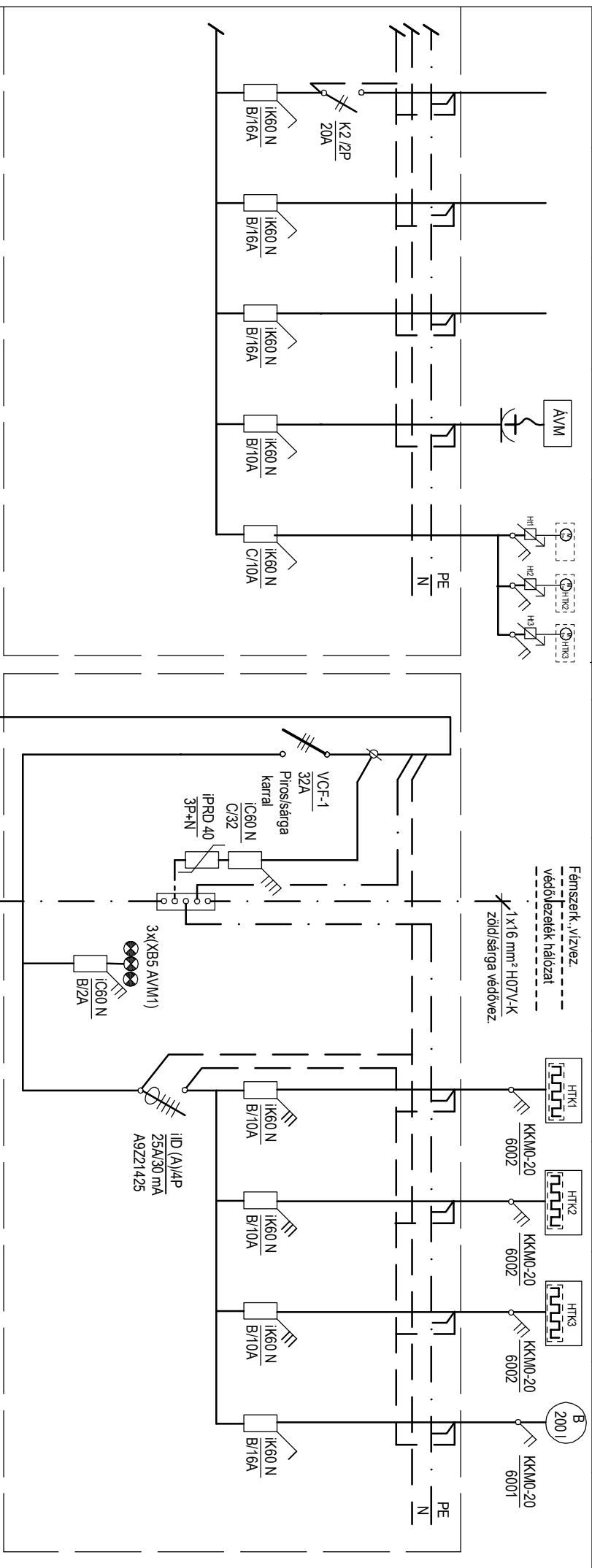


KÉFFE jelű főelosztó				KÉFFE jelű főelosztó			
10.	11.	12.	13.	14.	I.	II.	
Táncsűr dug. alj. 2	Diszpontilis helys. dug. alj.	Diszpontilis helys. dug. alj.	Átfolvos vízm. csatl.	Hőtárolós kályhák ventilátorok működési	Betáplálás	Védő potenciál kiegyenlítés Tűlfeszültség kor., fesz. jelzés	Hőtárolós kályha csatlakozás
1,000 kW	1,500 kW	1,500 kW	1,500 kW	0,660 kW	15,9kW/17,3 kVA		Hőtárolós kályha csatlakozás
NYM-J (Cu)	NYM-J (Cu)	NYM-J (Cu)	NYM-J (Cu)	NYM-J (Cu)	NAYY-J (Al) RE	H07V-K/zöld-sárga	Hőtárolós kályha csatlakozás
3x2,5 mm <sup>2</sup>	3x2,5 mm <sup>2</sup>	3x2,5 mm <sup>2</sup>	3x1,5 mm <sup>2</sup>	3x1,5 mm <sup>2</sup>	4x25 mm <sup>2</sup>	16 mm <sup>2</sup>	Hőtárolós kályha csatlakozás
QuickPipe Ø16	QuickPipe Ø16	QuickPipe Ø16	QuickPipe Ø16	QuickPipe Ø16	Ø 63 KPE	MÜ-IL-Ø16	Boyer csatlakozás
					FM jelű mértéktől		



**Megjegyzés:**  
 - A jelen terveken szerepelő elosztó berendezéseket az MSZ EN 61439-1;2:2010 szabvány "Ellenőrzött elosztó berendezésekre" vonatkozó kritériumainak teljes mértékben megfelelően kell elkészíteni.

**Néveleges feszültség:** 3x400/230V, AC, 50 Hz  
**Áramtűrés elleni védelem:** NULLÁZÁS (TN-C-S rendszer)+ÁVK+SELV  
 Kapcsolódó tervek: Ge-4

Rajz neve:	Kiszolgáló épület KÉFFE jelű főelosztó berend.	Tervező:	Vilmos tervező
Rajzszám:	11-2018	Kivitelező:	Hágen Andrács, 3300 Eger, Vallon út 5. IX/28.
Rajz dátum:	Ge - 4/1 lap.	Tel.:	36/325-676, TN: 10-0001/V: EN-HÖ, EN-VI, EN-MIE, VN