

Az elosztóttest típusa: Schneider Electric
Prisma G rendszer ajtóval, fém

Védettsége: IP30

Szerelés: álló kivitel, maszkos kivitel

Mérete: 600x1830x250mm

Kábelbevezetés: alsó-felső

Az elosztóban 20% tartalék leágazást és
további 30% tartalék helyet kell biztosítani

Feliratok:

1: EP elosztó

2: Vigyázz 400V!

3: -S1.1: Főkapcsoló!

4: a készülékek a kapcsolási rajz
funkció rovata szerint.

MEGJEGYZÉS:

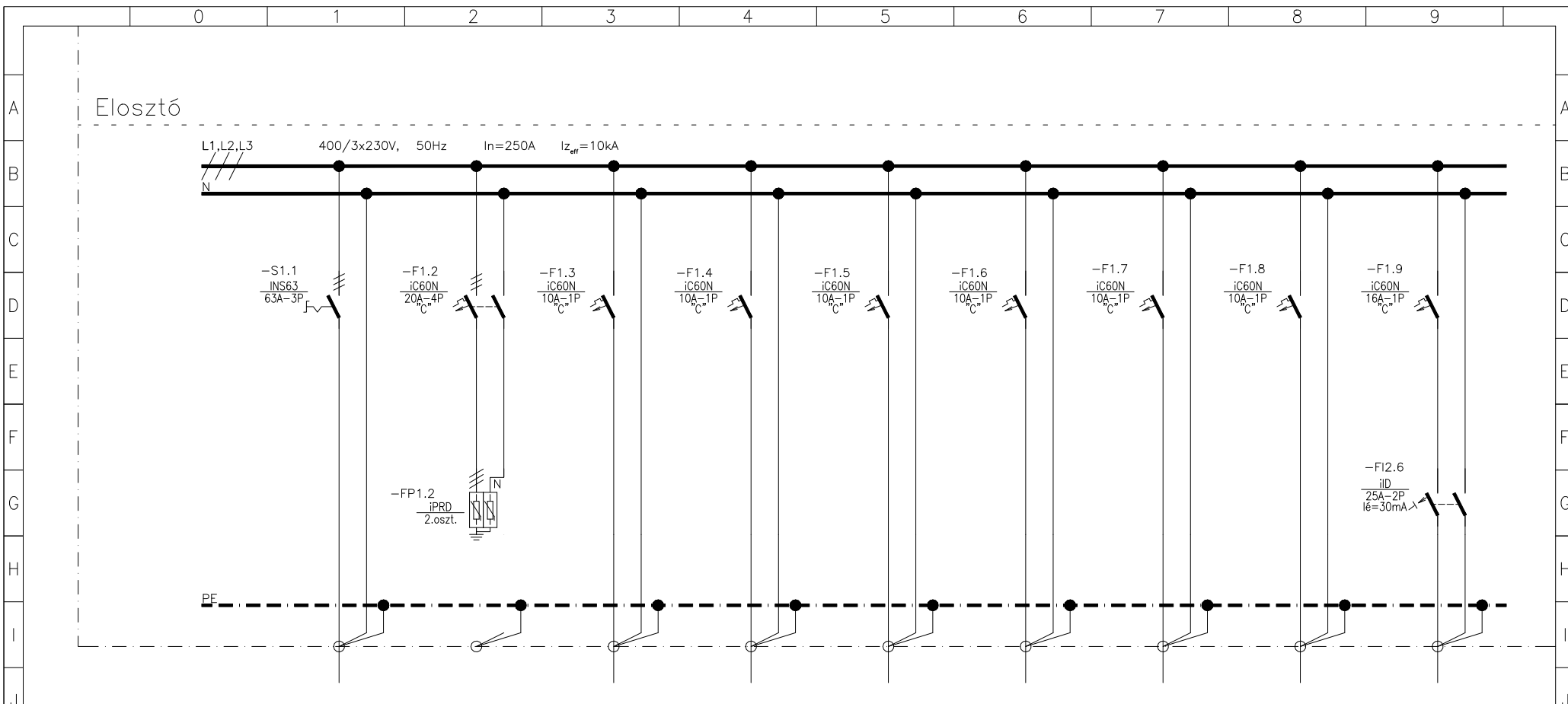
Üzemi feszültség: 3N~50Hz 400/230V

Hibavédelem módja: MSZ HD 60364 szerinti TN-S rendszer.

Ez a terv a PLAN°ET Kft szellemi terméke. Felhasználása csak a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően történhet.

| | | | |
|-----------|--------|-------|---------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Módosítás | Leírás | Dátum | Tervező |

| | | |
|---|---|--------------------------|
| PLAN°ET ÉPÜLETVILLAMOSÁGI KFT 1163 Budapest, Cziráki u. 26-32. tel/fax:402-1120, e-mail: planet@planetkft.hu | Tárgy: AGÁRDI GYÓGY- ÉS TERMÁLFÜRDŐ APARTMANSZÁLLÓ 2884 Gárdonyi, Gárdonyi Géza utca Hrsz.: 3021/54 | Rajzszám GE-12 |
| Tervező munkatárs: Tóth Sándor | VILLAMOS KIVITELI TERV | Lapszám |
| Tervező: Szelik Zsolt | Rejz: EP ELOSZTÓ TERVE | Lépték |
| Ügyvezető: Hegedűs Zoltán | | Dátum 2017. november |



A jelen tervekben szereplő elosztóberendezést az MSZ EN 61439-1:2012 és -2:2012 szabvány „Ellenőrzött elosztóberendezésekre” vonatkozó kritériumainak teljes mértékben megfelelően kell elkészíteni.

| LEÁGAZÁSSZÁM | B1 | F1 | B2 | F2 | V1 | V2 | D1 | | |
|-------------------|-------------------------------|-----------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------|-------------------|------------------------------|
| MEGNEVEZÉS | Betáplálás FE főelosztóból | Tálfesz.védelem | Biztonsági világítás | Irányfény világítás | Biztonsági világítás | Irányfény világítás | Porta világítás | Büfé világítás | Automata ajtó fix bekötés |
| TELJESÍTMÉNY (kW) | 20,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,5 | |
| ÁRAMERŐSSÉG (A) | 29,0 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,9 | 0,4 | 2,2 | |
| VEZETÉK | TÍPUS | NYCWY-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J |
| | KERM.(mm ²) | 4x16/16 | 3x1,5 | 3x1,5 | 3x1,5 | 3x1,5 | 3x1,5 | 3x1,5 | 3x2,5 |

PLAN·ET
ÉPÜLETVILLAMOSSÁGI KFT
1163 Budapest, Cziráki u. 26-32.

tel/fax:402-1120,e-mail: planet@planetkft.hu

Megjegyzés:
Üzemi feszültség:
3N~ 50Hz 400/230V
Hibavédelem módja:
MSZH 60364 szerinti TN-S rendszer

Tárgy: ACÁRDI GYÓGY- ÉS TERMÁLFÜRDŐ
APARTMANSZÁLLÓ
2884 Gárdony, Gárdonyi Géza utca hrsz.: 3021/54
Villamos kiviteli terv
EP elosztó terve

Tervező munkatárs:
Tóth Sándor

Tervező:
Szelik Zsolt

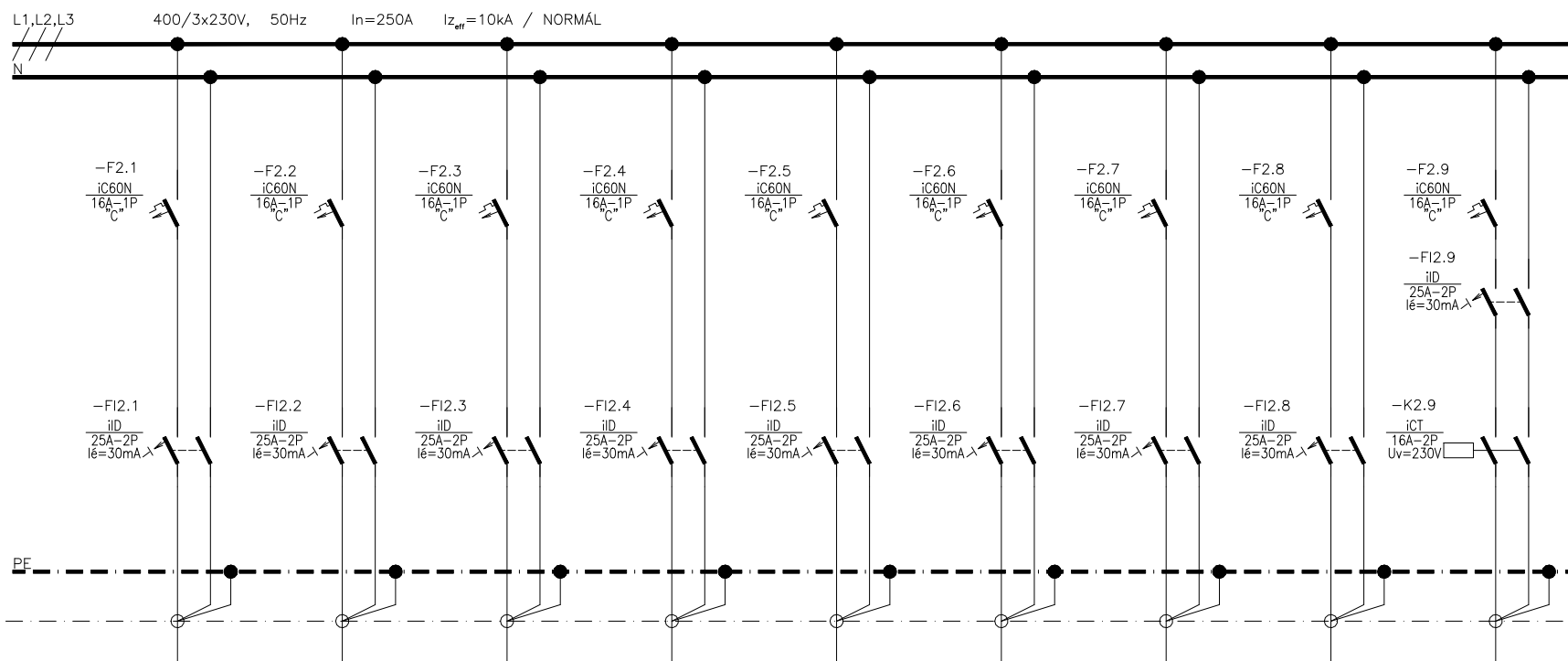
Ügyvezető:
Hegedűs Zoltán

Rajzszám:
GE-12

Lap:
1/6

Módosítás:
Dátum:
2017. november

Elosztó



| LEÁGAZÁSSZÁM | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 | G1 |
|-------------------|-------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------------------|-----------------|------------------|---------------------|----------------------|
| MEGNEVEZÉS | Szélfogó dugaljzat | Foyer dugaljzat | Porta dugaljzat | Porta dugaljzat | Személyzeti szoba dugaljzat | Mosdó dugaljzat | Étkező dugaljzat | Lépcsőház dugaljzat | Fan-coil fix bekötés |
| TELJESÍTMÉNY (kW) | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 1,5 | 0,5 | 0,5 | 0,1 |
| ÁRAMERŐSSÉG (A) | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 6,6 | 2,2 | 2,2 | 0,5 |
| VEZETÉK | TÍPUS | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J |
| | KERM.(mm ²) | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 |

PLAN·ET
 ÉPÜLETVILLAMOSSÁGI KFT
 1163 Budapest, Cziráki u. 26-32.

tel/fax:402-1120,e-mail: planet@planetkft.hu

Megjegyzés:
 Üzemi feszültség:
 3N~ 50Hz 400/230V
 Hibavédelem módja:
 MSZHD 60364 szerinti TN-S rendszer

Tárgy: ACÁRDI GYÓGY- ÉS TERMÁLFÜRDŐ
 APARTMANSZÁLLÓ
 2884 Gárdony, Gárdonyi Géza utca hrsz.: 3021/54
 Villamos kiviteli terv
 EP elosztó terve

Tervező munkatárs:
 Tóth Sándor

Tervező:
 Szelik Zsolt

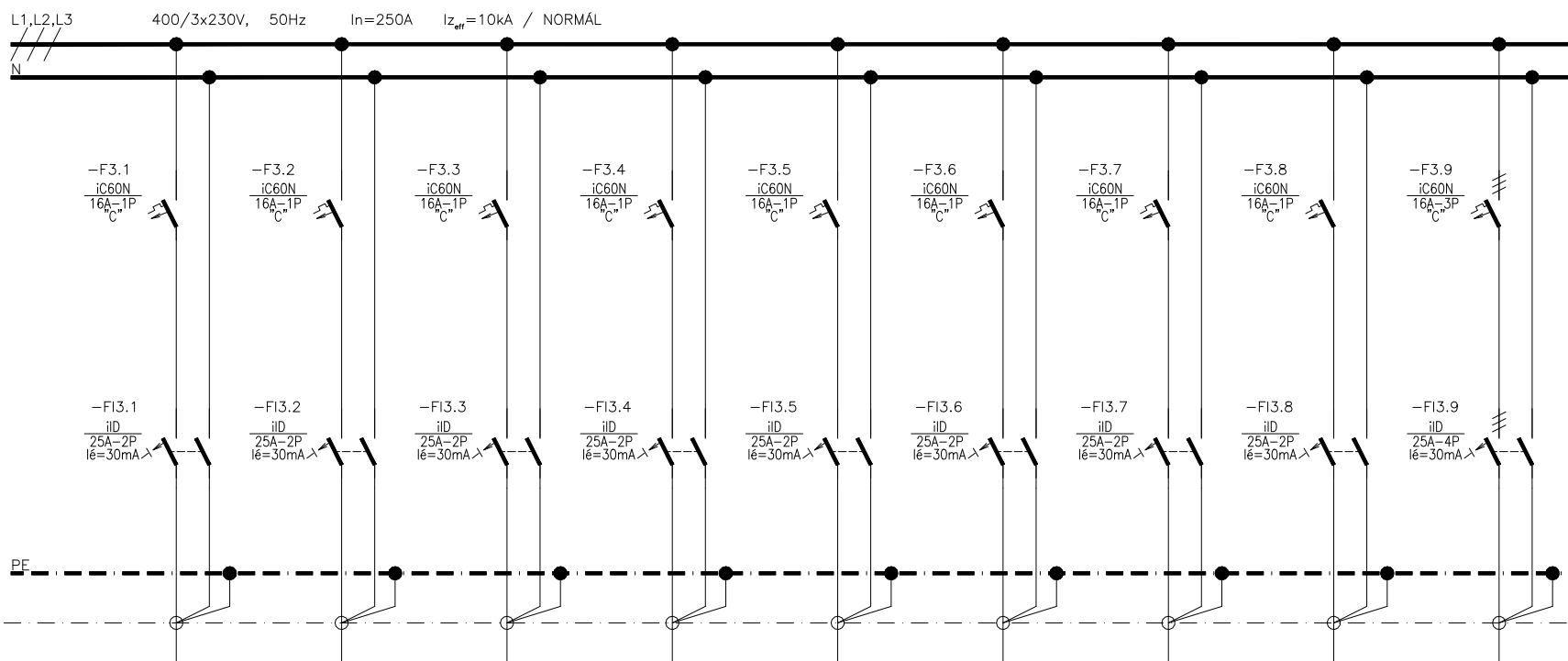
Ügyvezető:
 Hegedűs Zoltán

Rajzszám:
GE-12

Lap:
 2/6

Módosítás:
 Dátum:
 2017. november

Elosztó



| LEÁGAZÁSSZÁM | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 | T8 | T9 |
|-------------------|-------------------------|---------------------------|------------------|------------------------|------------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| MEGNEVEZÉS | Vitrinhűtő dugaljzat | Késztermék hűtő dugaljzat | Kassza dugaljzat | Sörccsaphűtő dugaljzat | Sörccsaphűtő dugaljzat | Fagyihűtő dugaljzat | Technológia dugaljzat | Technológia dugaljzat | Mosogatógép fix bekötés |
| TELJESÍTMÉNY (kW) | 0,4 | 0,17 | 0,5 | 0,4 | 0,4 | 0,2 | 1 | 1 | 6,2 |
| ÁRAMERŐSSÉG (A) | 1,7 | 0,7 | 2,2 | 1,7 | 1,7 | 0,9 | 4,4 | 4,4 | 9 |
| VEZETÉK | TÍPUS | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J |
| | KERM.(mm ²) | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 5x2,5 |

PLAN·ET
ÉPÜLETVILLAMOSSÁGI KFT
1163 Budapest, Cziráki u. 26-32.

tel/fax:402-1120,e-mail: planet@planetkft.hu

Megjegyzés:
Üzemi feszültség:
3N~ 50Hz 400/230V
Hibavédelem módja:
MSZH 60364 szerinti TN-S rendszer

Tárgy: ACÁRDI GYÓGY- ÉS TERMÁLFÜRDŐ
APARTMAN SZÁLLÓ
2884 Gárdony, Gárdonyi Géza utca hrsz.: 3021/54
Villamos kiviteli terv
EP elosztó terve

Tervező munkatárs:
Tóth Sándor

Tervező:
Szelik Zsolt

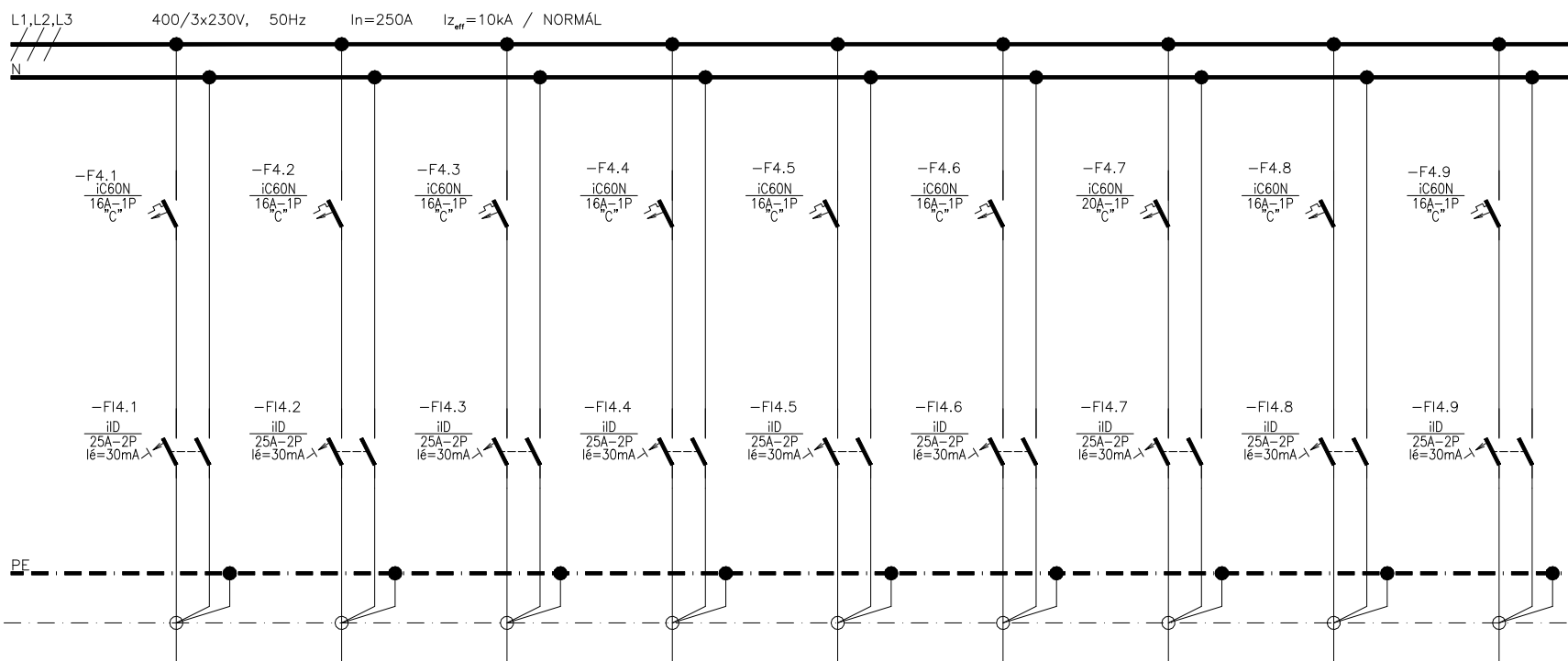
Ügyvezető:
Hegedűs Zoltán

Rajzszám:
GE-12

Lap:
3/6

Módosítás:
Dátum:
2017. november

Elosztó



| LEÁGAZÁSSZÁM | T10 | T11 | T12 | T13 | T14 | T15 | T16 | T17 | T18 |
|-------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|-----------------------|--------------------|------------------|-----------------------|
| MEGNEVEZÉS | Hűtő dugaljzat | Hűtő dugaljzat | Hűtő dugaljzat | Hűtő dugaljzat | Borhűtő dugaljzat | Technológia dugaljzat | Kávéfőző dugaljzat | Jéggép dugaljzat | Technológia dugaljzat |
| TELJESÍTMÉNY (kW) | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,2 | 1 | 3,25 | 0,42 | 1 |
| ÁRAMERŐSSÉG (A) | 0,9 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 0,9 | 4,4 | 14,1 | 1,8 | 4,4 |
| VEZETÉK | TÍPUS | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J | NYM-J |
| | KERM.(mm ²) | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x4 | 3x2,5 | 5x2,5 |

PLAN·ET
ÉPÜLETVILLAMOSSÁGI KFT
1163 Budapest, Cziráki u. 26-32.

tel/fax:402-1120,e-mail: planet@planetkft.hu

Megjegyzés:
Üzemi feszültség:
3N~ 50Hz 400/230V
Hibavédelem módja:

MSZH D 60364 szerinti TN-S rendszer

Tárgy: ACÁRDI GYÓGY- ÉS TERMÁLFÜRDŐ
APARTMANSZÁLLÓ
2884 Gárdony, Gárdonyi Géza utca hrsz.: 3021/54
Villamos kiviteli terv
EP elosztó terve

Tervező munkatárs:
Tóth Sándor

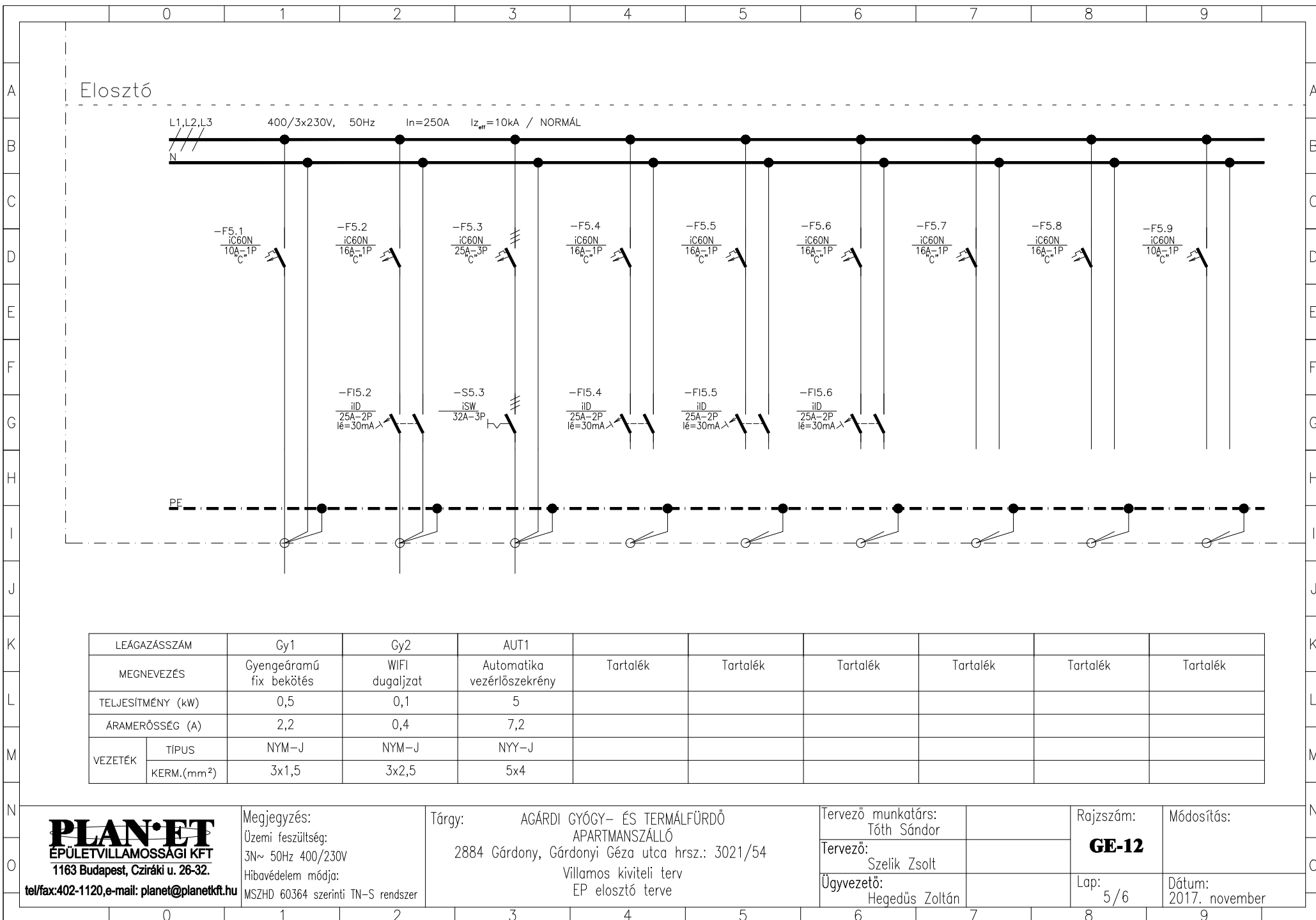
Tervező:
Szelik Zsolt

Ügyvezető:
Hegedűs Zoltán

Rajzszám:
GE-12

Lap:
4/6

Módosítás:
Dátum:
2017. november



PLAN·ET
ÉPÜLETVILLAMOSSÁGI KFT
1163 Budapest, Cziráki u. 26-32.

tel/fax:402-1120,e-mail: planet@planetkft.hu

Megjegyzés:
Üzemi feszültség:
3N~ 50Hz 400/230V
Hibavédelem módja:
MSZHD 60364 szerinti TN-S rendszer

Tárgy: ACÁRDI GYÓGY- ÉS TERMÁLFÜRDŐ
APARTMANSZÁLLÓ
2884 Gárdony, Gárdonyi Géza utca hrsz.: 3021/54
Villamos kiviteli terv
EP elosztó terve

Tervező munkatárs:
Tóth Sándor

Tervező:
Szelik Zsolt

Ügyvezető:
Hegedűs Zoltán

Rajzszám:
GE-12

Lap:
5/6

Módosítás:
Dátum:
2017. november

