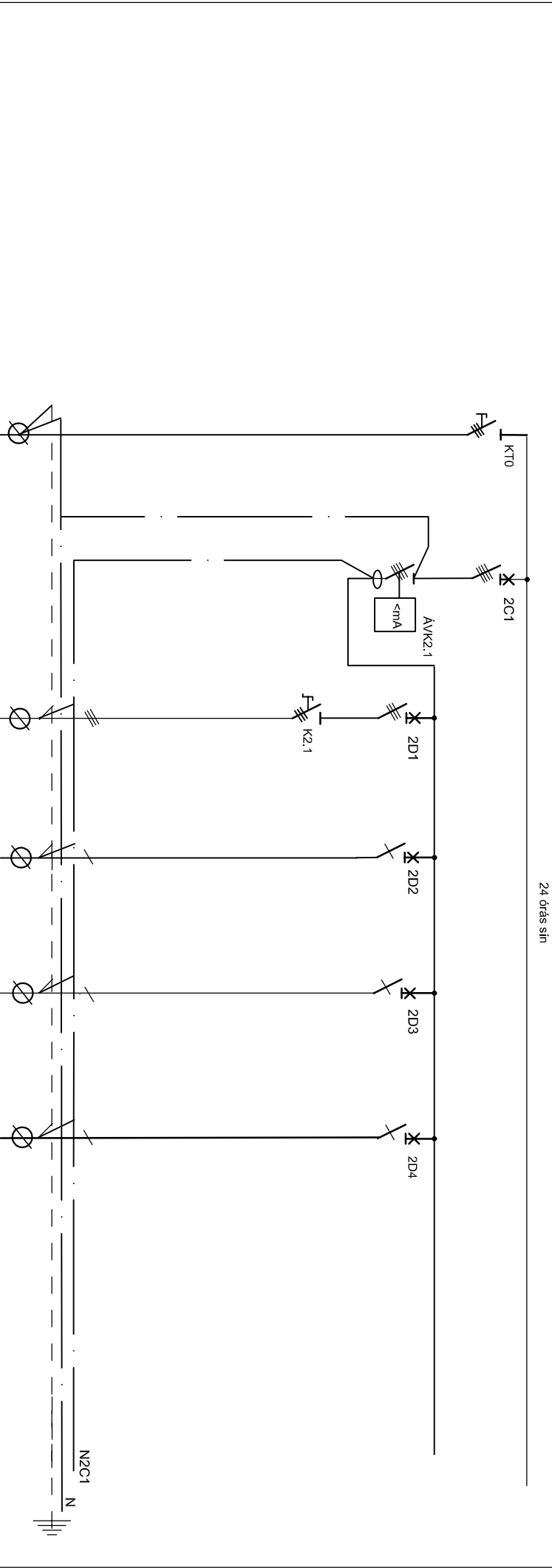


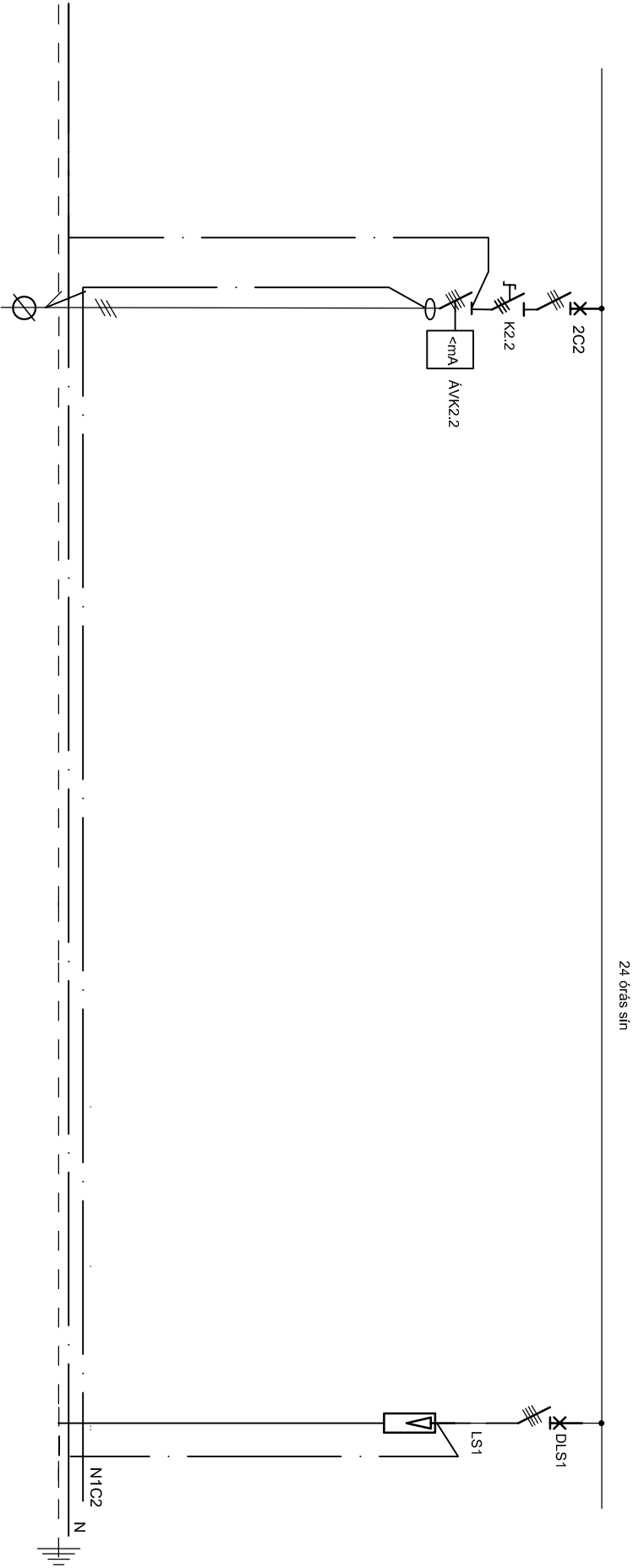
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Áramkört jelölő	D3	2C1	2D1	2D2	2D3	2D4		
Megnevezés	Belső FE / D4	Csoportos áramvédeőkapcsoló	Teniszpálya világítás	Tartalek	Tartalek	Tartalek		
Beépített teljesítmény (kW)			3,3					
Megszakító / Kismegszakító		DX-C, 3*1p, 25A	DX-C, 1p, 10A	DX-C, 1p, 10A	DX-C, 1p, 10A	DX-C, 1p, 10A		
Kapcsoló / Mágneskapcsoló	VISTOP 63A, 3p							
Kábel, vezeték típusa, keresztmetszele (mm2)	NAVY-J 5*16		NAVY-J 5*4					
Egyéb készülék	ID/FI 4p,25A,30mA							

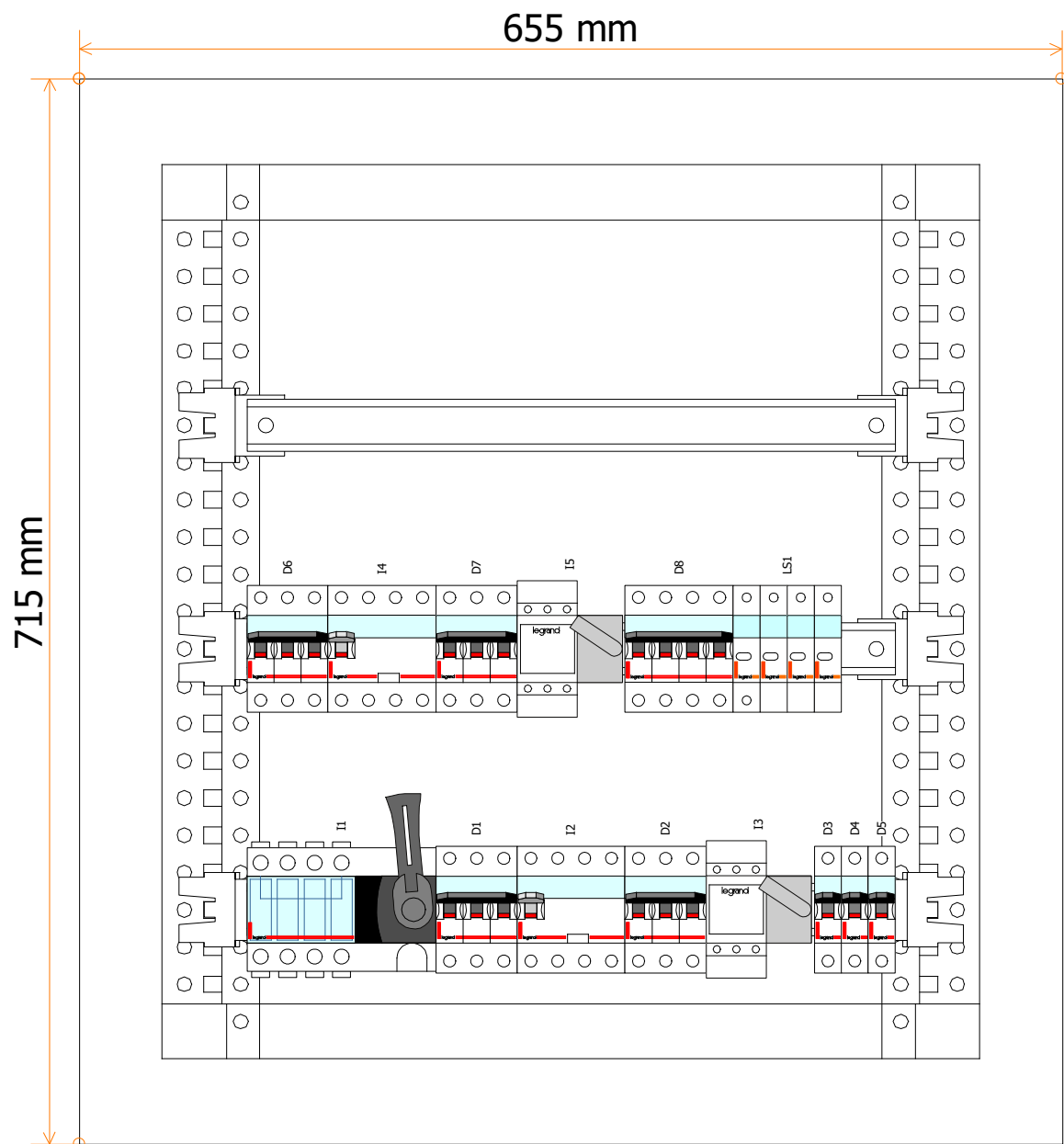
Tervező:	Tóbiás Attila	Tervező:	Tóbiás Attila	Generál tervező:	Szabadidőpark pihenőház és vltésblokk	Munkaszám:	30/2016
	2800 Tatabánya, Jókai M. u. 103.		V-T-11-0384	Bricoll Mérnöki Kft	Bábolna	Rajzszám:	EV10
Dátum:	2016.11.17.			2900 Komárom Jecik Á. út 23.	E2 jelű elosztó	Lapszám:	1/2

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



Áramkör jelölő	2C2								DLS1
Megnevezés	Csatlakozó box épület külső falán								Tűlfeszültség levezető
Beépített teljesítmény (kW)									
Megszakító / Kismegszakító	DX-C, 3*1p, 25A								DX-L, 4p, 36A
Kapcsoló / Mágneskapcsoló	I 40A, 3p								
Kábel, vezetékek típusa, keresztmetszete (mm2)	NYV-J 5*4								
Egyéb készülék	ID/FI 4p, 25A, 30mA								Dehnenfil TNS255, 4p

Tervező: Tóbiás Attila 2800 Tatabánya, Jókai M. u. 103.	Tervező: Tóbiás Attila V-T-11-0384	Generál tervező: Bricoll Mérnöki Kft 2900 Komárom Jeddik Á. út 23.	Szabadidőpark pherónház és vltesblokk Bábolna E2 jelű elosztó	Munkaszám: 30/2016 Rajzsorszám: EV10 Lapszám: 2/2
Dátum: 2016.11.17.				



Szabadidőpark Pihenőház és vizesblokk

E2

Projekt száma

30/2016

C

F

Tervszám:

EV10

B

E

A

D

Dátum:

Tervező:

Fólia száma

1 / 1