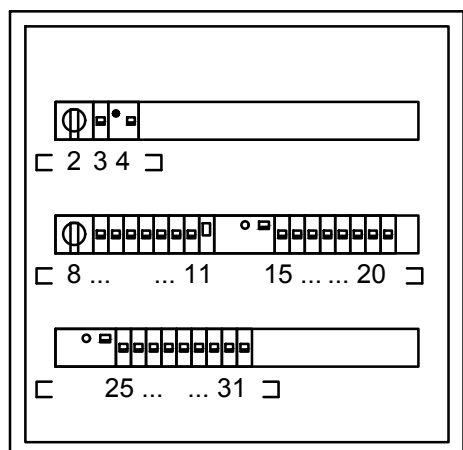


Nézetrajza nyitott ajtóval



1,4 m

Felirati táblák szövege:

Állandó áramkörök

- 2 □ Főkapcsoló
- 3 □ Irányfény + inverterek
- 4 □ Külső világítás

Üzemi áramkörök

- 8 □ Főkapcsoló
- 9 □ Világítás : A épület (kivéve A-03)
- 10 □ Világítás : D épület (kivéve D-03)
- 11 □ Világítás : semleges folyosó 1.
- 15 □ Világítás : A-03
- ⋮ ⋮ A leágazás megnevezésnek megfelelő feliratok
- 20 □ Motoros árnyékoló csatlakozás
- 25 □ Világítás : D-03
- ⋮ ⋮ A leágazás megnevezésnek megfelelő feliratok
- 31 □ Motoros árnyékoló csatlakozás

Az elosztószekrény Schrack gyártmányú, Modul 160 típusú

falon kívüli, ajtós kiselosztó, 3x 24 modul, R.sz : ILC2A324 + ajtó ILC2H324

az egyvonalas rajz szerinti Schrack készülékekkel.

Védettsége: IP 30

A rajz 1 példányát az elosztószekrényben kell tartani !

Áramütés elleni védelem: Nullázás /TN/

Kapcsolatos tervek : GE-1 ... 12

Rajzszám:

A létesítmény megnevezése: **Makk Marci Bölcsőde Korszerűsítése**
Dunaújváros, Béke Városrész, Március 15. tér 11., 730/57 hrsz.

Dátum:
2016. 11.

A terv megnevezése:

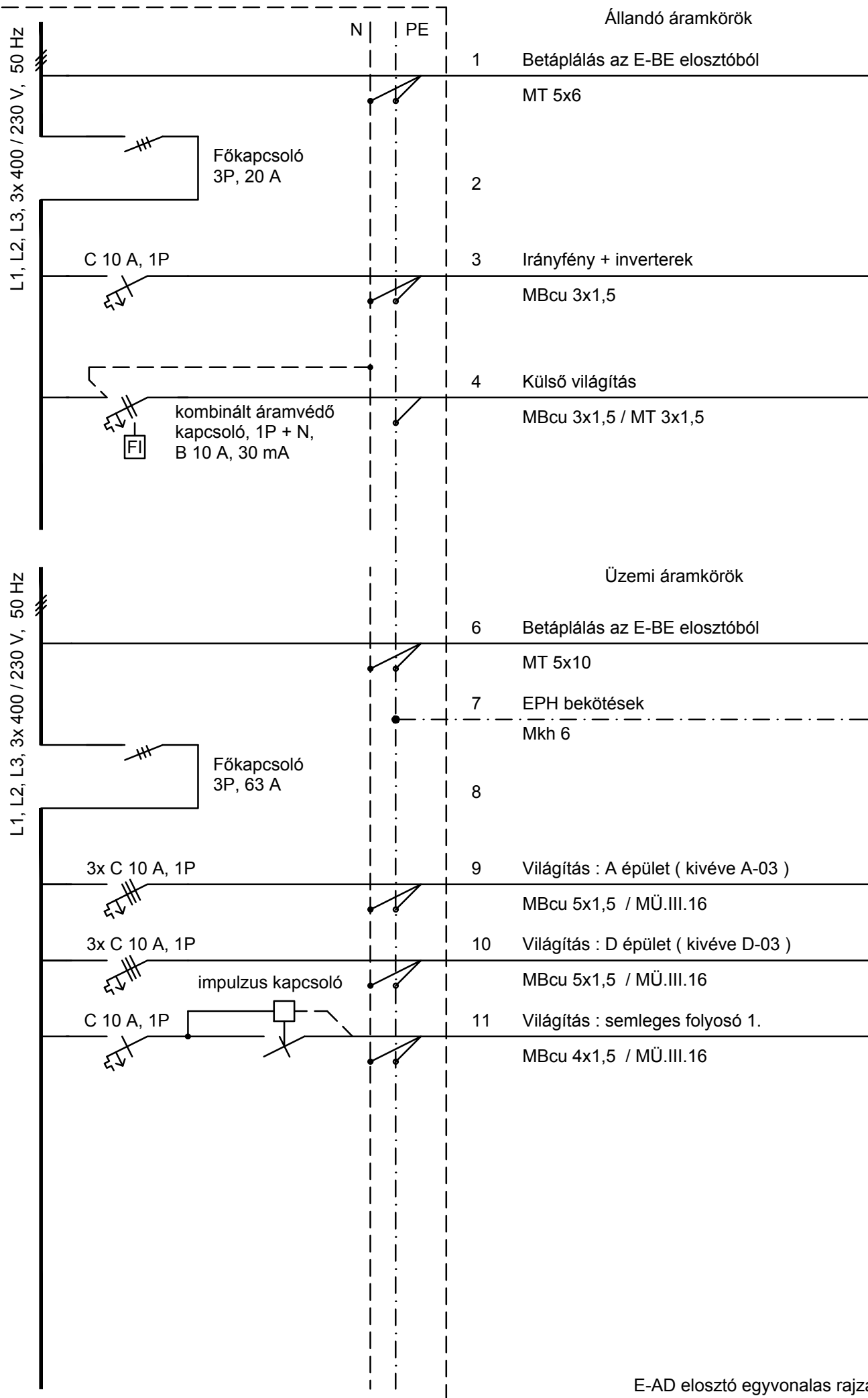
E-AD jelű elosztószekrény terve

Méretarány:
1 : 10

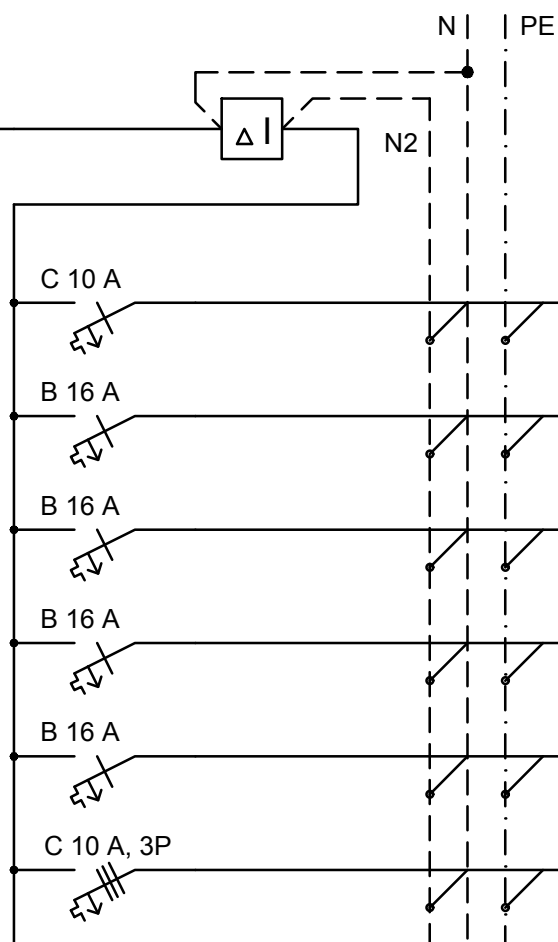
Tervező:
Fekete Ferenc, építményvillamossági vezető tervező
V-Vn-04-0239, Mobil : 06-20 / 9277-767

Tervező munkatárs :
Balogh Csaba, villamosmérnök

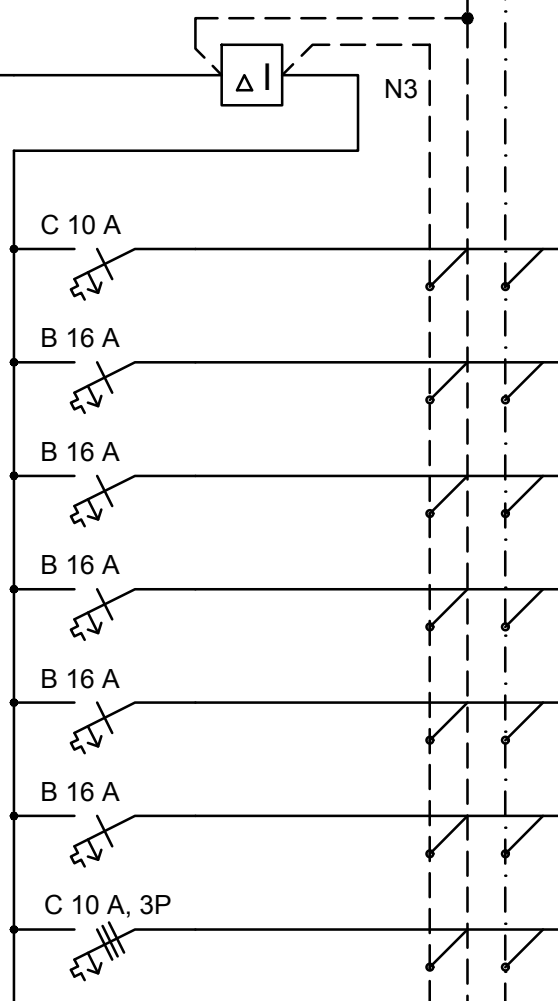
GE-9



L1, L2, L3, 3x 400 / 230 V, 50 Hz



Áramvédő kapcsoló
4P, 40 A, 30 mA, A



Áramvédő kapcsoló
4P, 40 A, 30 mA, A