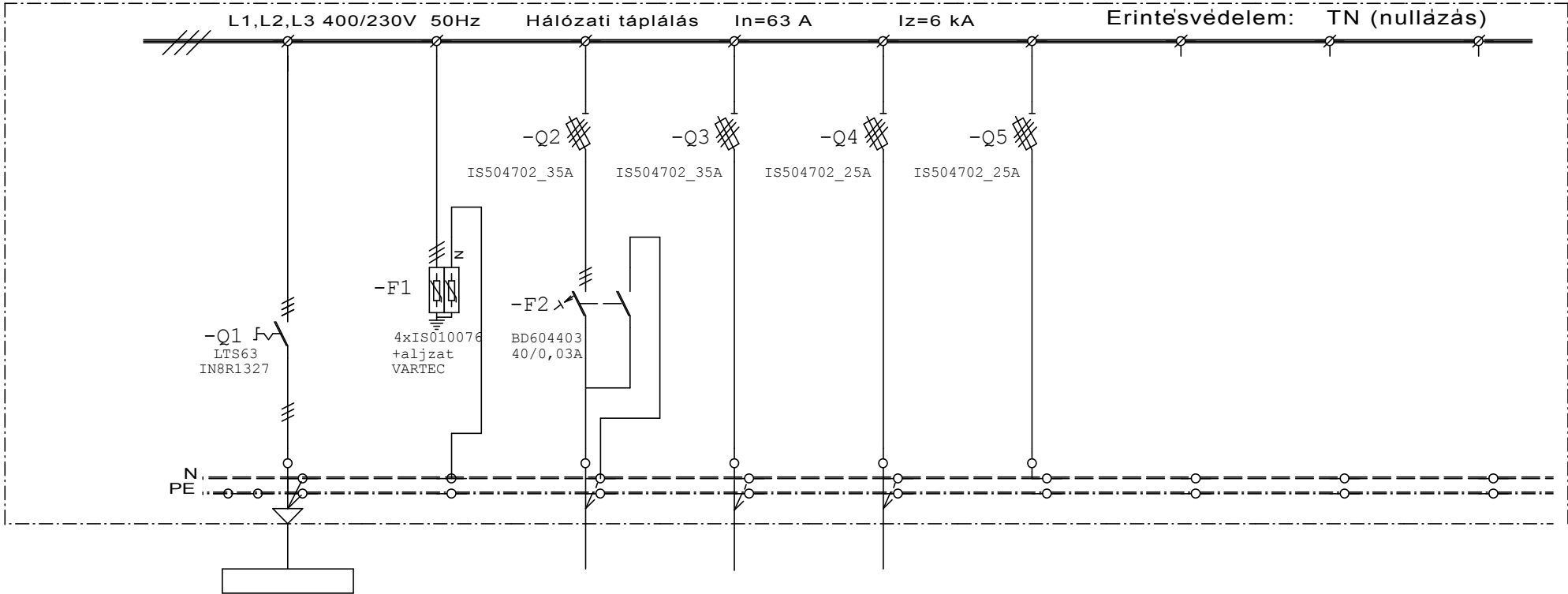


0	1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---	---

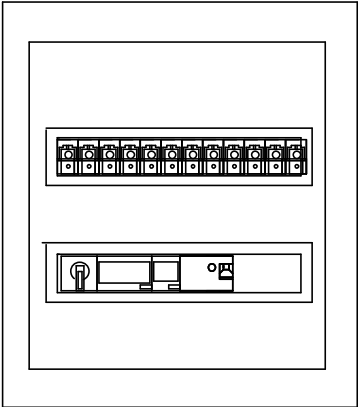


LEÁGAZÁS SZÁM	0	1	2	3	4	5	6	7	8
MEGNEVEZÉS	BETÁPLÁLÁS "FE" főelosztóból	Túlfesz. védelem "B+C" fokozat	Meglévő "E" elosztó	Bővítmény "BE" elosztó	Napelemes rendszer inverter	Tartalék			
TELJESÍTM. [kW]			6	6	6				
ÁRAMERŐSSÉG [A]	3x40A								
KISAUTOMATA									
BIZTOSÍTÓ			TYTANII 3 x35A	TYTANII 3 x35A	TYTANII 3 x25A	TYTANII			
KAPCSOLÓ	3p 63A modul, forgó		ÁVK (RCD) 4p 40/0,03A						
HÓKIOLDÓ									
VEZETÉK	TIPUS	Meglévő		Mkh	Mkh	Mkh			
	KER.(mm <sup>2</sup> )	5 x 16		5 x 10	5 x 10	5 x 6			

A terven szereplő készülékek a SCHRACK KFT. termékei

Változások			Tervező:		Terv szám:	
Jel	Dátum	Név	Réz Richárd Nagykanizsa, Munkás utca 16/C.		2017/03	
			Projekt: TOP-6.2.1-15-NA-2016-00002 számú.		Lapok száma:	2
			"Óvodafejlesztés Nagykanizsán"		Dátum:	2017.07.21
			8800 Nagykanizsa, Alkotmány u. 81Hrsz. 4080		Lap:	1
			VILLAMOS KIVITELI TERV		Rajzszám:	VE-01
			"FE" jelű főelosztó		Előző lap:	Fájl név: FElasztó
Tart.: Egyvonalas terv			Tervező:	Engedély szám:	Követő lap:	2
			Réz Richárd	V 20-820	Szoftver:	WSCAD

PRA25218  
+PRA15218 ajtó



Pragma moduláris kiselosztó

Méret: ma x szé x mé  
510 x486 x108 mm

2 soros, soronként 18 KE, össz:36 KE

Védettség: IP40

Érintésvédelem: II. osztály

Feliratok:

Az elosztó belső feliratozása az egyvonalas  
tervlapokon lévő táblázatok "megnevezés" rovatban beírtakkal  
megegyező szöveggel készül.

Feliratok szekrényajtóra:

- 1 Vigyázz 400V!
- 2 "FE" elosztó
- 3 Főkapcsoló

A terven szereplő készülékek a SCHRACK KFT. termékei

Változások			Tervező: Réz Richárd Nagykanizsa, Munkás utca 16/C. Projekt: TOP-6.2.1-15-NA-2016-00002 számú, "Óvodafejlesztés Nagykanizsán" 8800 Nagykanizsa, Alkotmány u. 81Hrsz. 4080 VILLAMOS KIVITELI TERV "FE" jelű főelosztó	Terv szám: 2017/03	
Jel	Dátum	Név	Lapok száma:	2	Dátum: 2017.07.21
			Lap:	2	Rajzszám: VE-01
			Előző lap:	1	Fájl név: FElosztó
Tart.: Szekrény terv			Követő lap:		Szoftver: WSCAD
			Engedély szám:	V 20-820	