

K jelű KÖZÖSSÉGI (házvilágítási) ELOSZTÓ kapcsolási rajz

MEGJEGYZÉS

Üzemfeszültség: 1+N, 230V, 50Hz

Működtető fesz.: 1+N, 230V, 50Hz

Érintésvédelem: nullázás (TN-S rendszer)
+ áramvédő-kapcsolás

Gyártmány: HENSEL

Típus: HENSEL Mi 71444

Kivitel: 2db fali, 600*300*176mm, IP65, 2x48 modul
műanyag ajtóval

Szerelvények, alkatrészek típusa: SCHRACK

Készül: 1db

Lapok száma: 4. 1.lap

Projekt megnevezése:

TÖBBLAKÁSOS LAKÓÉPÜLET
KIVITELEZÉSI
TERVDOKUMENTÁCIÓJA
BUDAPEST, IX. KER., VIOLA U. 27-29.
Hrsz.: 37424

Építtető: Viola Immo Ingatlanfejlesztő Kft.
2142 Nagytarcsa, Naplás u. 18.
dr. Szalontai Zoltán ügyvezető

Generáltervező:

KEK Card Kft
1172 Budapest, Ananász u. 4.
iroda: 1047 Budapest, Váci út 19.
e-mail: info@kekcard.hu

Építész tervező: Kovács Krisztina
okl. építésmérnök, É 07-378/2007
Építész munkatárs: Kovács Zoltán cégvezető
okl. építésmérnök
tel: 30/357-9736

Elektromos tervező:

Fekete János V-T 01-9776
villamosmérnök
1029 Budapest, Előd vezár u. 57.
Tel.: +3630/558-6985

Rajz megnevezése:

K jelű KÖZÖSSÉGI
elosztó kapcsolási rajz

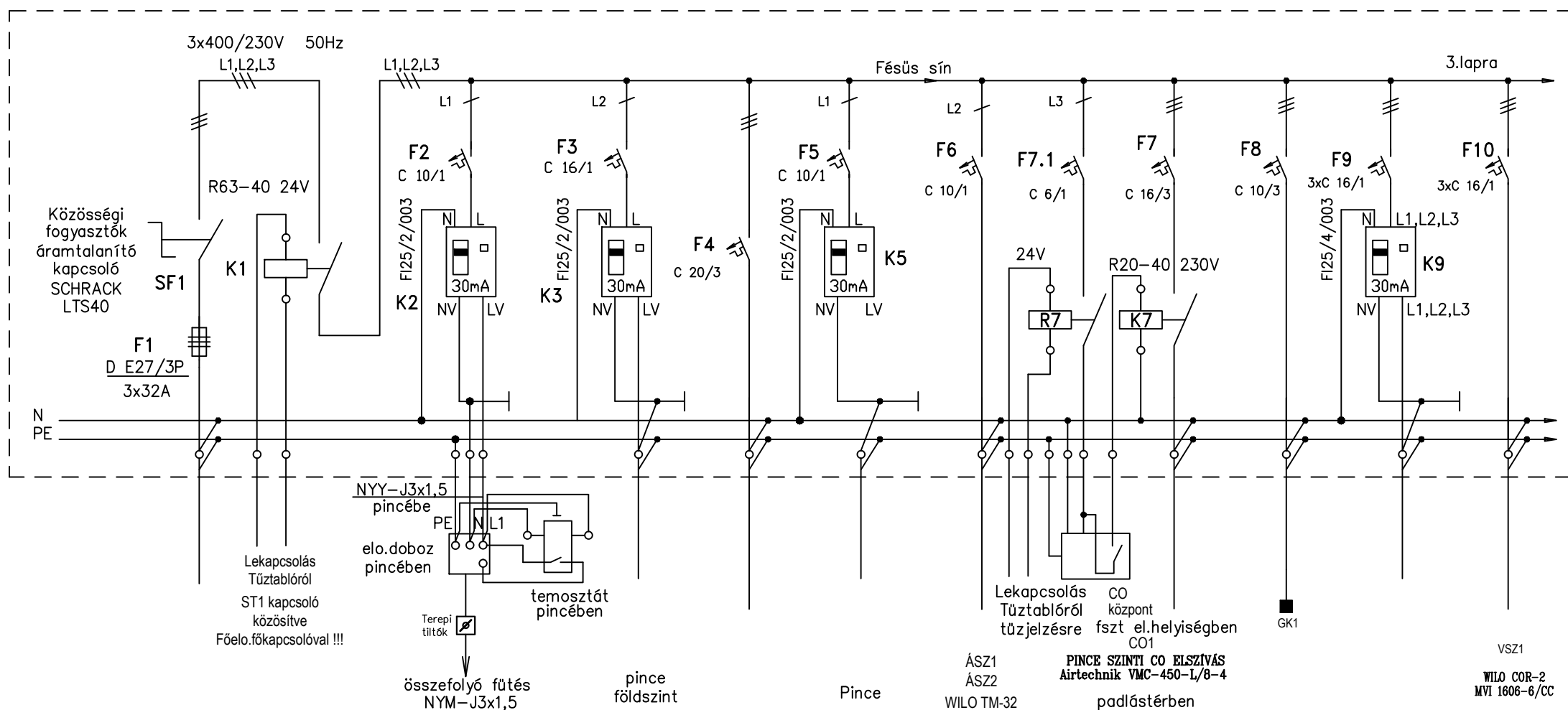
±0,00=+103,60 mBf

Lépték:

Dátum: 2016. június 22.

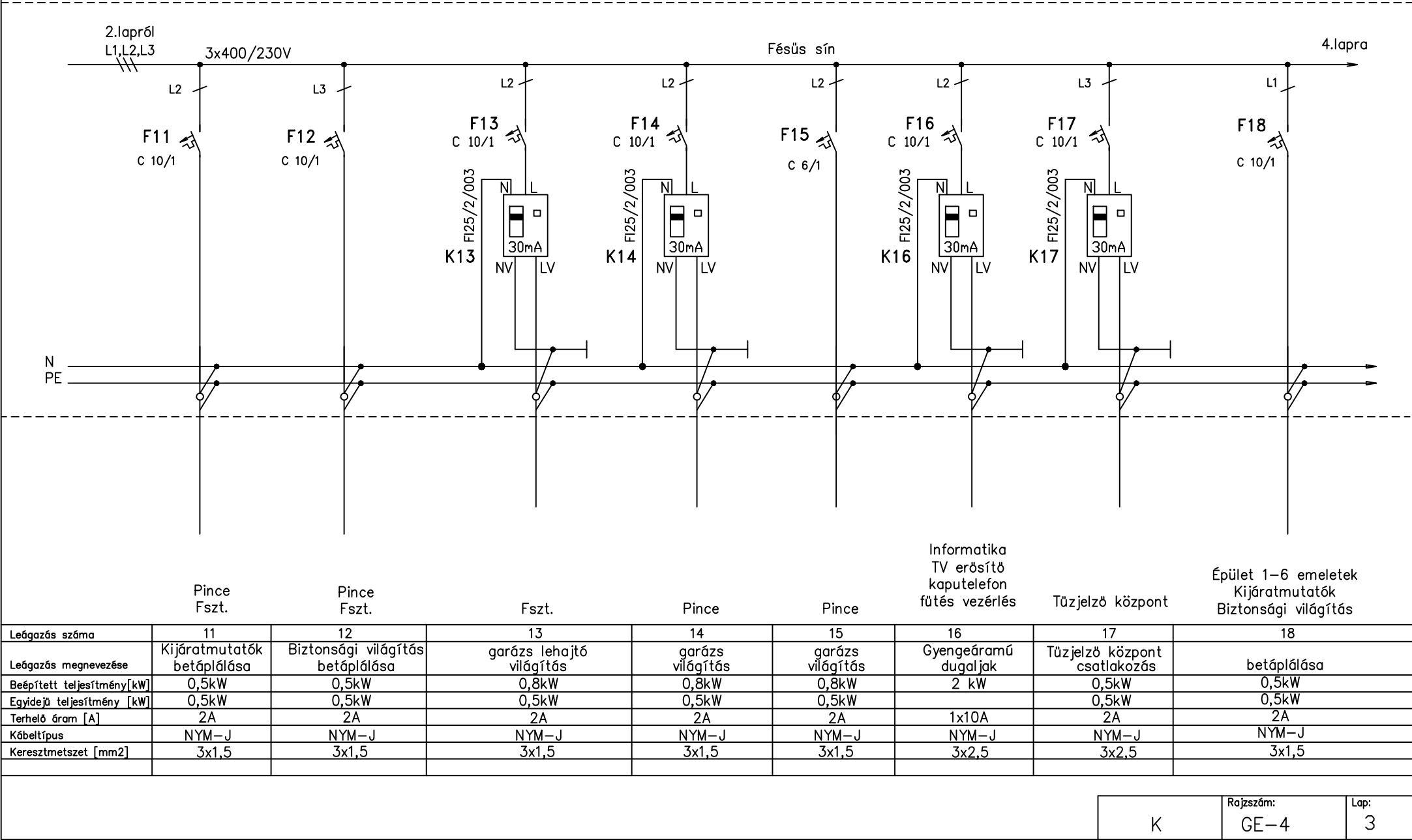
GE-4

Közösségi Elosztó

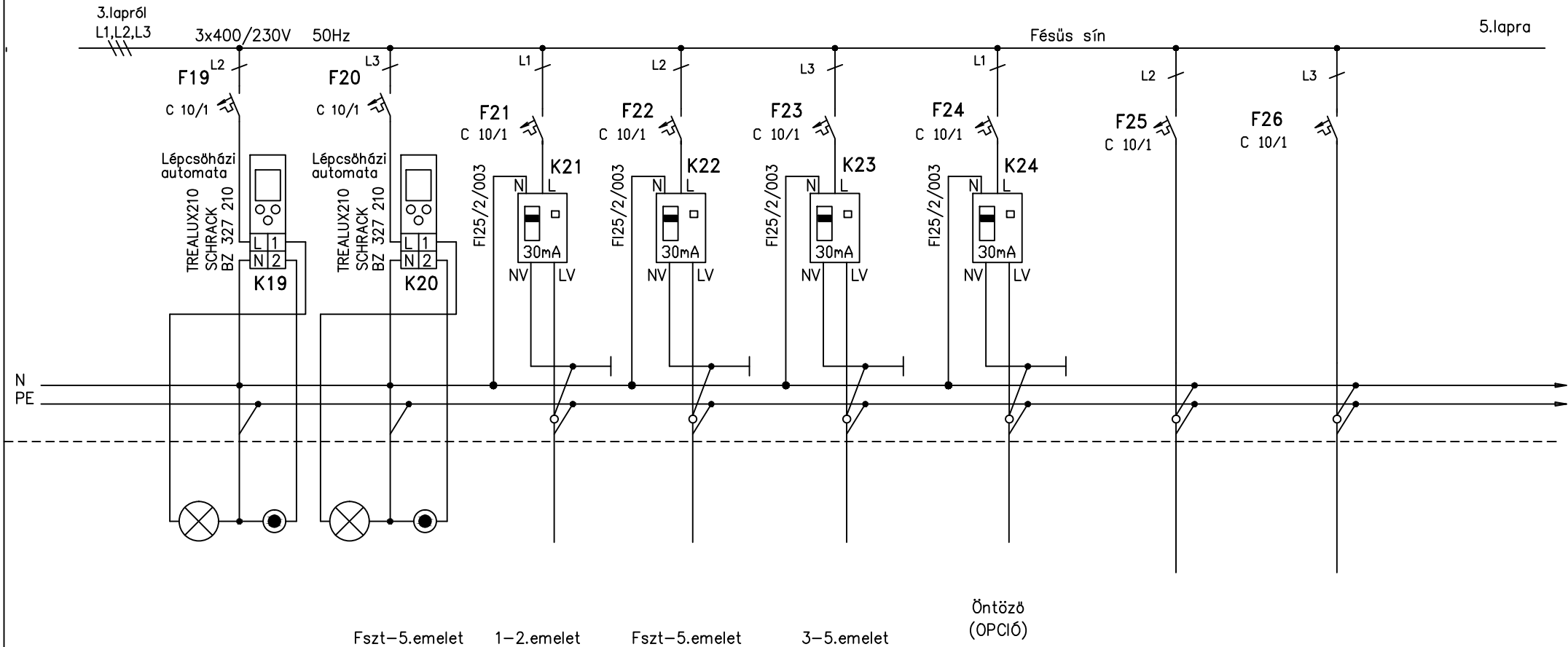


Leágazás száma	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Leágazás megnevezése	Betáplálás községi FM-től	Csőfűtés leágazás	Falon kívüli dugalj	Kazánház leágazás	Tároló világítás	Szennyvízáttemelő szivattyú	CO elszívó ventilátor	Garázskapu csatlakozás	Felvonó akna világítás	Ívővíz nyomásfokozó
Beépített teljesítmény[kW]	22 kW	0,1 kW	2,2 kW	4,0 kW	0,8kW	2x0,45kW	1,5kW	2,0kW	1 kW	4,0kW
Egyidejű teljesítmény [kW]	20 kW	0,1 kW	2,2 kW	2,0 kW	0,1kW	2x0,45kW	1,5kW	2,0kW	1 kW	4,0kW
Terhelő áram [A]	3x29A	1x1A	10A	3x10A	2A	2x(2,1A)	3x3,2A	3x6A	3x2A	3x7,8A
Kábeltípus	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J
Keresztmetszet [mm2]	5x10	3x1,5	3x2,5	5x4,0	3x1,5	2x(3x2,5)	5x2,5	5x2,5	5x2,5	5x6,0

Közösségi Elosztó



Közösségi Elosztó



Leágazás száma	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
Leágazás megnevezése	Pince l.ház világítás	Lépcsőház világítás	Folyosó világítás	Folyosó világítás	Folyosó világítás	Tartalék	Fűtés-hűtés átkapcsolás vezérlés			
Beépített teljesítmény[kW]	0,8kW	0,8kW	0,8kW	0,8kW	0,8kW		0,8kW			
Egyidejű teljesítmény [kW]	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW		0,5kW			
Terhelő áram [A]	2A	2A	2A	2A	2A		2A			
Kábeltípus	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J		NYM-J			
Keresztmetszet [mm2]	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5		3x1,5			