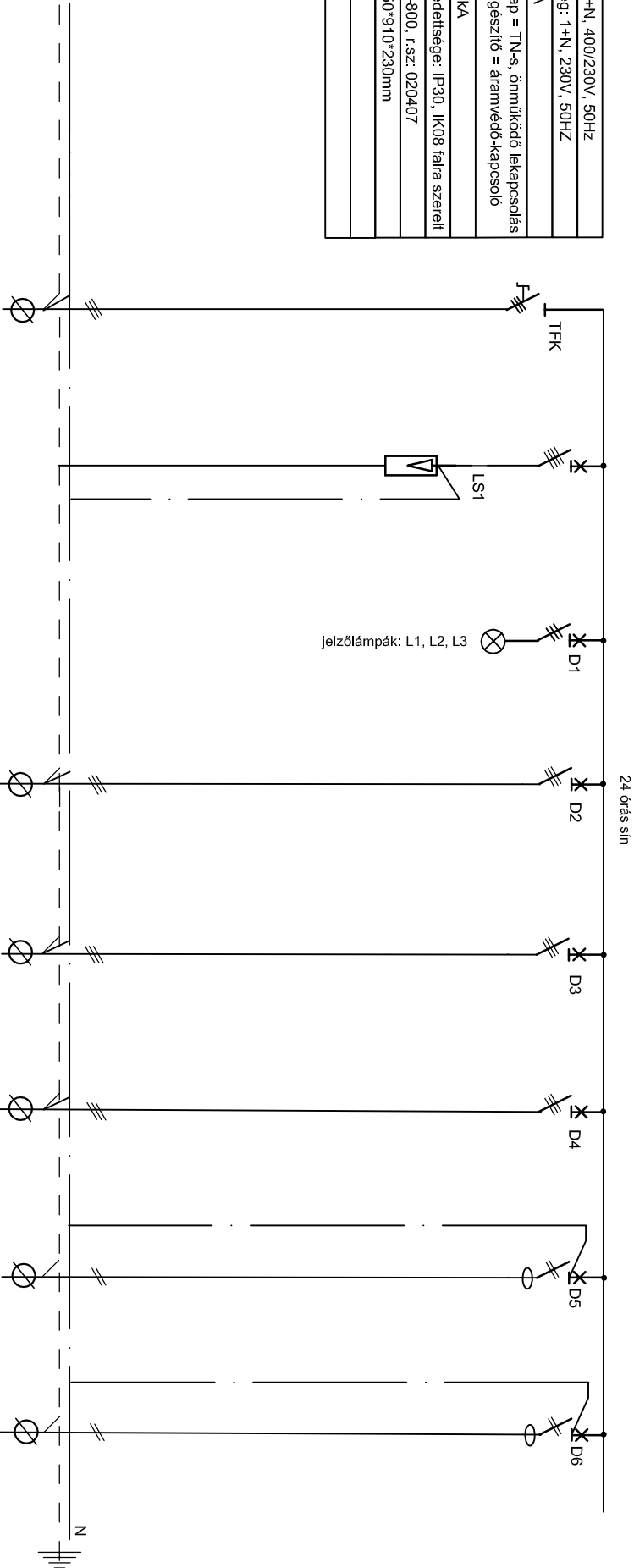


A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

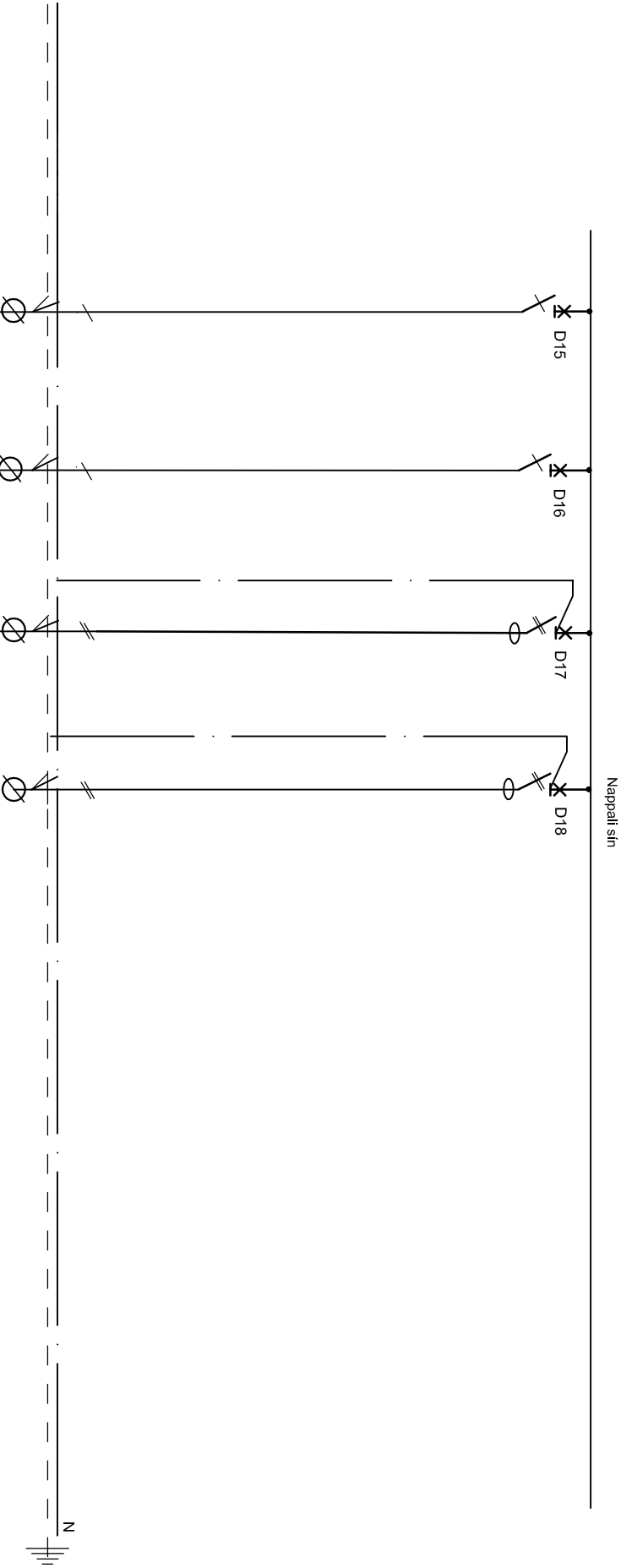
Üzemi feszültség: 3+N, 400/230V, 50Hz
Működőtő feszültség: 1+N, 230V, 50Hz
Névleges áram: 50A
Érintésvédelem: alap = TN-s, önműködő lekapcsolás kiegészítő = áramvédő-kapcsoló
Zárlati szilárdság: 6kA
Elosztó szekrény védeettsége: IP30, IK08 falra szerelt
Elosztó típusa: XL3-800, r.sz: 020407
Elosztó mérete: 1250*910*230mm
Betáplálás: felső
Elvezetések: felső



Áramköri jelölő	FM	LS1	D1	D2	D3	D4	D5	D6
Megnevezés	Normál betáplálás FM fogymérőtől	Tűlfeszültség levezető	Feszültség jelzés	24 órás betáp E1	24 órás betáp E2	24 órás betáp E3	24 órás cs.aljzat Konyha	24 órás cs.aljzat Konyha
Beépített teljesítmény (kW)	16/34		0,1				2	2
Megszakító / Kismegszakító		DX, 4p, 32A/36kA	DX, 3*1p, 6A-B	DX, 3*1p, 20A-C	DX, 3*1p, 20A-C	DX, 3*1p, 20A-C	DX/L2p, 13A/30mA/A	DX/L2p, 13A/30mA/A
Kapcsoló / Mágneskapcsoló								
Kábel, vezeték típusa, keresztmetsze (mm2)	NYM-J 5*16			NYM-J 5*4	NYM-J 5*4	NYM-J 5*4	NYŸ-J 3*1,5	NYŸ-J 3*1,5
Egyéb kiegészítők		Dehnyentli TNS255,4p						

Tervező: 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, Kálai T. u. 2.	Munkaszám: 56/2017
Dátum: 2017.12.			FE jelű elosztó	Rajzsám: EE1
				Lapsám: 1/9

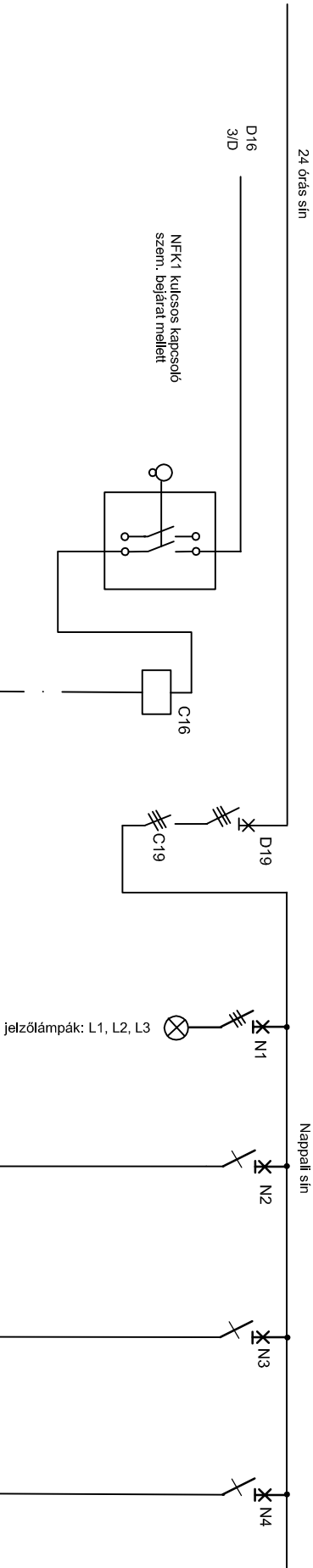
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Áramkör jelölés	D15	D16	D17	D18				
Megnevezés	Közlekedő világítás	NFK működetés	24 órás cs. aljzat Iroda	Tartalek				
Beeplített teljesítmény (kW)	0,4	0,06	2					
Megszakító / Kismegszakító	DX, 1p, 10A-C	DX, 1p, 6A-C	DX/I,2p,13A/30mA/A	DX/I,2p,13A/30mA/A				
Káposoló / Mágneskáposoló								
Kábel, vezetékek típusa, keresztmetszete (mm2)	3* H07V 1,5	NYM-J 3*1,5	NYM-J 3*1,5					
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: Aprótalpak bővítése felújítása 2900 Komárom, Kállai T. u. 2.	Munkaszám: 56/2017
Dátum: 2017.12.			FE jelű elosztó	Rajzsám: EE1 Lapszám: 3/9

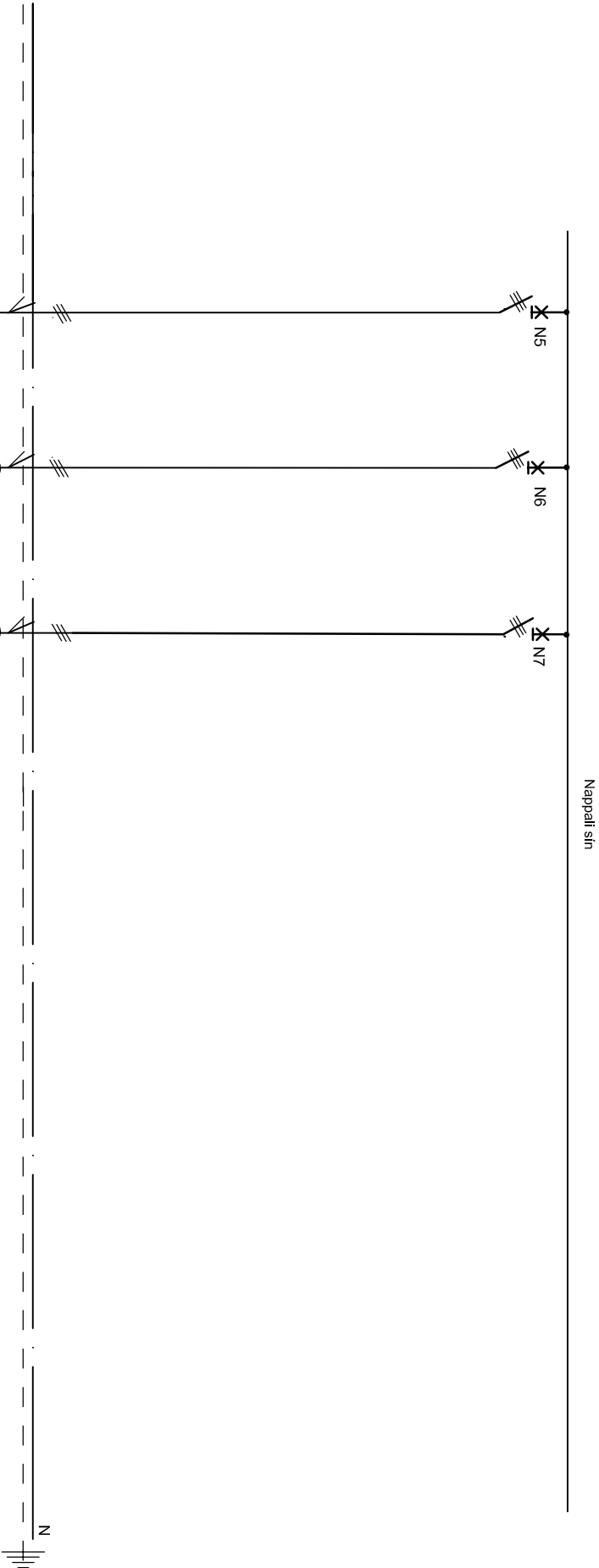
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Áramköri jelölő		D16		D19	N1	N2	N3	N4
Megnevezés	Nappali fogyasztók működtetés		Nappali fogyasztók főkapcsoló	Nappali sín betápl	Feszültség jelzés	Világítás 1	Világítás 2	Tartálék
Beépített teljesítmény (kW)			0,1		0,1	1,3	0,6	
Megszakító / Kismegszakító				DX, 3*1p, 20A-C	DX, 3*1p, 6A-B	DX, 1p, 10A-B	DX, 1p, 10A-B	DX, 1p, 10A-B
Kapcsoló / Mágneskapcsoló			iCT 40A, 3p					
Kábel, vezeték típusa, keresztmetszete (mm2)						3* H07V 1,5	3* H07V 1,5	
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: Aprótalpak bűlcsőde felújítása 2900 Komárom, Kálai T. u. 2.	Munkaszám: 56/2017
Dátum: 2017.12.			FE jelű elosztó	Rajzszám: EE1 Lapszám: 4/9

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

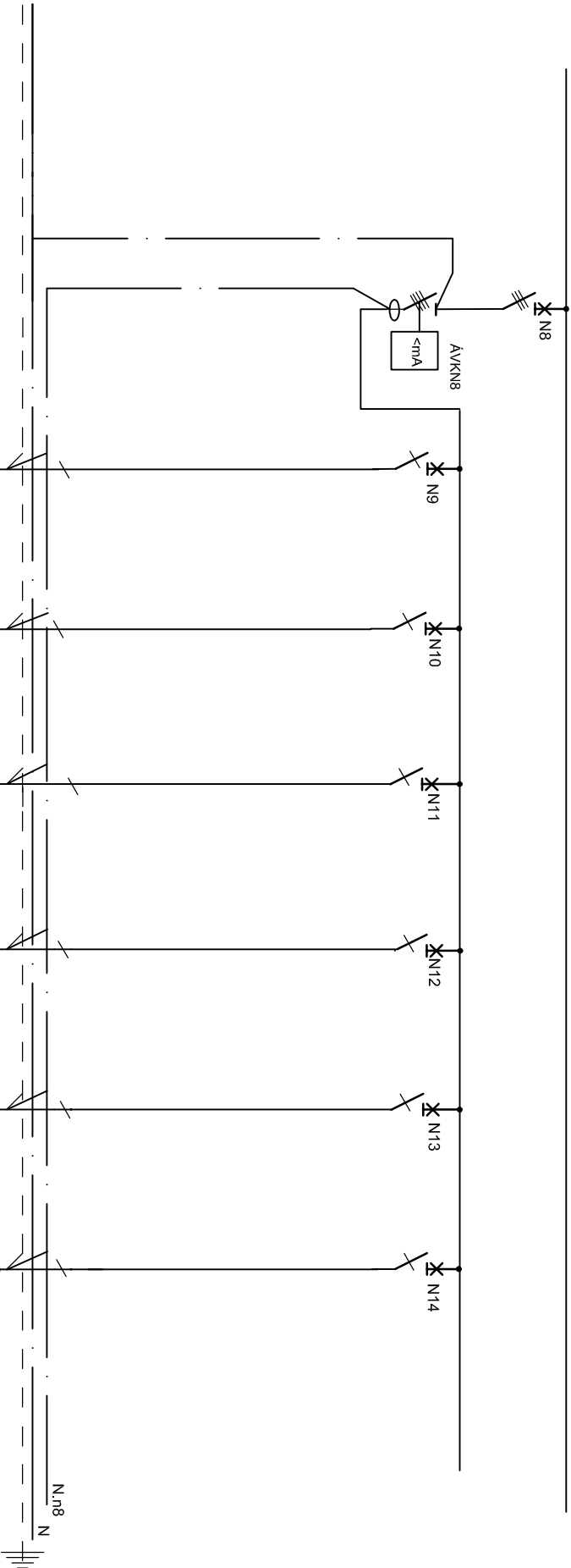


Áramkört jelölő	N5	N6	N7						
Megnevezés	Nappali betápl E1	Nappali betápl E2	Nappali betápl E3						
Beépített teljesítmény (kW)									
Megszakító / Kismegszakító	DX, 3*1p, 25A-C	DX, 3*1p, 25A-C	DX, 3*1p, 25A-C						
Kapcsoló / Mágneskapcsoló									
Kábel, vezeték típusa, keresztmetszete (mm2)	NYM-J 5*6	NYM-J 5*6	NYM-J 5*6						
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:	Aprótápak bétápláló felújítása 2900 Komárom, Kálai T. u. 2.	Munkaszám:	56/2017
Dátum:	2017.12.						FE jelű elosztó	Rajzszám:	EE 1
								Lapszám:	5/9

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

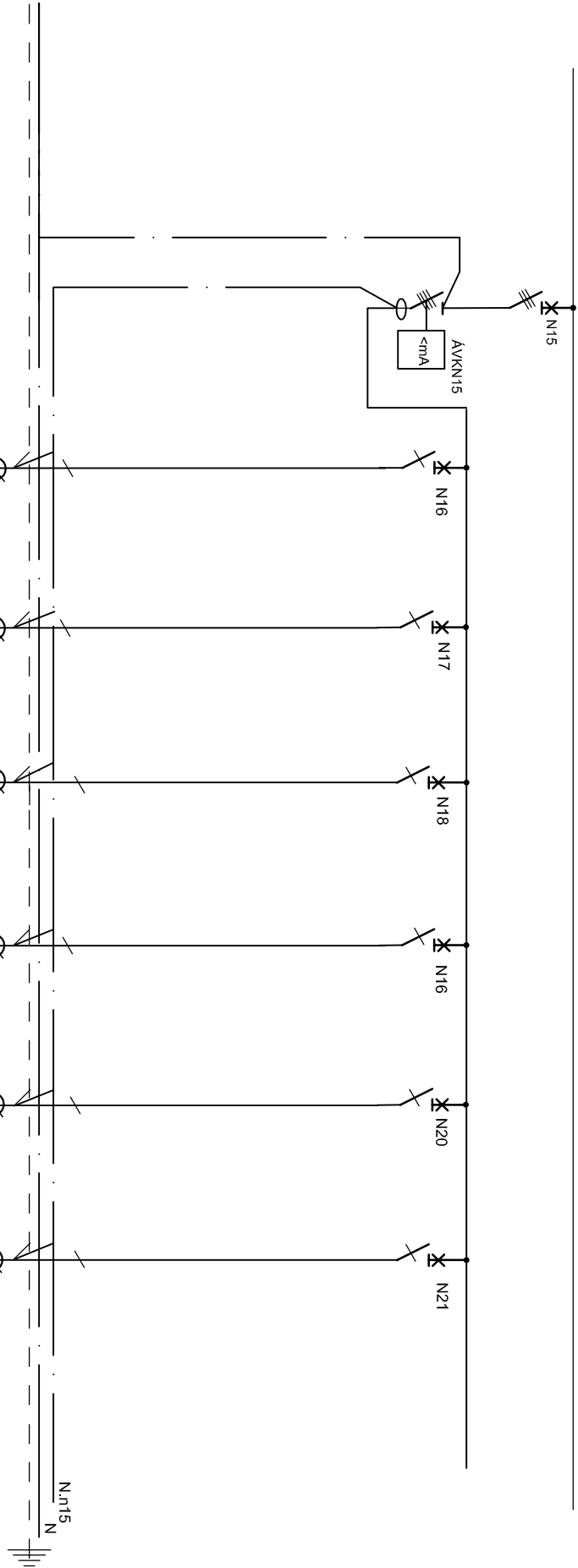
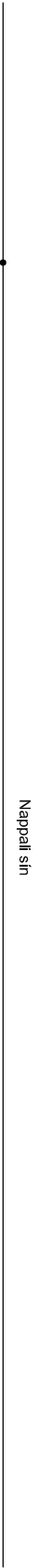
Nappali sín



Áramkör jelölő	N8	N9	N10	N11	N12	N13	N14	
Megnevezés	Csoportos áramvédőkapcsoló	Csatlakozó aljzat húsv előkészítő	Csatlakozó aljzat Tejkonnya	Csatlakozó aljzat Tejkonnya	Csatlakozó aljzat Konnya	Csatlakozó aljzat Konnya	Csatlakozó aljzat Konnya	
Beépített teljesítmény (kW)		2	2	2	2	2	2	
Megszakító / Kismegszakító								
Kapcsoló / Mágneskapcsoló								
Kábel, vezeték típusa, keresztmetszete (mm2)								
Egyéb készülék								
	ID/FI 4p,25A,30mA							

Tervező:	Tóbiás Attila	Tervező:	Tóbiás Attila	Megrendelő:	Terv megnevezése:	Munkaszám:
	2800 Talabánya, Jókai M. u. 103.		V-T-11-O384	Komárom Város Önkormányzata	Aprótalpak boltcsőde felújítása	56/2017
Dátum:	2017.12.			2900 Komárom, Szabadság tér 1.	FE jelű elosztó	Rajzszám: EE1 Lapszám: 6/9

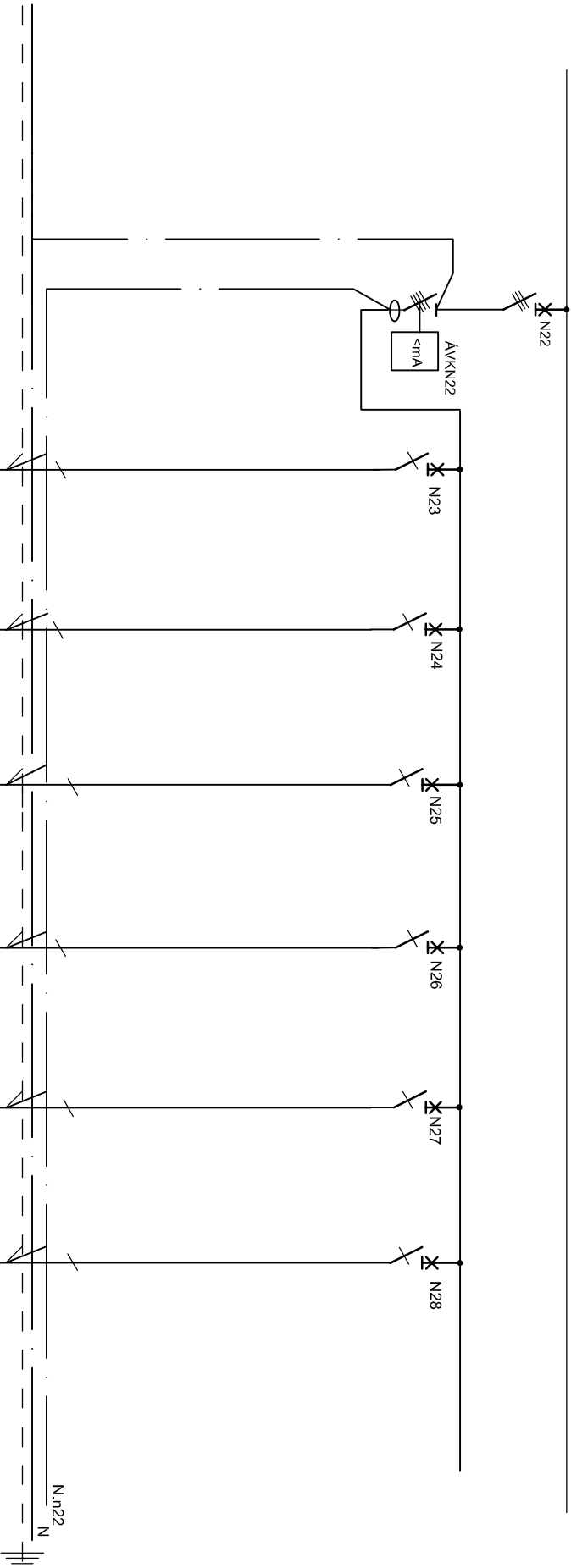
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Áramkör jelölő	N15	N16	N17	N18	N19	N20	N21	
Megnevezés	Csoportos áramvédőkapcsoló	Csatlakozó aljzat dugaszító	Csatlakozó aljzat sütő	Csatlakozó aljzat mosogató	Csatlakozó aljzat fürdőszoba	Csatlakozó aljzat konyha	Csatlakozó aljzat szoba	
Bepótlott teljesítmény (kW)		2	2	2				
Megszakító / Kismegszakító	DX, 3*1p, 20A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	
Kábel, vezeték típusa, keresztmetszete (mm2)		NYÝ-J 3*2,5	NYÝ-J 3*2,5	NYÝ-J 3*2,5				
Egyéb készülék	ID/FI 4p,25A,30mA							

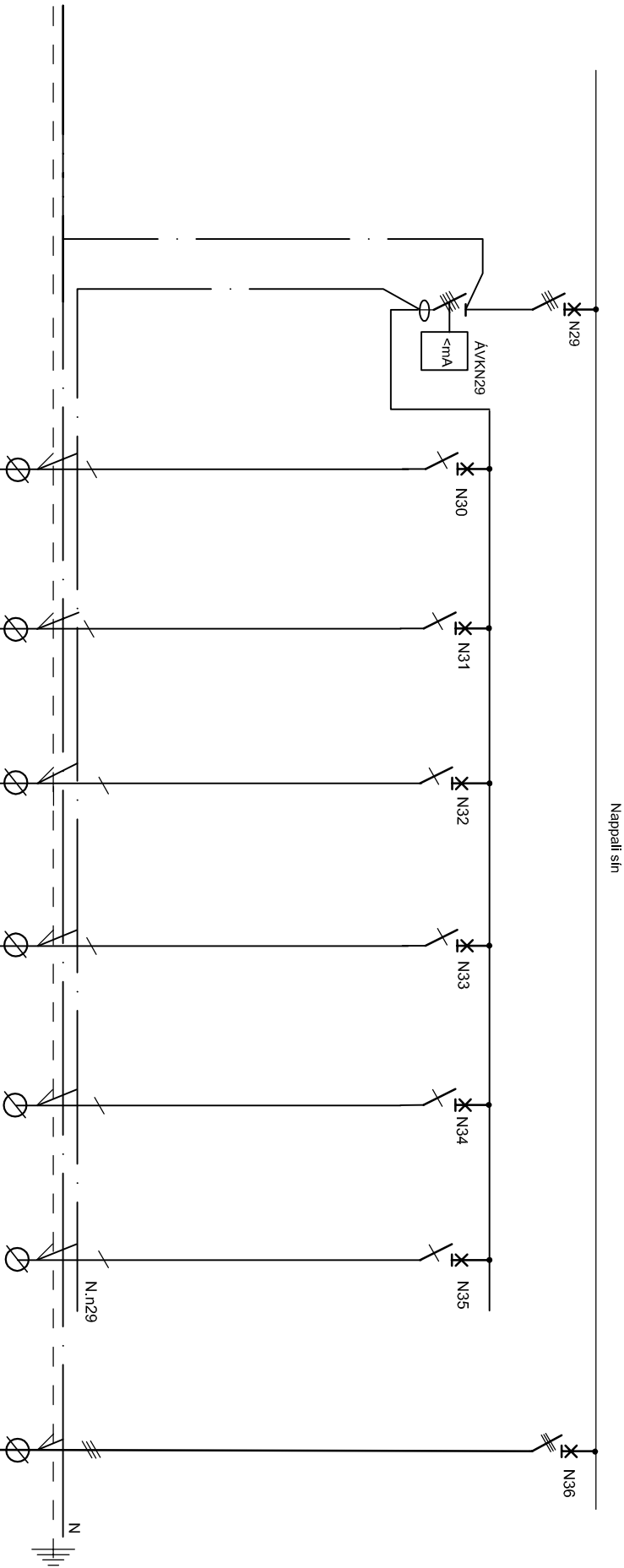
Tervező: Tóbiás Attila 2800 Tatahánya, Jókai M. u. 103.	Tervező: Tóbiás Attila V-T-11-O384	Megrendelő: Komárom Város Önkormányzata 2900 Komárom, Szabadság tér 1.	Terv megnevezése: Aprófalpak bővítése felújítása 2900 Komárom, Kallai T. u. 2.	Munkaszám: 56/2017
Dátum: 2017.12.			FE jelű elosztó	Rajzsám: EE1 Lapszám: 7/9

Nappali síln



Áramkört jelölő	N22	N23	N24	N25	N26	N27	N28	
Megnevezés	Csoportos áramvédőkápcsoló	Csatlakozó aljzat raklárak, k.öltöző	Csatlakozó aljzat vasaló h.	Csatlakozó aljzat vasaló h.	Csatlakozó aljzat mosó, szárító h.	Csatlakozó aljzat mosó, szárító h.	Csatlakozó aljzat tea konyha	
Beépített teljesítmény (kW)		2	2	2	3,5	3,5	2	
Megszakító / Kismegszakító	DX, 3*1p, 20A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	
Kápcsoló / Mágneskápcsoló								
Kábel, vezeték típusa, keresztmetszete (mm2)		NYŰ-J 3*2,5	NYŰ-J 3*2,5	NYŰ-J 3*2,5	NYŰ-J 3*2,5	NYŰ-J 3*2,5	NYŰ-J 3*2,5	
Egyéb készülék	ID/FI 4p, 25A, 30mA							

Tervező:	Tóbiás Attila	Tervező:	Tóbiás Attila	Megrendelő:	Terv megnevezése:		Munkaszám:
	2800 Tatabánya, Jókai M. u. 103.		V-T-11-O384	Komárom Város Önkormányzata	Aprótalpak bősége felújítása		56/2017
Dátum:	2017.12.			2900 Komárom, Szabadság tér 1.	FE jelű elosztó		Rajzszám: EE 1 Lapszám: 8/9



Áramkörjelölő	N29	N30	N31	N32	N33	N34	N35	N36
Megnevezés	Csoportos áramvédeőkapcsoló	Csatlakozó aljzat teakonyha	Csatlakozó aljzat öltözö, mosdó	Csatlakozó aljzat iroda	Csatlakozó aljzat iroda	Tartálék	Tartálék	Csatlakozó tábla gépészeti h.
Bééplétt teljesítmény (kW)		2	2	2	3,5			6,5
Megszakító / Kismegszakító	DX, 3*1p, 20A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX, 1p, 16A-C	DX,3*1p,16A
Kapcsoló / Mágneskapcsoló								
Kábel, vezeték típusa, keresztmetszete (mm2)		NYŰ-J 3*2,5	NYŰ-J 3*2,5	NYŰ-J 3*2,5	NYŰ-J 3*2,5			NYŰ-J 5*2,5
Egyéb készülék	ID/FI 4p,25A,30mA							

Tervező: Tóbiás Attila	Tervező: Tóbiás Attila	Megrendelő: Komárom Város Önkormányzata	Terv megnevezése: Aprótalpak bővítése felújítása	Munkaszám: 56/2017
Dátum: 2017.12.	V-T-11-O384	2900 Komárom, Szabadság tér 1.	2900 Komárom, Kálai T. u. 2.	Rajzszám: EE 1
			FE jelű elosztó	Lapszám: 9/9