

LAKÁS ELOSZTÓ

kapcsolási rajz

MEGJEGYZÉS

Üzemfeszültség: 1+N, 230V, 50Hz
Működtető fesz.: 1+N, 230V, 50Hz

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

Gyártmány: SCHNEIDER

Típus: Easy 9 2x12modul

Kivétel: műanyag, süllyesztett, kétsoros, IP30, 24 modul
átlászó ajtóval, 345x300x76mm

Szerelvények, alkatrészek típusa: SCHNEIDER

Készül: 73db

Lapok száma: 3. 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

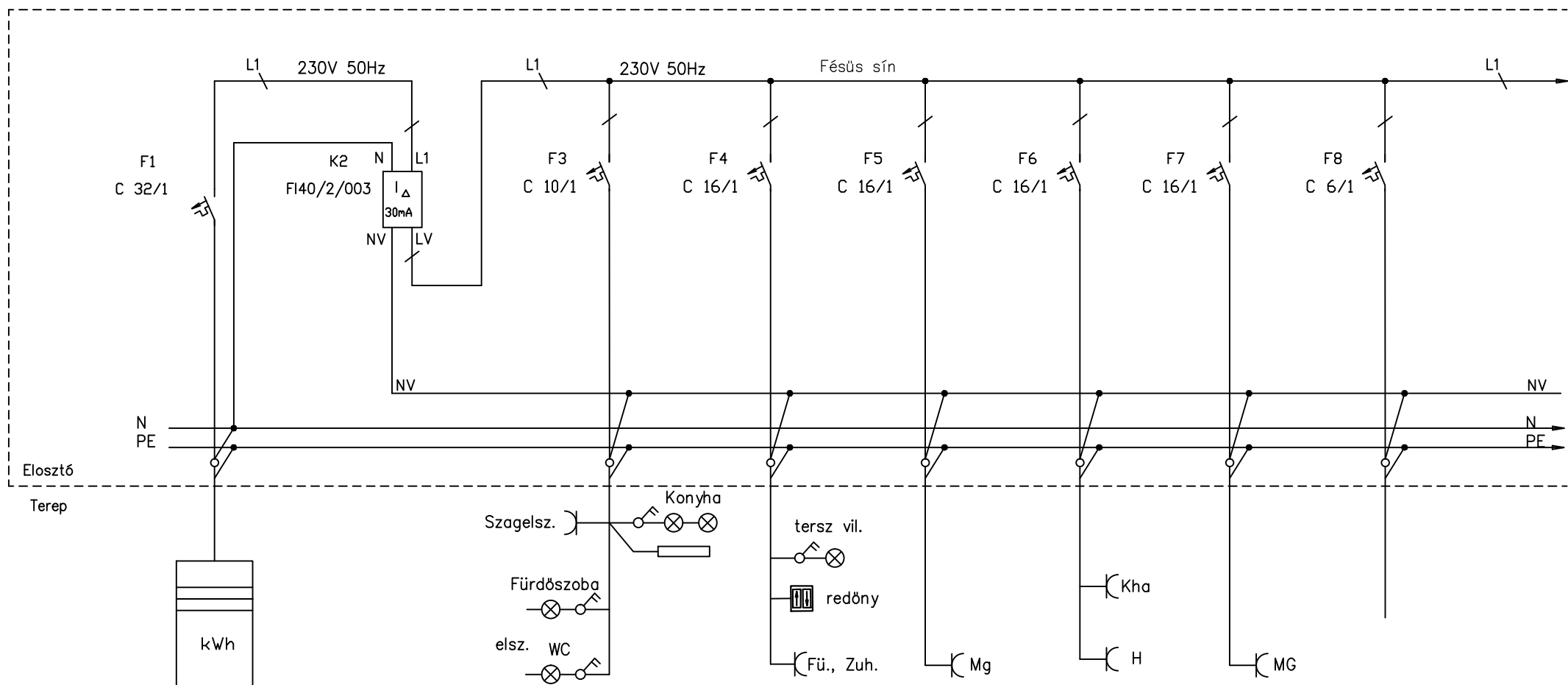
Rajz megnevezése:
LAKÁS ELOSZTÓ
kapcsolási rajz

±0,00=+103,60 mBf

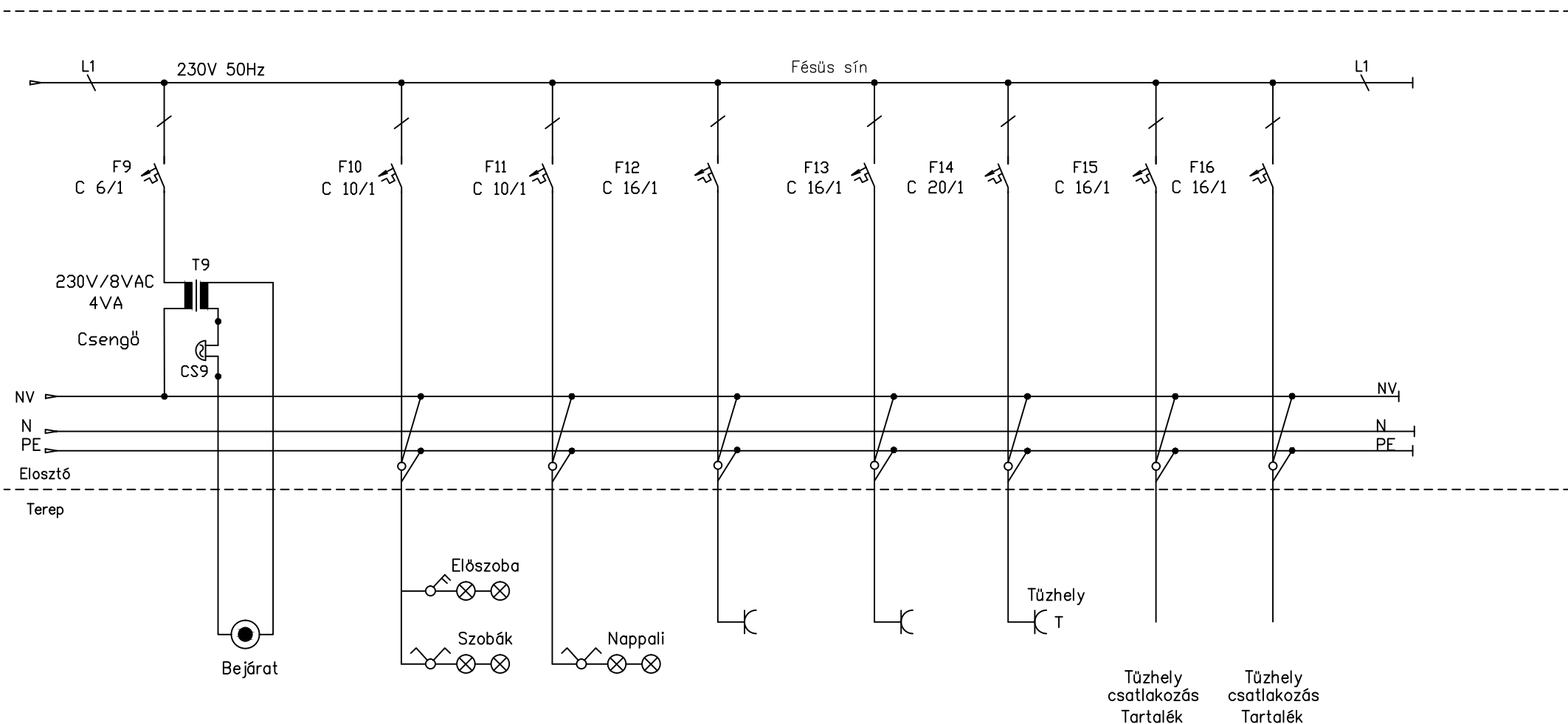
Lépték:

Dátum: 2016. június 22.

GE-8



| Leágazás száma | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|-------------------|--------------------|
| Leágazás megnevezése | Betáplálás FM szekrényből | Lakás áramkörök Áram-védőkapcsoló | Kha +Fűszoba+Wc világítás | Törlőközhőszárító dugalj | Mosogatógép dugalj | Kha dugalj+ hűtő dugalj | Mosógép dugalj | Gy.áramú dugalj |
| Beépített teljesítmény[kW] | 7,4 kW | | 1,3 kW | 2,2 kW | 2,2 kW | 2,2 kW | 2,2 kW | 0,3 kW |
| Egyidejű teljesítmény [kW] | 7,4 kW | | 0,8 kW | 2,2 kW | 2,2 kW | 1,0 kW | 2,2 kW | 0,3 kW |
| Terhelő áram [A] | 1x32A | | 10A | 10A | 10A | 10A | 10A | 2A |
| Vezetéktípus | NYM-J | | H07V-U | H07V-U | H07V-U | H07V-U | H07V-U | H07V-U |
| Keresztmetszet [mm ²] | 5x6 | 3x6 | 3x1,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x1,5 |
| Védőcső | FXP40 | | FXP25 | FXP25 | FXP25 | FXP25 | FXP25 | FXP25 |



| Leágazás száma | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------------------|----------------------|-------------------|-------------------|------------------------|----------|----------|--|
| Leágazás megnevezése | bejárat csengő | Szobák, előterek világítás | Nappali világítás | Szoba dugaljak | Szoba dugaljak | Tűzhely csatlakozás | Tartalék | Tartalék | |
| Beépített teljesítmény[kW] | 0,1 kW | 1,3 kW | 1,3 kW | 2,2 kW | 2,2 kW | 7,4 kW | | | |
| Egyidejű teljesítmény [kW] | 0,1 kW | 0,8 kW | 0,8 kW | 2,2 kW | 2,2 kW | 5,8 kW | | | |
| Terhelő áram [A] | 6A | 10A | 10A | 10A | 10A | 1x25A | | | |
| Vezetéktípus | H07V-U | H07V-U | H07V-U | H07V-U | H07V-U | H07V-U | | | |
| Keresztmetszet [mm ²] | 2x1,5 | 3x1,5 | 3x1,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 5x4,0 | | | |
| Védőcső | FXP25 | FXP25 | FXP25 | FXP25 | FXP25 | FXP32 | | | |