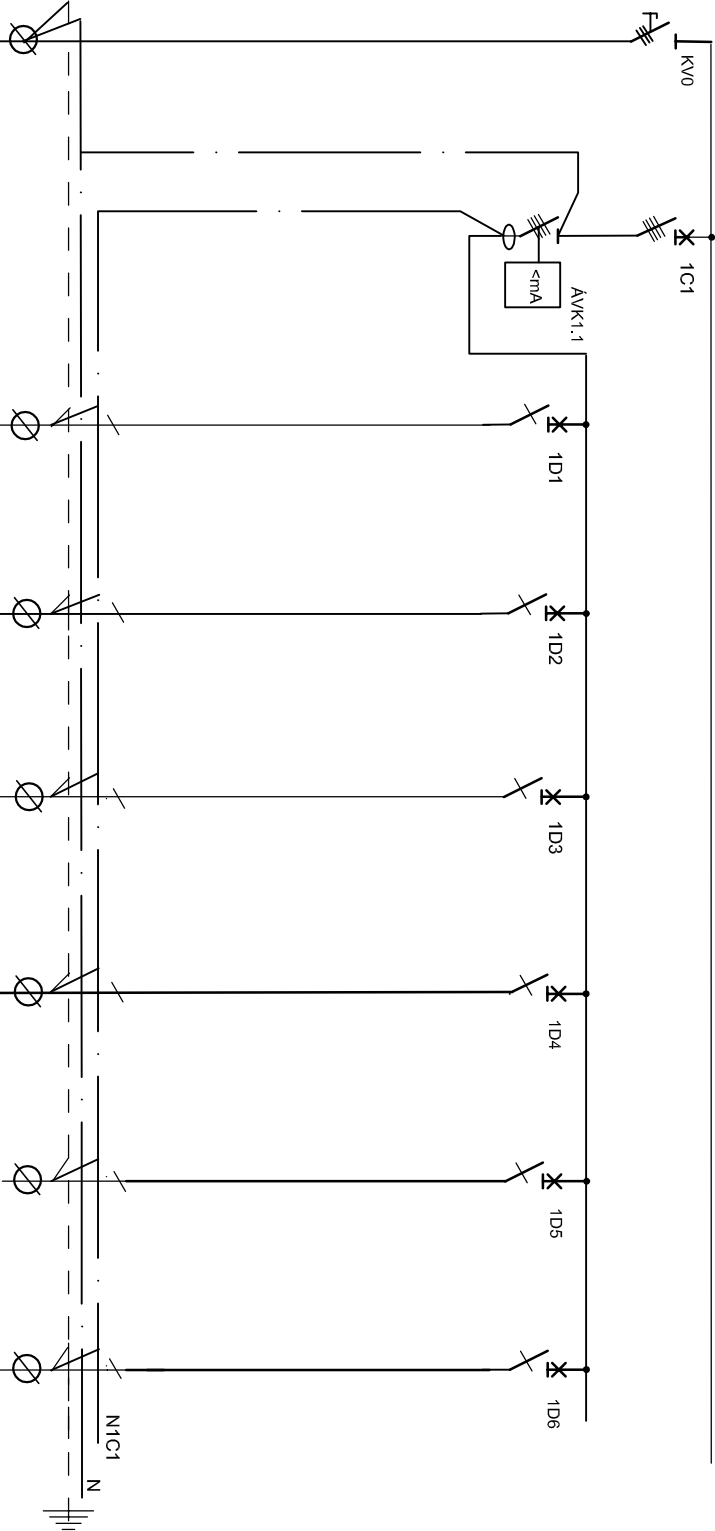


A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

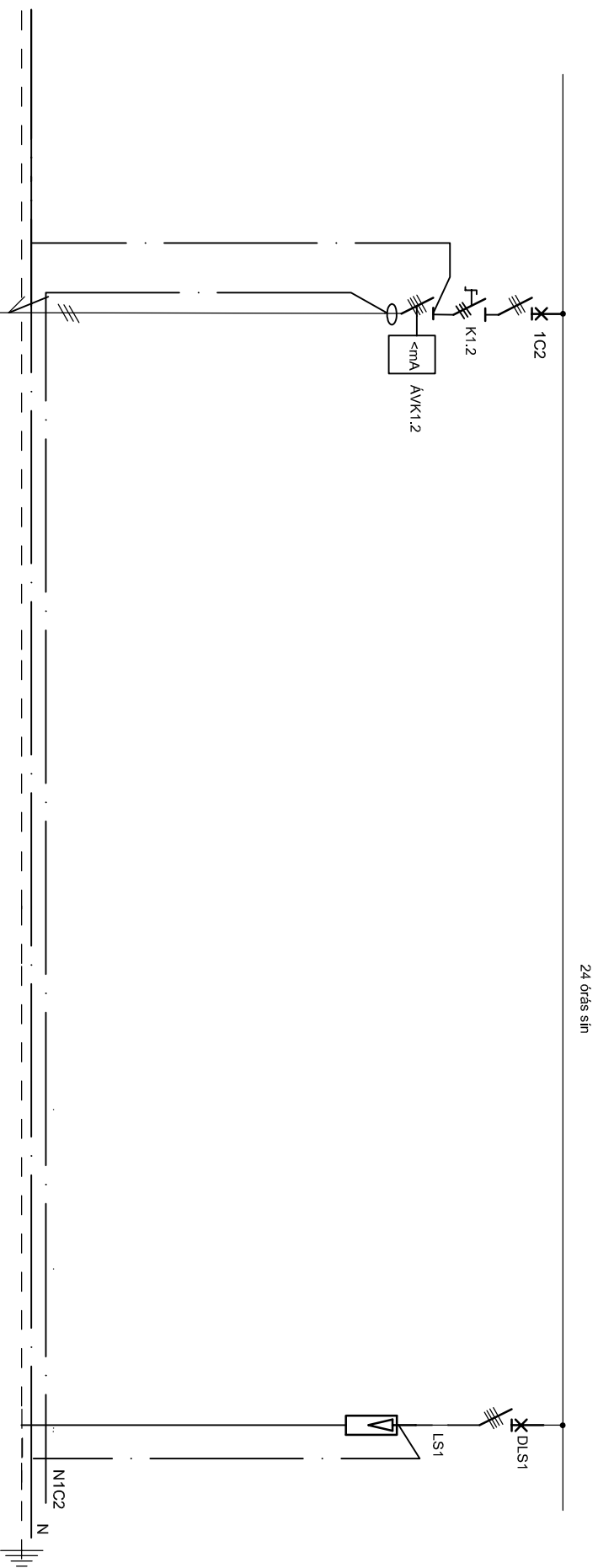
24 órás sín



Áramköri jelölő	D3	1C1	1D1	1D2	1D3	1D4	1D5	1D6
Megnevezés	Belép FE / D3	Csoportos áramvédőkapcsoló	Ffi mosdó	Beléplelő automatika	Női mosdó	Akm. mosdó	Tartalék	Tartalék
Beépített teljesítmény (kW)								
Megszakító / Kismegszakító		DX-C, 3*1p, 25A	DX-C, 1p, 10A	DX-C, 1p, 10A	DX-C, 1p, 10A	DX-C, 1p, 10A	DX-C, 1p, 16A	DX-C, 1p, 16A
Kapcsoló / Mágneskapcsoló	V/STOP 63A, 3p							
Kábel, vezeték típusa, keresztmetszete (mm2)	NAYY-J 5*25		NYM-J 3*1,5	NYM-J 3*1,5	NYM-J 3*1,5	NYM-J 3*1,5		
Egyéb készülék		ID/FI 4p, 25A, 30mA						

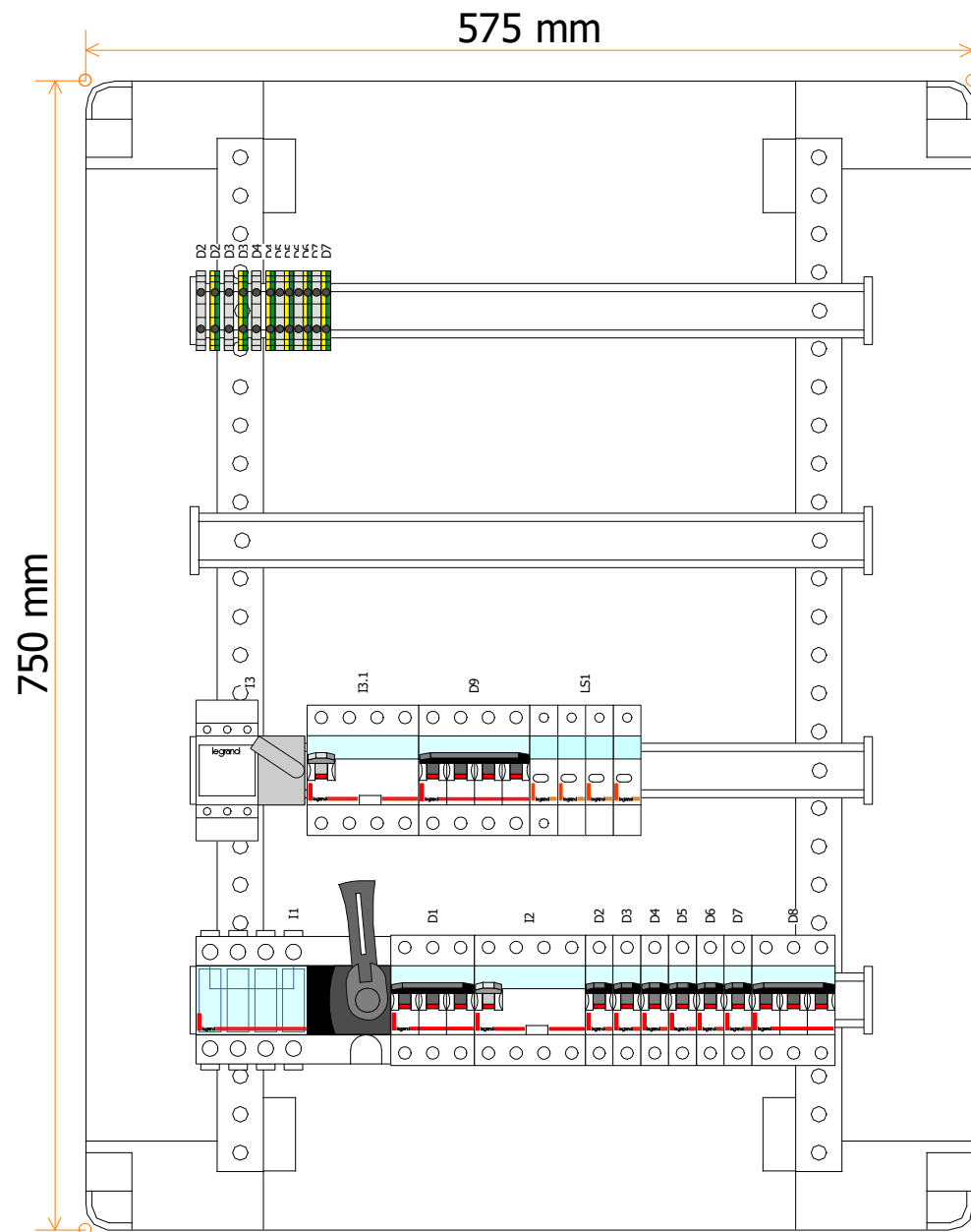
Tervező:	<b>Tóbiás Attila</b>	Tervező:	<b>Tóbiás Attila</b>	Generál tervező:	Szabadidőpark pihenőház és vltesblokk	Munkaszám:	<b>30/2016</b>
	2800 Tarabánya, Jókai M. u. 103.		<b>V-T-11-O384</b>	<b>Brtcoill Mértőöki Kft</b>	Bábolna	Rajzszám:	<b>EV9</b>
Dátum:	<b>2016.11.17.</b>			2900 Komárom Jecdk Á. út 23.	<b>E1 jelű elosztó</b>	Lapszám:	<b>1/2</b>

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



Áramkör jelölés	IC2							DLS1
Megnevezés	Csatlakozó box épület külső falán							Tűlfeszültség levezető
Beeplített teljesítmény (kW)								
Megszakító / Kismegszakító	DX-C, 3*1p, 25A							DX-L, 4p, 36A
Kapcsoló / Mágneskapcsoló	I 40A, 3p							
Kábel, vezeték típusa, keresztmetszete (mm <sup>2</sup> )	NYMI-J 5*2,5							
Egyéb készülék	ID/FI 4p,25A,30mA							Dehnventil TNSZ55,4p

Tervező: <b>Tóbiás Attila</b>		Tervező: <b>Tóbiás Attila</b>		Munkaszám: <b>30/2016</b>	
2800 Talabánya, Jókai M. u. 103.		V-T-11-0384			
Dátum: <b>2016.11.17.</b>		Generál tervező: <b>Bertoll Mérnöki Kft</b> 2900 Komárom Jeddik Á. út 23.		Szabadidőpark phenotház és viresblokk	
				Bábolna	
				<b>E1 jelű elosztó</b>	
				Rajzsám: <b>EV9</b>	Lapszám: <b>2/2</b>



**Szabadidőpark Pihenőház és vizesblokk**

**E1**

Projekt száma

30/2016

C

F

Tervszám:

EV9

B

E

A

D

Dátum:

Tervező:

Fólia száma

1 / 1