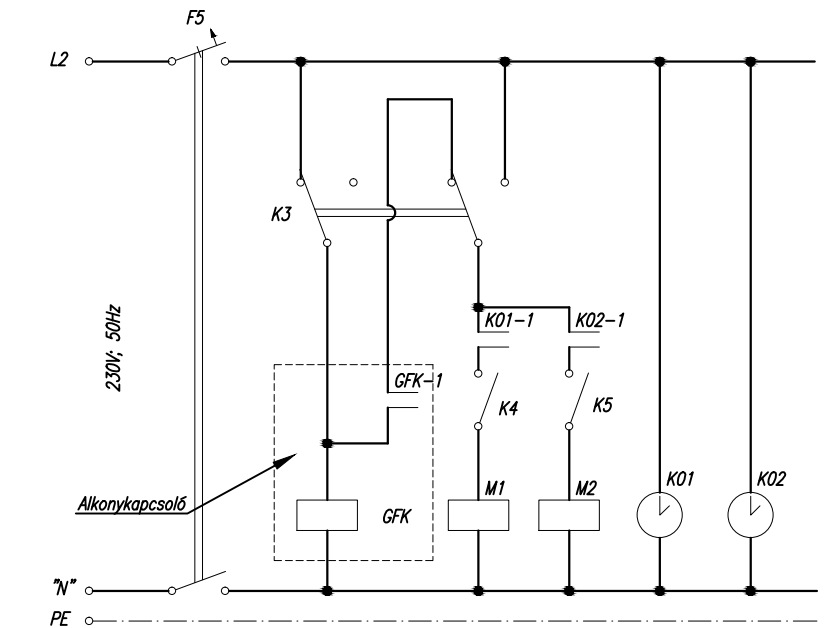


Sorszám	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
Áramkörszám, vezetékek jele	A	AH	AI	Aa1	Aa2	Aa3	Aa4	Aa5	Aa6	Aa7	Aa8	Av1	Av2	Av3	Av4	Ad1	Ad2	Ad3	Ad4	Ad5	Ad6	Ad7	Ad8	Ad9	Ad10	Ad11	Ad12	Ad13	Ad14
Megnevezés	Betáplálás	Hűtési elosztó	Inverter	Biztonsági világítás	Külső világítás	Hűtő	Fűtés			Router	Tartalék	Világítás			Tartalék	Dugaszoló aljzat					Tartalék	Tartalék	Munkahelyi csatl.	Dugaszoló csatlakozó		Bajler	Kaputelefon	Kapu	Tartalék
Betáp. telj. (kW)	83,880	25	18	0,08	0,18	0,2	1,5	1	1	0,01	–	0,44	0,84	0,6	–	2	2	2	2	2	–	–	2	10	10	2	0,03	1	–
Áram (A)	124,8	50	26	0,4	0,8	1	6,6	4,4	4,4	0,5	–	2	3,7	2,6	–	9	9	9	9	9	–	–	9	18	18	9	0,14	2,3	–
Vezeték típus	NYN-1kV / Ø110 PVC védőcsőben	NYN-1kV	NYN-1kV								–	NYN-1kV			–	NYN-1kV					–	–		NYN-1kV					–
Vezeték keresztmetszet (mm²)	4x95	4x50	5x10	3x1,5	2x3x1,5	3x1,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x1,5	–	3x1,5	3x1,5	3x1,5	–	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	–	–	3x2,5	5x4	5x4	3x2,5	3x1,5	5x1,5	–

"A" jelű főelosztó

Készül: 1 klt.
Felszerelés: Oldalfal mellé
Feszültség: 3x400/230V, 50Hz
Érintésvédelem módja: Nullázás "TN" rendszer
áramvédő kapcsolással kiegészítve
Védettsége: IP 66
A szekrény típusa: SCHRACK KS 168030
1600x800x300mm-es



Felirati táblák szövege:

K1 kapcsolónál	Tűzvédelmi leválasztó főkapcsoló	ki-be
K2 kapcsolónál	Főkapcsoló	ki-be
K3 kapcsolónál	Külső világítások	Kézi-0-aut.üzem
K4 kapcsolónál	Külső világítás 1 letiltás	ki-be
K5 kapcsolónál	Külső világítás 2 letiltás	ki-be
Ajtón	VIGYÁZ 400V	

VILL-TERV KFT. 4551 Nyíregyháza – Oras Deák F. u. 42.	Tervezés tárgya : Hűtőház 4242 Hajdúhadház, Dr. Földi János utca (hrsz: 13914/85) A rajz megnevezése : "A" jelű főelosztó		
	Terv. rajta : Kiviteli	Nyilv. szám : Dátum : 2019.04.	Rajzszám : V-2
Ez a terv szerzői jogvédelem alatt áll. Bármilyen felhasználása a tervező hozzájárulása nélkül tilos!			
Tervező : Rácz Géza VT-15-0103			