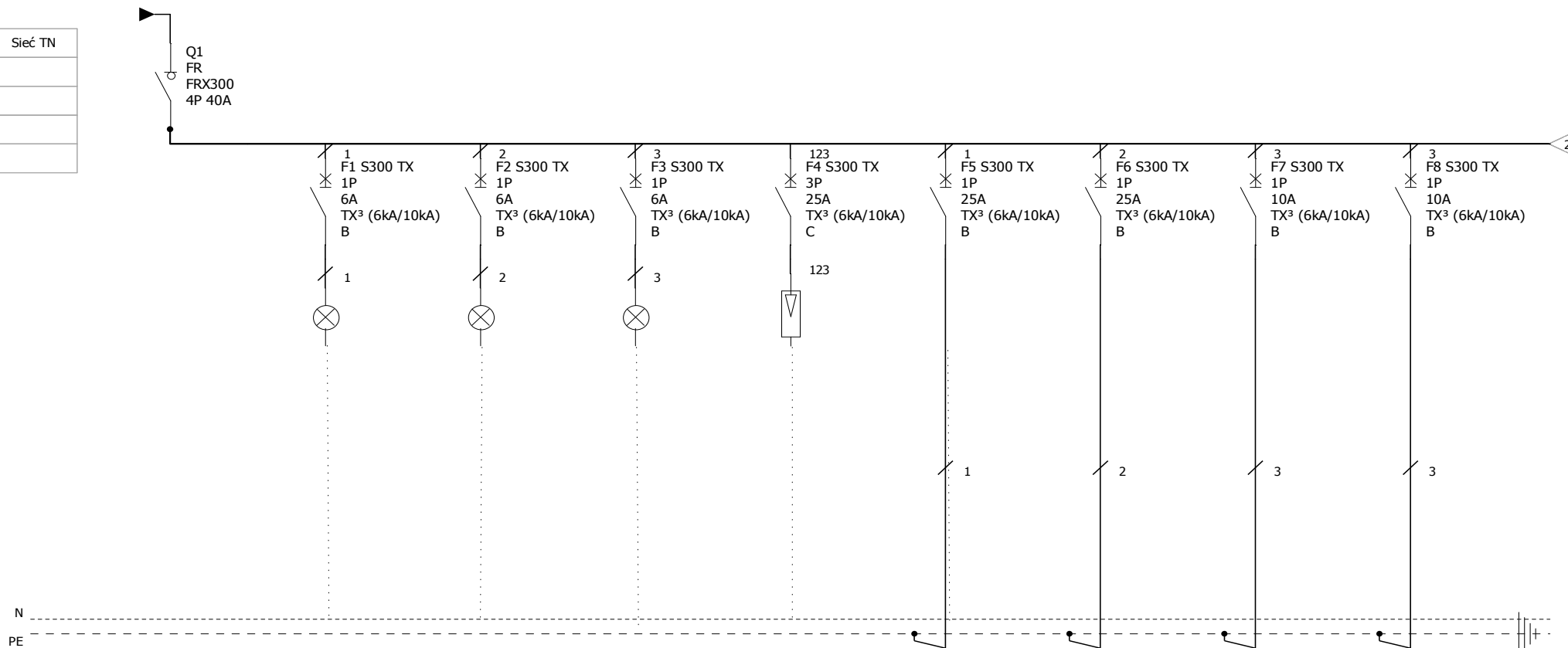


Układ sieci	Sieć TN
Napięcie znamionowe	
Moc zainstalowana	
IK1 Maks.	
IK3 Maks.	



Oznaczenie urządzenia	Q1	F1	F2	F3	Q1	F5	F6	F7	F8
Oznaczenie zacisku						1	2	3	4
Opis	zasilanie z rozdz. TIII (III ptr)					rezerwa	rezerwa	oświetlenie histologia	komunikacja
Moc									
Długość kabla									
Przekrój przewodu	istniejący							istniejący	istniejący
Typ kabla	istniejący							istniejący	istniejący
Typ izolacji kabla									

WCKUiZ nr 1 w Poznaniu ul

Tablica rozdz. T1(III ptr)

Nr. projektu:

Nr. rysunku:

Data:

E-11

Autor:

C

B

A

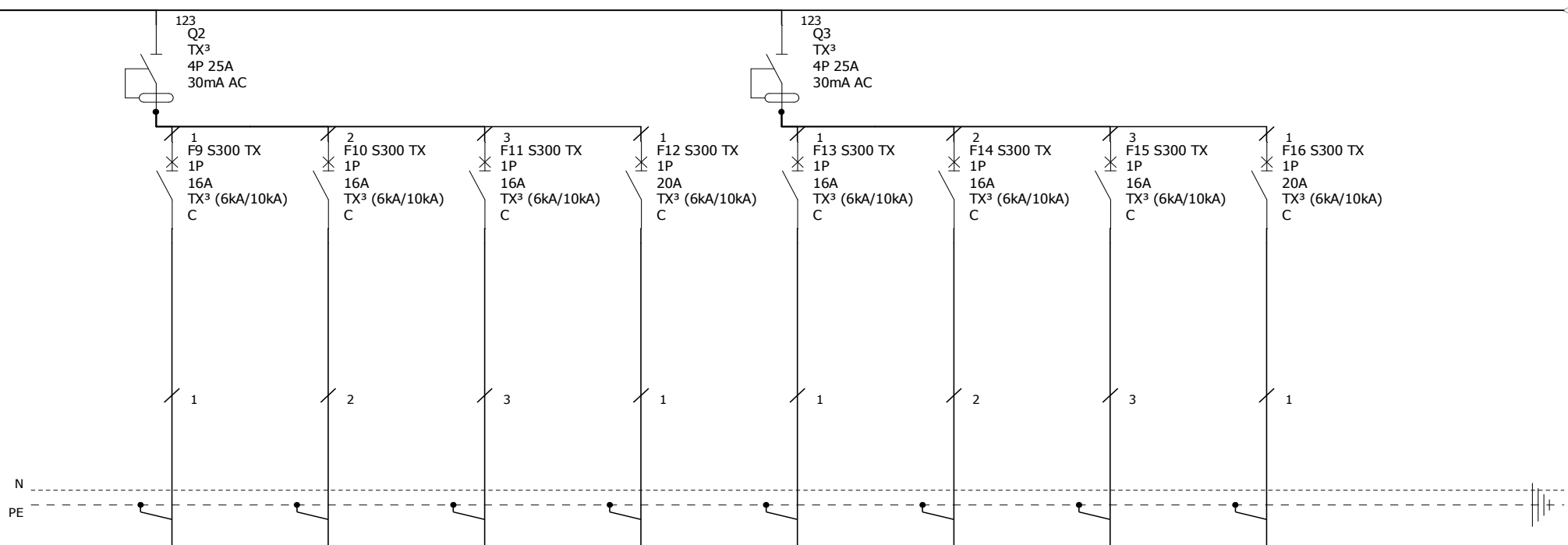
F

E

D

Nr. akrusza:

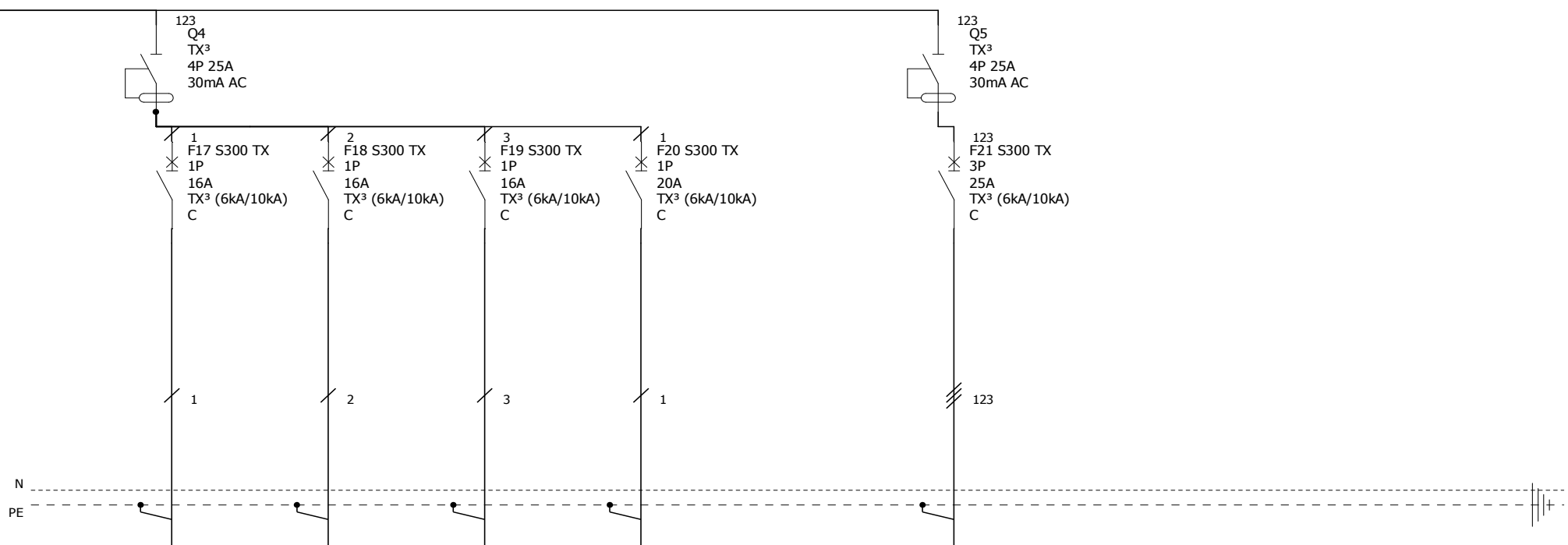
1 / 5



Oznaczenie urządzenia	F9	F10	F11	F12	F13	F14	F15	F16	
Oznaczenie zacisku	5	6	7	8	9	10	11	12	
Opis	gniazda sala 301	gniazda	gniazda sala 302	gniazda apteka	gniazda sala 301	gniazda sala 302	gniazda	rezerwa	
Moc	1,0kW	1,0kW	1,0kW	0,7kW	1,0kW	1,0kW	1,0kW		
Długość kabla									
Przekrój przewodu	istniejący	istniejący	istniejący	istniejący	istniejący	istniejący	istniejący		
Typ kabla	istniejący	istniejący	istniejący	istniejący	istniejący	istniejący	istniejący		
Typ izolacji kabla									

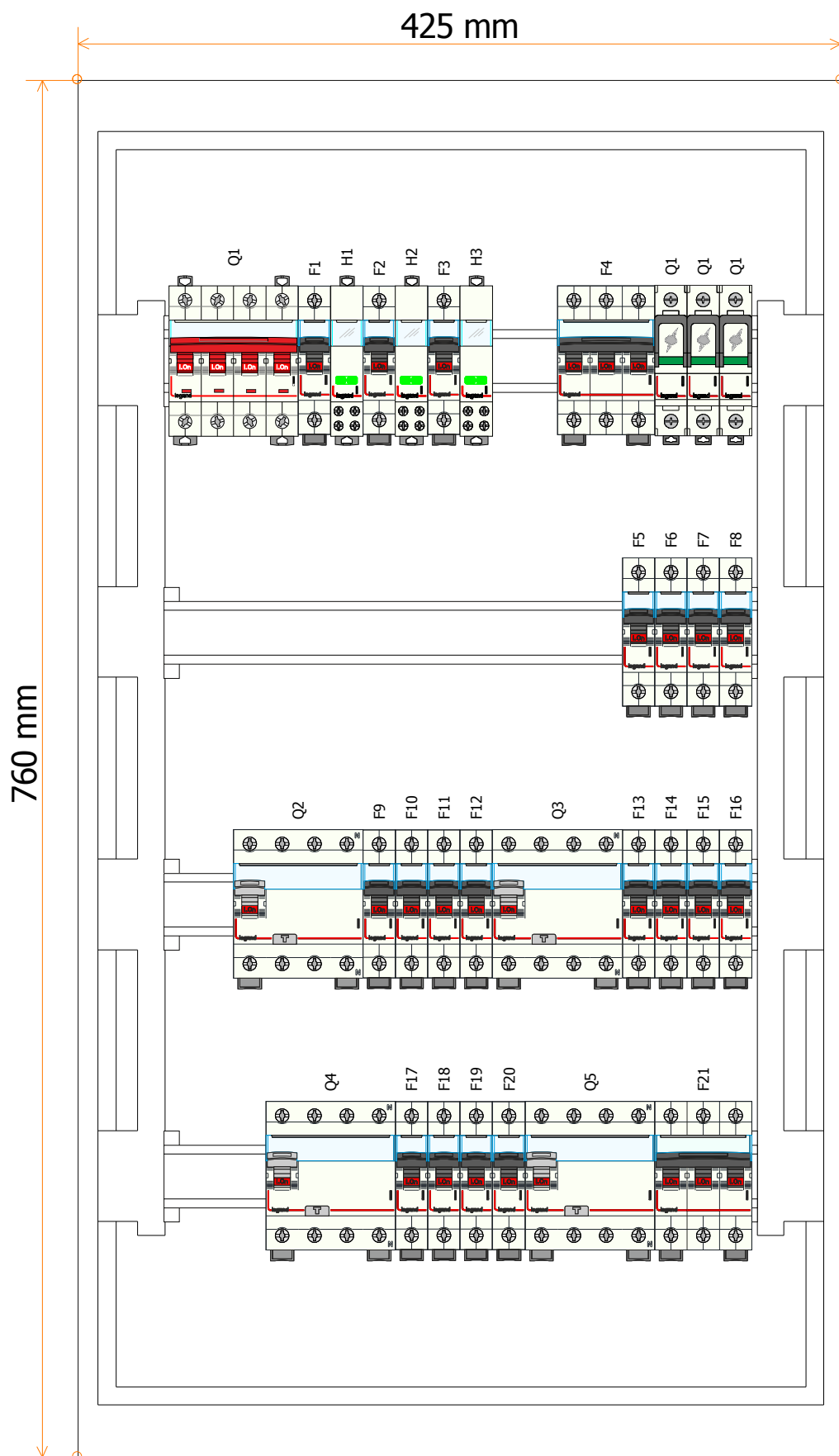
WCKUiZ nr 1 w Poznaniu ul Tablica rozdz. T1(III ptr)	Nr. projektu:		C		F	
	Nr. rysunku:	E-11	B		E	
	Data:		A		D	
		Autor:			Nr. akusza:	2 / 5

2



Oznaczenie urządzenia	F17	F18	F19	F20		F21		
Oznaczenie zacisku	13	14	15	16		17		
Opis	gniazda sala 301	gniazdo terma sala 302	gniazda	rezerwa		gniazda silowe apteka		
Moc	1,0kW	1,0kW	1,0kW					
Długość kabla								
Przekrój przewodu	istniejący	istniejący	istniejący			istniejący		
Typ kabla	istniejący	istniejący	istniejący			istniejący		
Typ izolacji kabla								

WCKUiZ nr 1 w Poznaniu ul Tablica rozd. T1(III ptr)	Nr. projektu:		C	F
	Nr. rysunku:	E-11	B	E
	Data:		A	D
Autor:			Nr. akusza: 3 / 5	



Nr. projektu:	Nr. rysunku:	E-11	Autor:	Data:
---------------	--------------	------	--------	-------

WCKUiZ nr 1 w Poznaniu ul
Tablica rozd. T1(III ptr)

C	F
B	E
A	D
Nr. akusza:	
4 / 5	

Lista urządzeń Legrand

Producent	Referencja	Opis	Ilość
Legrand	001660	OSŁONKA 5 MOD. BIAŁA	3
Legrand	403353	WYŁ. S301 TX3 6000A B6 1P	3
Legrand	403355	WYŁ. S301 TX3 6000A B10 1P	2
Legrand	403359	WYŁ. S301 TX3 6000A B25 1P	2
Legrand	403434	WYŁ. S301 TX3 6000A C16 1P	9
Legrand	403435	WYŁ. S301 TX3 6000A C20 1P	3
Legrand	403547	WYŁ. S303 TX3 6000A C25 3P	2
Legrand	406543	ROZŁ. IZOL. FRX304 40A 4P	1
Legrand	411707	P304 TX3 25A 30MA 4P AC	4
Legrand	412220	OGRANICZNIK PRZEP. T2 20KA 1P	3
Legrand	412926	LAMPKA POJED. LED ZIELONA 110/400V	3
Legrand	607068	ROZDZ. WNĘK. EKINOXE TX 4 x 18 BIAŁA	1

Nr. projektu:

Nr. rysunku:

E-11

Autor:

Data:

WCKUiZ nr 1 w Poznaniu ul

Tablica rozd. T1(III ptr)

C

B

A

F

E

D

Nr. akusza:

5 / 5