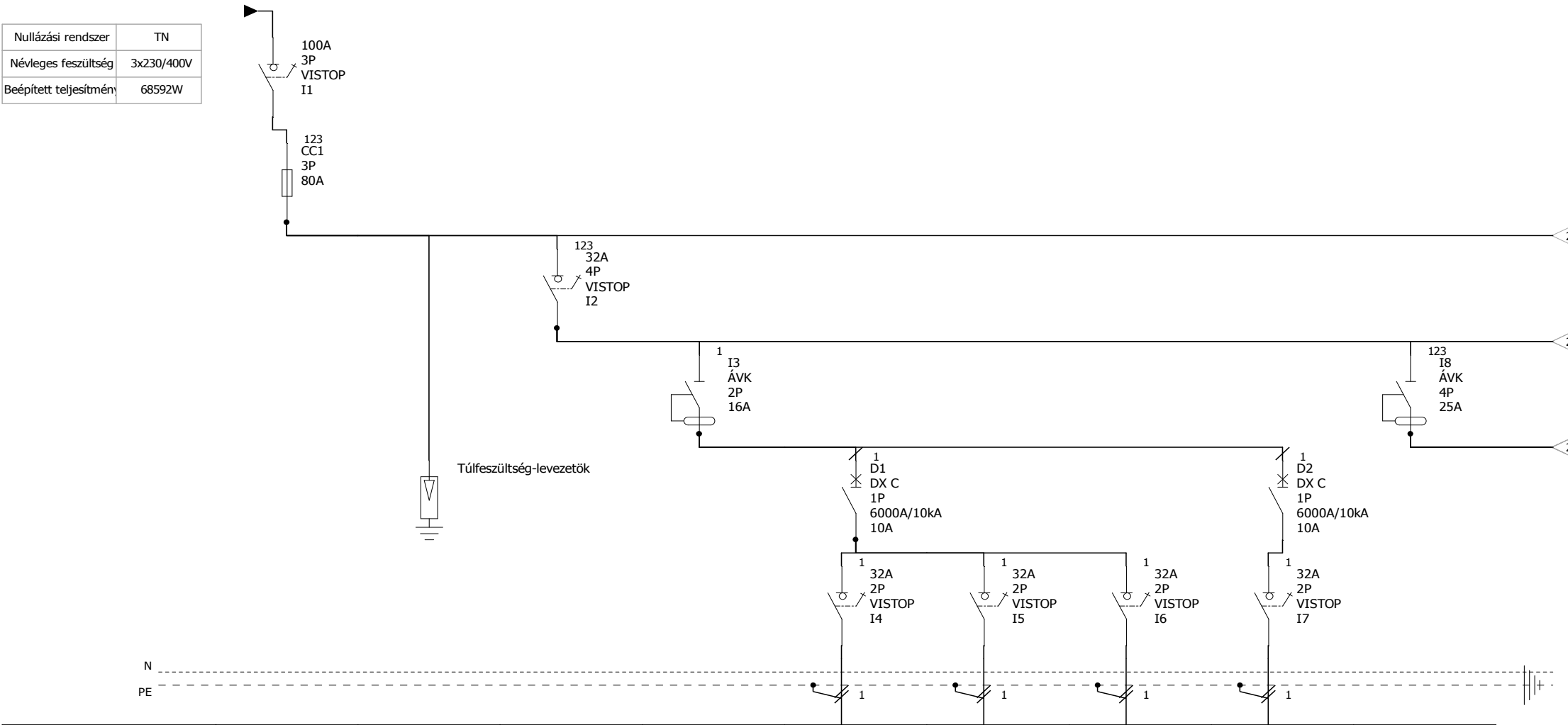
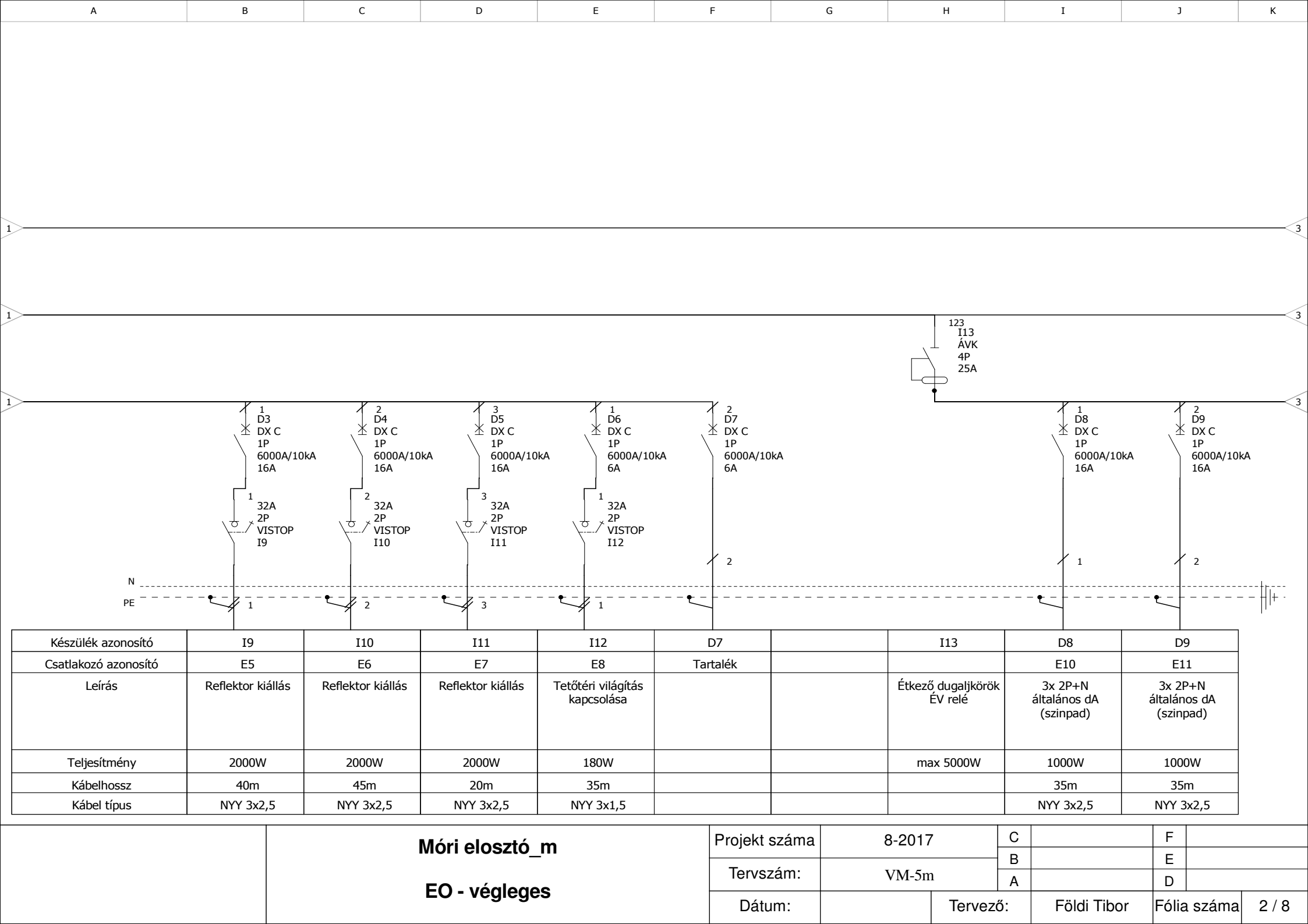


Nullázási rendszer	TN
Névleges feszültség	3x230/400V
Beépített teljesítmény	68592W

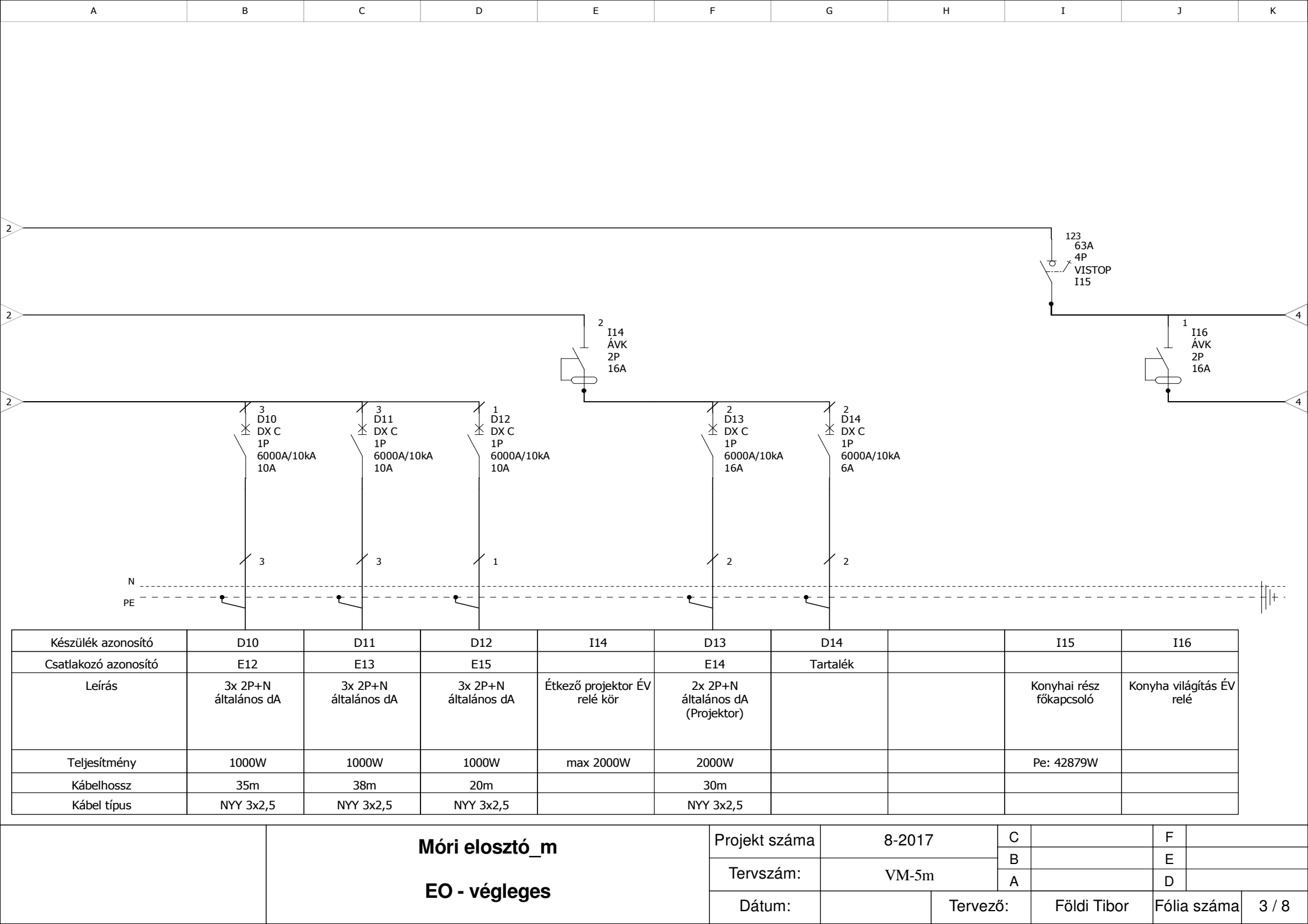


Készülék azonosító	CC1	LS1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8
Csatlakozó azonosító					E1	E2	E3	E4	
Leírás	Főkapcsoló Főbiztosdíték	Villámvédelmi túlfesz levezető	Étkező rész főkapcsoló	Világítás ÉV relé 1.kör.	LED panelek 3x 6061	LED panelek 2x 6061	LED panelek 3x 6061	LED panelek 9x 6061&Inverter (min 60 perc)	Világítás ÉV relé 2.kör.
Teljesítmény	Pe: 46497W		Pe: 5298W	918W	162W	108W	162W	486W	max 6000W
Kábelhossz					35m	25m	25m	50m	
Kábel típus					NY Y 3x1,5	NY Y 3x1,5	NY Y 3x1,5	NY Y 3x1,5	

	Móri elosztó_m	EO - végleges	Projekt száma	8-2017	C		F	
			Tervszám:	VM-5m	B		E	
					A		D	
			Dátum:		Tervező:	Földi Tibor	Fólia száma	1 / 8

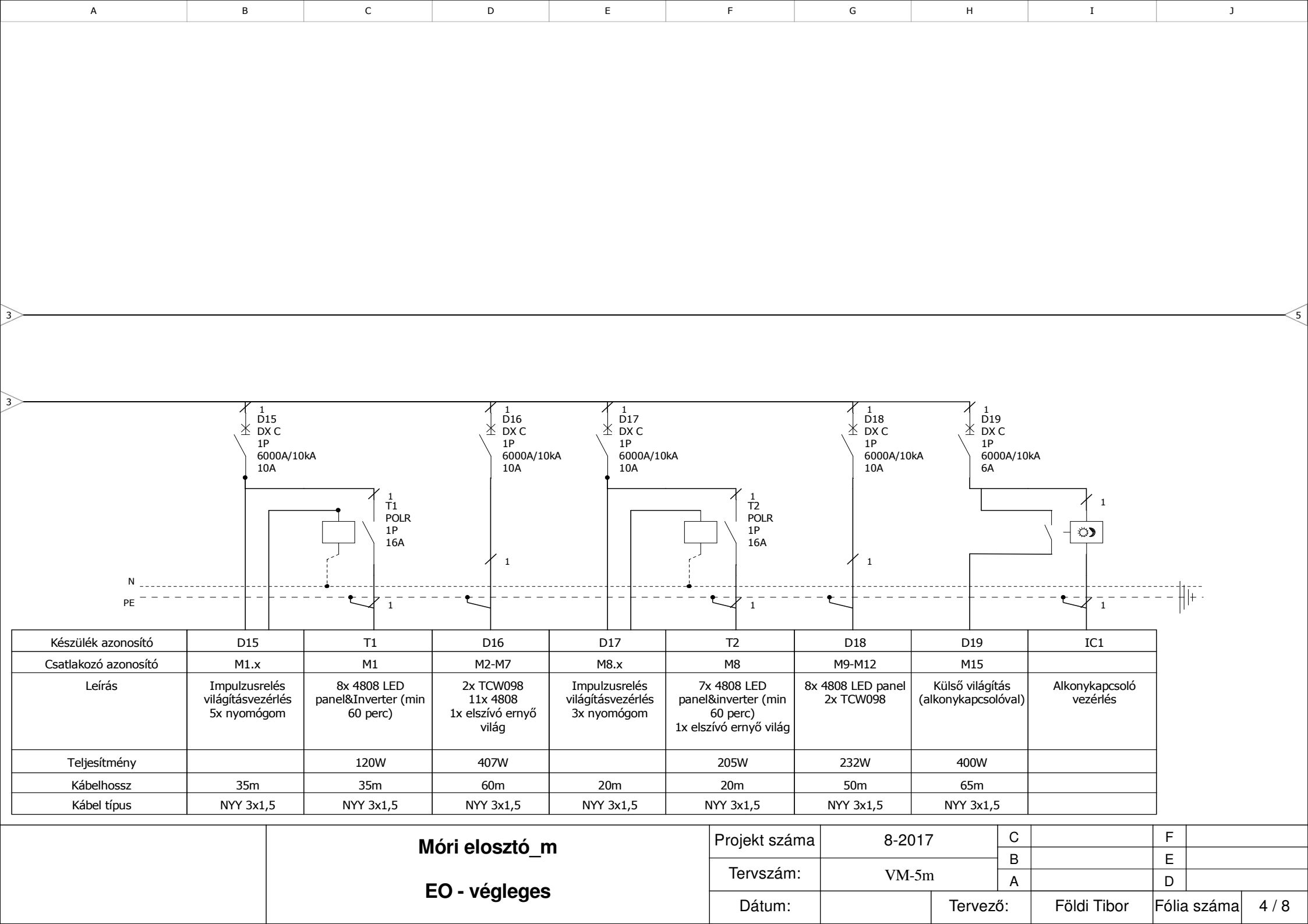


Készülék azonosító	I9	I10	I11	I12	D7		I13	D8	D9
Csatlakozó azonosító	E5	E6	E7	E8	Tartalék			E10	E11
Leírás	Reflektor kiállás	Reflektor kiállás	Reflektor kiállás	Tetőtéri világítás kapcsolása			Étkező dugaljörök ÉV relé	3x 2P+N általános dA (szinpad)	3x 2P+N általános dA (szinpad)
Teljesítmény	2000W	2000W	2000W	180W			max 5000W	1000W	1000W
Kábelhossz	40m	45m	20m	35m				35m	35m
Kábel típus	NYY 3x2,5	NYY 3x2,5	NYY 3x2,5	NYY 3x1,5				NYY 3x2,5	NYY 3x2,5



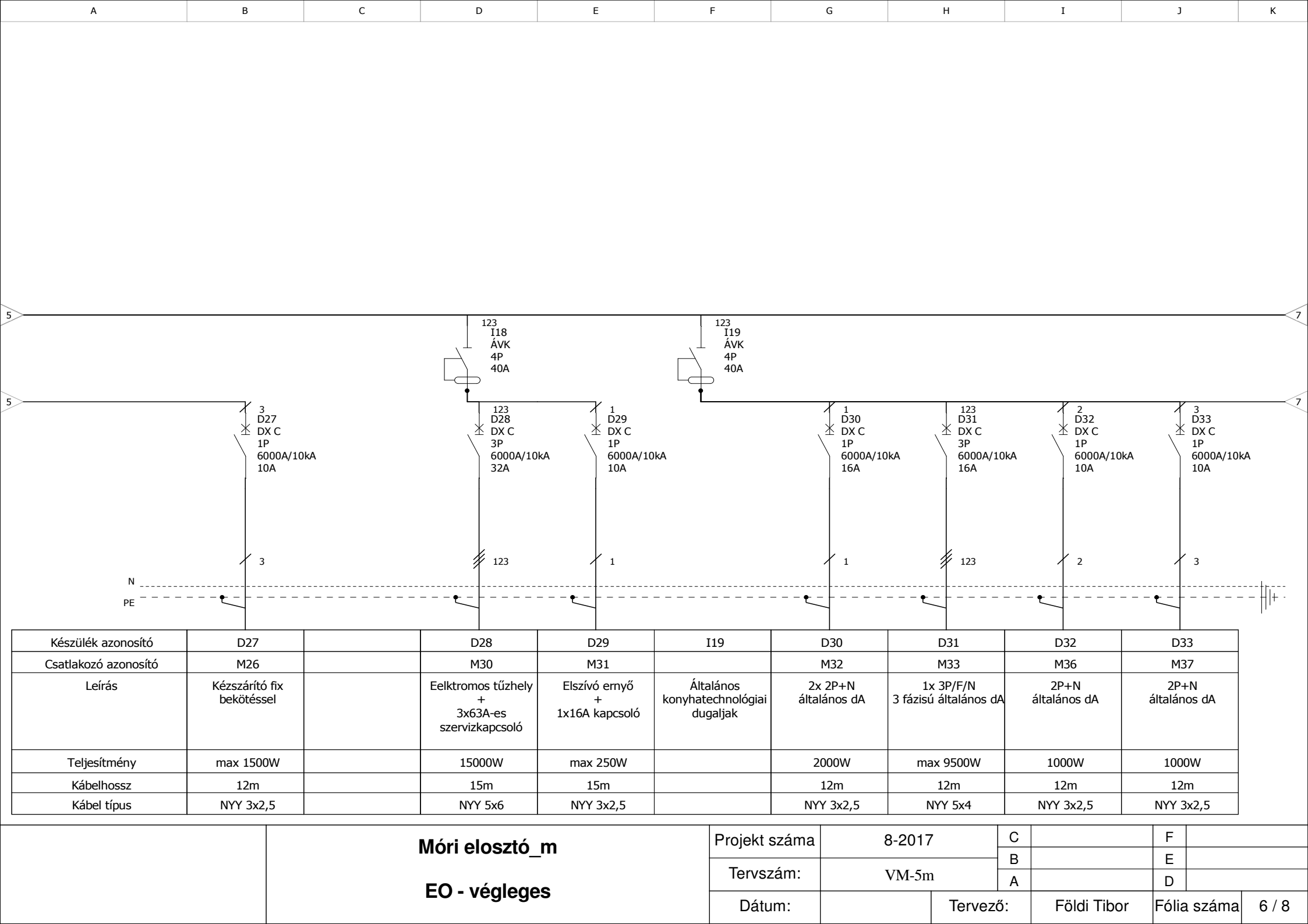
Készülék azonosító	D10	D11	D12	I14	D13	D14		I15	I16
Csatlakozó azonosító	E12	E13	E15		E14	Tartalék			
Leírás	3x 2P+N általános dA	3x 2P+N általános dA	3x 2P+N általános dA	Étkező projektor ÉV relé kör	2x 2P+N általános dA (Projektor)			Konyhai rész főkapcsoló	Konyha világítás ÉV relé
Teljesítmény	1000W	1000W	1000W	max 2000W	2000W			Pe: 42879W	
Kábelhossz	35m	38m	20m		30m				
Kábel típus	NY Y 3x2,5	NY Y 3x2,5	NY Y 3x2,5		NY Y 3x2,5				

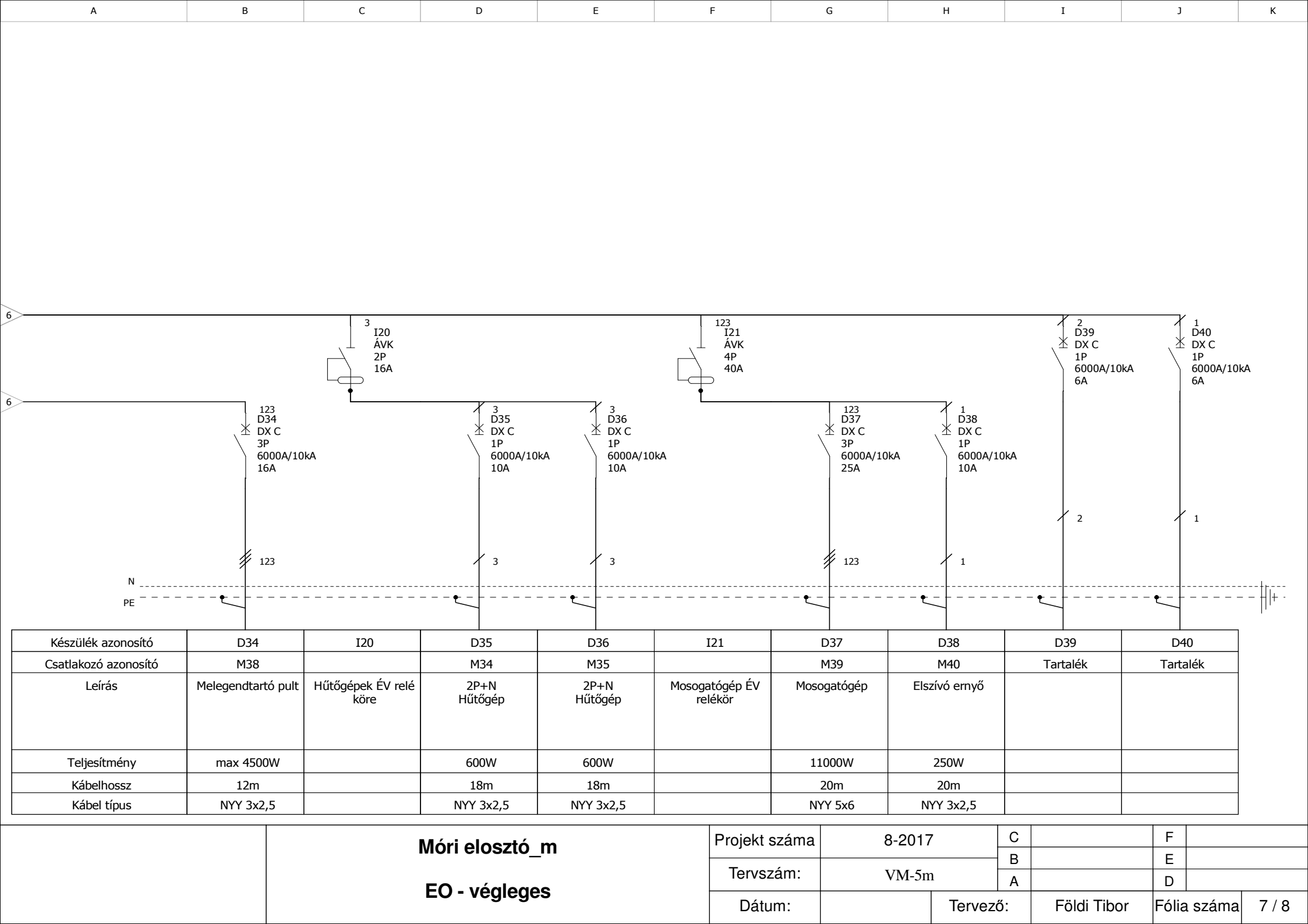
	Móri elosztó_m EO - végleges	Projekt száma	8-2017		C		F		
		Tervszám:	VM-5m		B		E		
					A		D		
		Dátum:		Tervező:	Földi Tibor		Fólia száma		3 / 8

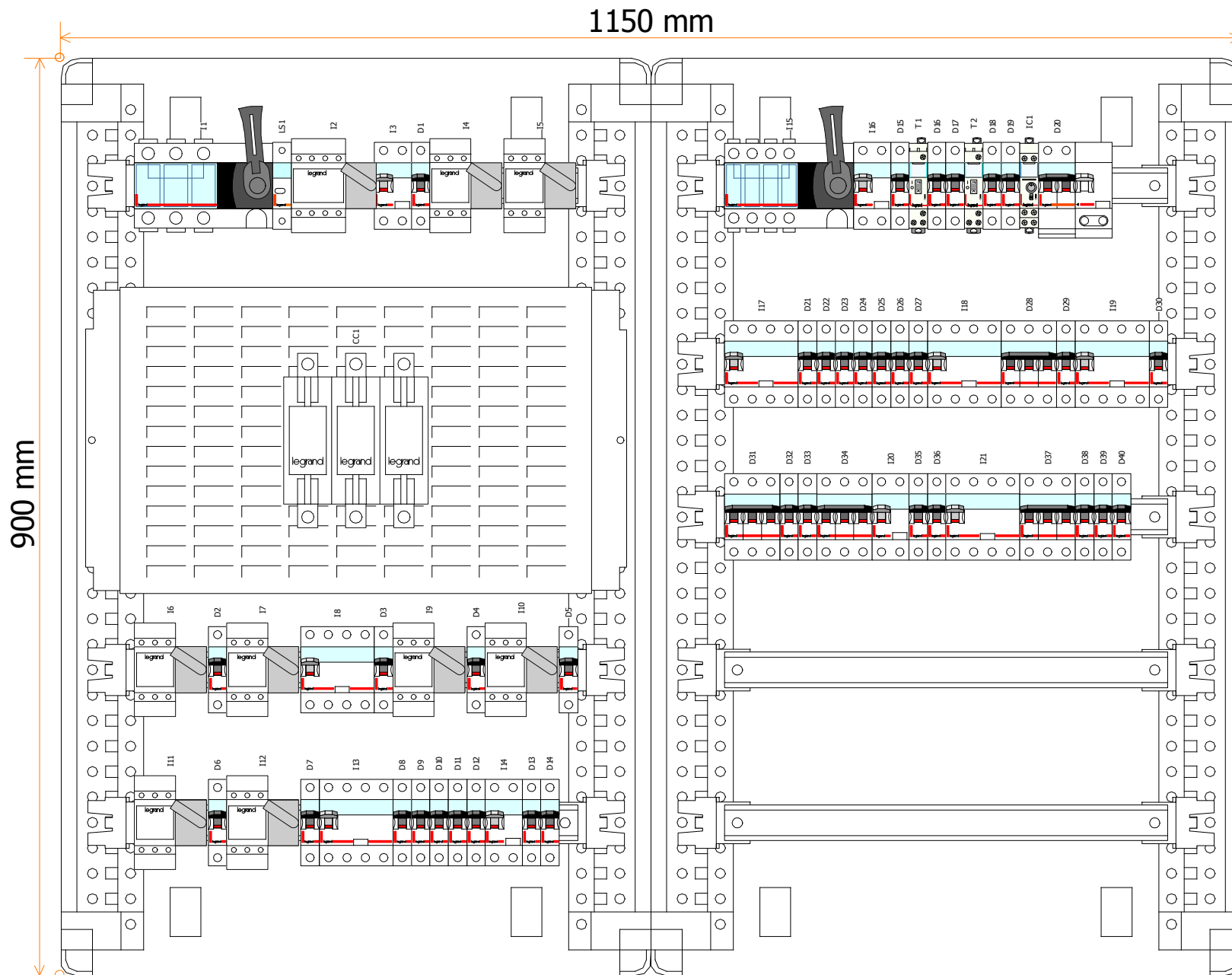


Készülék azonosító	D15	T1	D16	D17	T2	D18	D19	IC1
Csatlakozó azonosító	M1.x	M1	M2-M7	M8.x	M8	M9-M12	M15	
Leírás	Impulzusrelés világításvezérlés 5x nyomógom	8x 4808 LED panel&Inverter (min 60 perc)	2x TCW098 11x 4808 1x elszívó ernyő világ	Impulzusrelés világításvezérlés 3x nyomógom	7x 4808 LED panel&inverter (min 60 perc) 1x elszívó ernyő világ	8x 4808 LED panel 2x TCW098	Külső világítás (alkonykapcsolóval)	Alkonykapcsoló vezérlés
Teljesítmény		120W	407W		205W	232W	400W	
Kábelhossz	35m	35m	60m	20m	20m	50m	65m	
Kábel típus	NYY 3x1,5	NYY 3x1,5	NYY 3x1,5	NYY 3x1,5	NYY 3x1,5	NYY 3x1,5	NYY 3x1,5	

	Móri elosztó_m	EO - végleges	Projekt száma	8-2017	C		F	
			Tervszám:	VM-5m	B		E	
					A		D	
			Dátum:		Tervező:	Földi Tibor	Fólia száma	4 / 8







Móri elosztó_m
EO - végleges

Projekt száma

8-2017

C

F

Tervszám:

VM-5m

B

E

Dátum:

Tervező:

Földi Tibor

Fólia száma

8 / 8

A

D