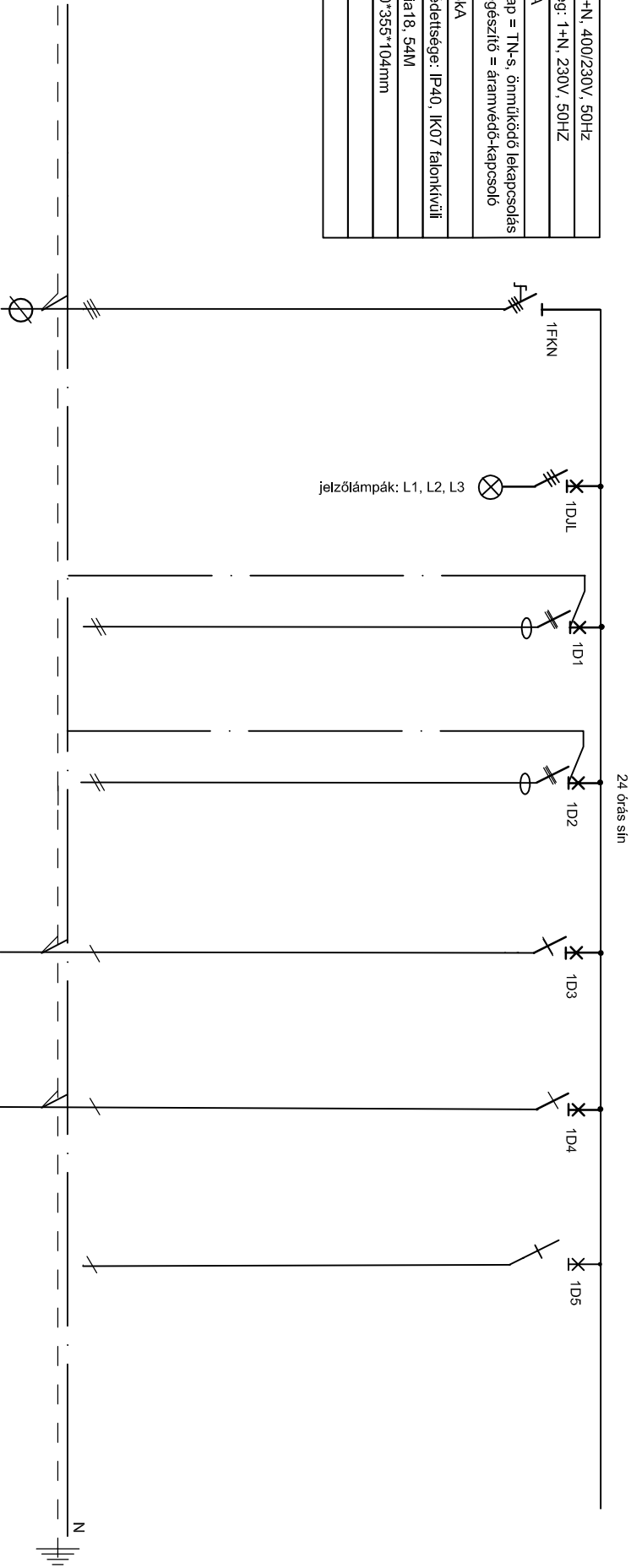


A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

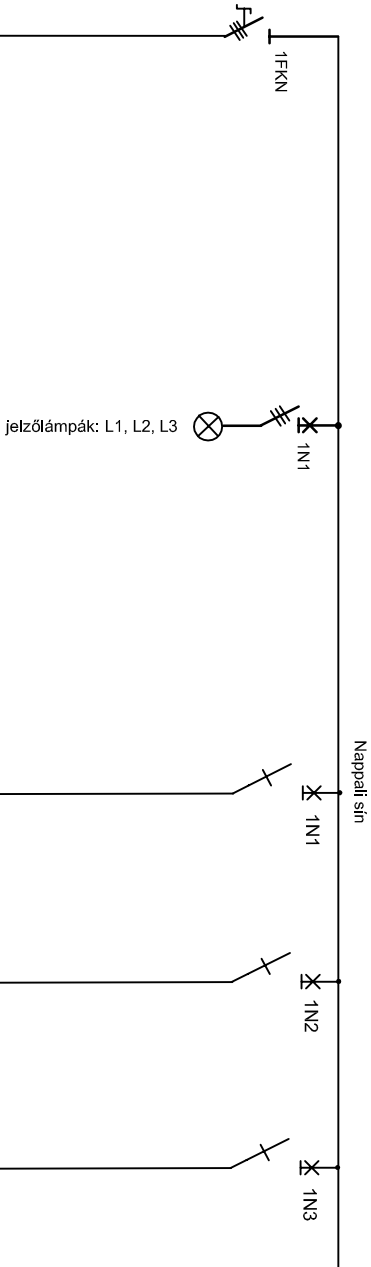
Üzemi feszültség: 3+N, 400/230V, 50Hz
Működőtető feszültség: 1+N, 230V, 50Hz
Névleges áram: 16A
Érintésvédelem: alap = TN-s, önműködő lekapcsolás kiegészítő = áramvédő-kapcsoló
Zárlati szilárdság: 6kA
Elosztó szekrény védettsége: IP40, IK07 falonkívüli
Elosztó típusa: Dv1a18, 54M
Elosztó mérete: 500*355*104mm
Beépítéslás: felső
Elvezetések: felső



Áramkör jelölő	D2	1D1	1D2	1D3	1D4	1D5	
Megnevezés	24 órás betáplálás E1	Feszültség jelzés	Tartálék	Tartálék	Biztonsági világítás	Külső világítás	Tartálék
Beeépített teljesítmény (kW)	1/13	0,1		0,1	0,3		
Megszakító / Kismegszakító							
Kapcsoló / Mágneskapcsoló							
Kábel, vezeték típusa, keresztmetszete (mm ²)							
Egyéb készülék							

Tervező: Tóbiás Attila	Tervező: Tóbiás Attila	Megrendelő: Komárom Város Önkormányzata	Terv megnevezése: Aprótálpak bővítése felújítása	Munkaszám: 56/2017
Dátum: 2017.12.	V-T-11-O384	2900 Komárom, Szabadság tér 1.	2900 Komárom, Kálai T. u. 2.	Rajzsám: EE2
			E1 jelű elosztó	Lapszám: 1/3

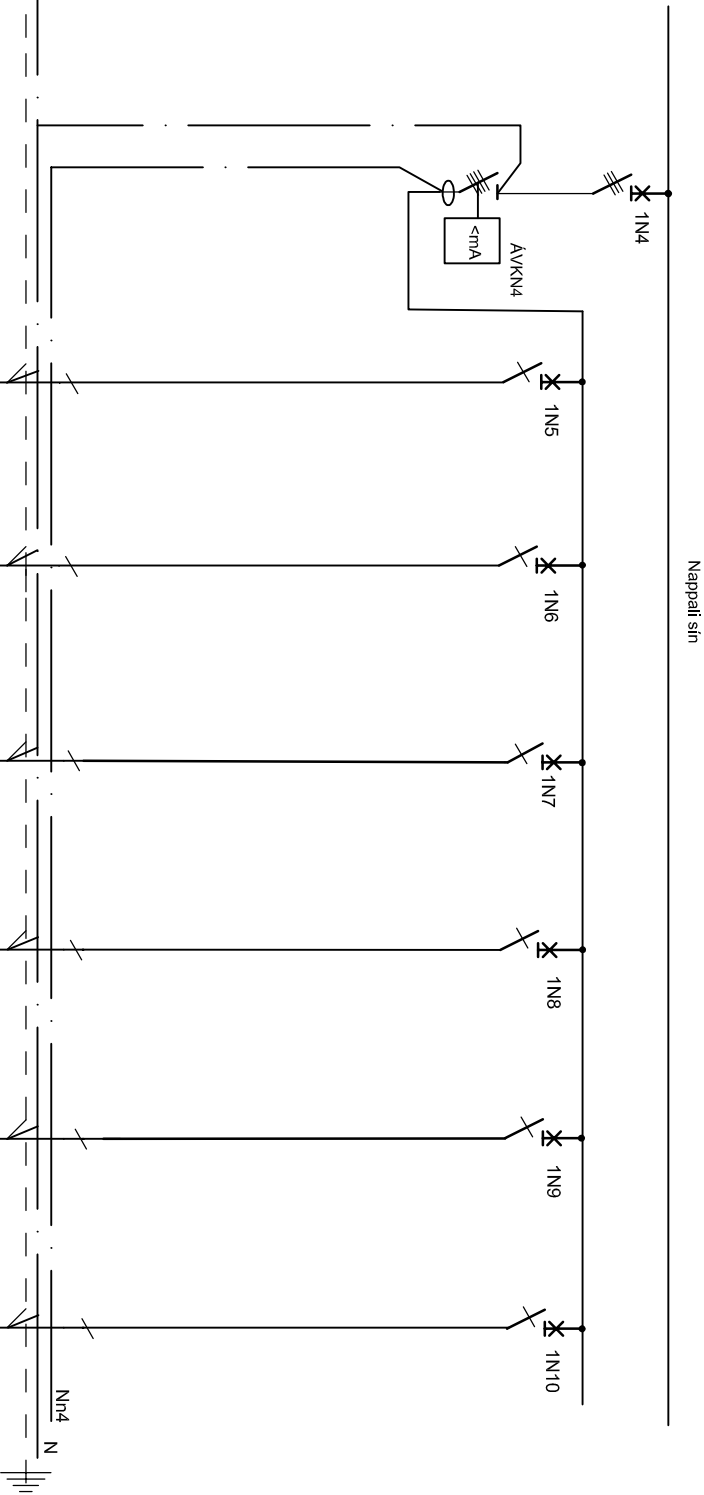
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Áramkört jelölő	1N5				1N1	1N2	1N3
Megnevezés	Nappali betáplálás E1		Feszültség jelzés		Világítás foglalkoztatók	Meglévő világítás öltöző, mosdó	Tartalek
Bepótlott teljesítmény (kW)	2/13		0,1		1,1		
Megszakító / Kismegszakító			DX, 3*1p, 6A-B		DX, 1p, 10A-B	DX, 1p, 10A-B	DX, 1p, 10A-B
Kapcsoló / Mágneskapcsoló			I 25A, 3p				
Kábel, vezeték típusa, keresztmetszete (mm2)			NYM-J 5*4		3* H07V 1,5	meglévő	
Egyéb készülék							

Tervező: Tóbiás Attila 2800 Tatabánya, Jókai M. u. 103.	Tervező: Tóbiás Attila V-T-11-O384	Megrendelő: Komárom Város Önkormányzata 2900 Komárom, Szabadság tér 1.	Terv megnevezése: Aprótálpak bővítése felújítása 2900 Komárom, Kállai T. u. 2. E1 jelű elosztó	Munkaszám: 56/2017 Rajtszám: EE2	Lapszám: 2/3
Dátum: 2017.12.					

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Áramkört jelölő	1N4	1N5	1N6	1N7	1N8	1N9	1N10
Megnevezés	Csoportos áramvédőkapcsoló	Csatlakozó aljzat foglalkoztató 1	Csatlakozó aljzat foglalkoztató 2	Csatlakozó aljzat tároló	Csatlakozó aljzat meglévő áramkörök	Csatlakozó aljzat meglévő áramkörök	Tartalek
Beeptett teljesítmény (kW)		2	2	2	2	2	
Megszakító / Kismegszakító		DX, 1p, 10A-C	DX, 1p, 13A-C	DX, 1p, 13A-C	DX, 1p, 13A-C	DX, 1p, 13A-C	DX, 1p, 13A-C
Kapcsoló / Mágneskapcsoló							
Kábel, vezeték típusa, keresztmetszete (mm2)		3*H07V 2,5	3*H07V 2,5	3*H07V 2,5	meglévő	meglévő	
Egyéb eszközök	ID/FI 4p,25A,30mA						

Tervező: Tóbiás Attila	Tervező: Tóbiás Attila	Megrendelő: Komárom Város Önkormányzata	Terv megnevezése: Áprótelepak bővítése felújítása	Munkaszám: 56/2017
2800 Tatabánya, Jókai M. u. 103.	V-T-11-0384	2900 Komárom, Szabadság tér 1.	2900 Komárom, Kálai T. u. 2.	Rajzszám: EE2
Dátum: 2017.12.			E1 jelű elosztó	Lapszám: 3/3