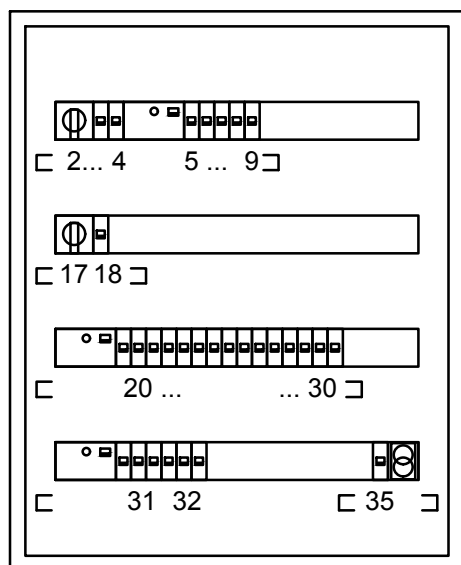


## Nézetrajza nyitott ajtóval



### Felirati táblák szövege:

#### Állandó áramkörök

- 2 □ Főkapcsoló
- 3 □ Irányfény + inverterek
- 4 □ Világítás : F-21
- 5 □ Dugaszoló aljzatok : F-16
- ⋮ ⋮ A leágazás megnevezésnek megfelelő feliratok
- 9 □ Dugaszoló aljzatok : F-20

#### Üzemi áramkörök

- 17 □ Távozási főkapcsoló
- 18 □ Világítás : F-16 ... F-20
- 20 □ Világítás : F-22 ... F-26
- ⋮ ⋮ A leágazás megnevezésnek megfelelő feliratok
- 30 □ 3F dugaszoló aljzat : F-22 ( 516 )
- 31 □ Villanysütő csatlakozás 1.
- 32 □ Villanysütő csatlakozás 2.
- 35 □ Csengő

Az elosztószekrény Schrack gyártmányú, Modul 160 típusú

falon kívüli, ajtós kiselosztó, 4x 24 modul, R.sz : ILC2A424 + ajtó ILC2H424

az egyvonalas rajz szerinti Schrack készülékekkel.

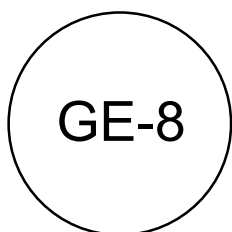
Védettsége: IP 30

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:

**K-E 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

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

N PE

# Állandó áramkörök

1 Betáplálás az FE főelosztóból  
MT 5x10

2

C 10 A, 1P

3 Irányfény + inverterek

MBcu 3x1,5

C 10 A, 1P

4 Világítás : F-21

MBcu 3x1,5

Főkapcsoló  
3P, 63 A

Áramvédő kapcsoló  
4P, 40 A, 30 mA, A

N2

B 16 A

5 Dugaszoló aljzatok : F-16

MBcu 3x2,5 / MÜ.III.16

B 16 A

6 Dugaszoló aljzatok : F-17

MBcu 3x2,5 / MÜ.III.16

B 16 A

7 Dugaszoló aljzatok : F-18

MBcu 3x2,5 / MÜ.III.16

B 16 A

8 Dugaszoló aljzatok : F-19

MBcu 3x2,5 / MÜ.III.16

B 16 A

9 Dugaszoló aljzatok : F-20

MBcu 3x2,5 / MÜ.III.16

## Üzemi áramkörök

17

Távozási  
Főkapcsoló  
3P, 63 A

C 10 A, 1P

18 Világítás : F-16 ... F-20

MBcu 3x1,5



