslik vool			80 A					
Arvutuslik min.vool			63 A					
Peakaitsmed (soovituslik)			3x 80 A					
Peakaitsmed (min)			3x 63 A					