

RP

ROZVODNÁ SIEŤ:

3+PEN(N+PE) ~ 50Hz 400/230V, TN-C-S

Ochranné opatrenie: Základná ochrana

Ochrana pred priamym dotykom čl. (STN 33 2000-4-41 čl. 411.2)

- izolovaním živých častí (STN 33 2000-4-41 Príloha A, A.1)
- zábranami alebo krytmi (STN 33 2000-4-41 Príloha A, A.2)

Ochranné opatrenie: Ochrana pri poruche

Ochrana pred nepriamym dotykom čl. (STN 33 2000-4-41 čl. 411.3)

- ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie (STN 33 2000-4-41 čl. 411.3.1)
- samočinné odpojenie pri poruche v sieti TN (STN 33 2000-4-41 čl. 411.3.2)

Doplňková ochrana (STN 33 2000-4-41 čl. 411.3.3)

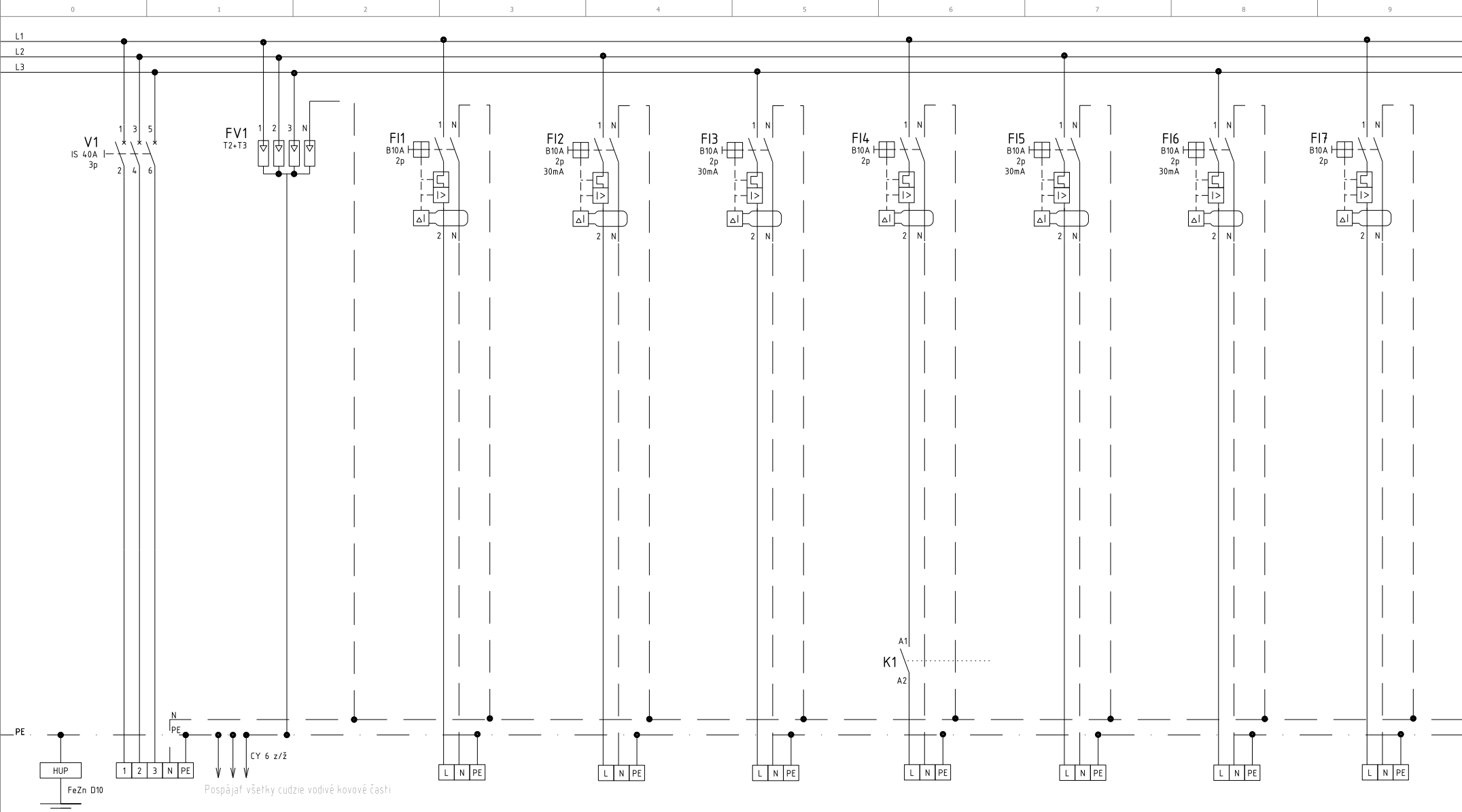
- doplnková ochrana prúdovým chráničom RCD (STN 33 2000-4-41 čl. 415.1)
- doplnkové ochranné pospájanie (STN 33 2000-4-41 čl. 415.2)

Prívod: Zhora
Vývod: Zdola
Krytie: IP30
Prevedenie: Pod omietkou

Pi: 10 kW
Ps: 7 kW
Ivyp: 10,5 A
In = 40 A

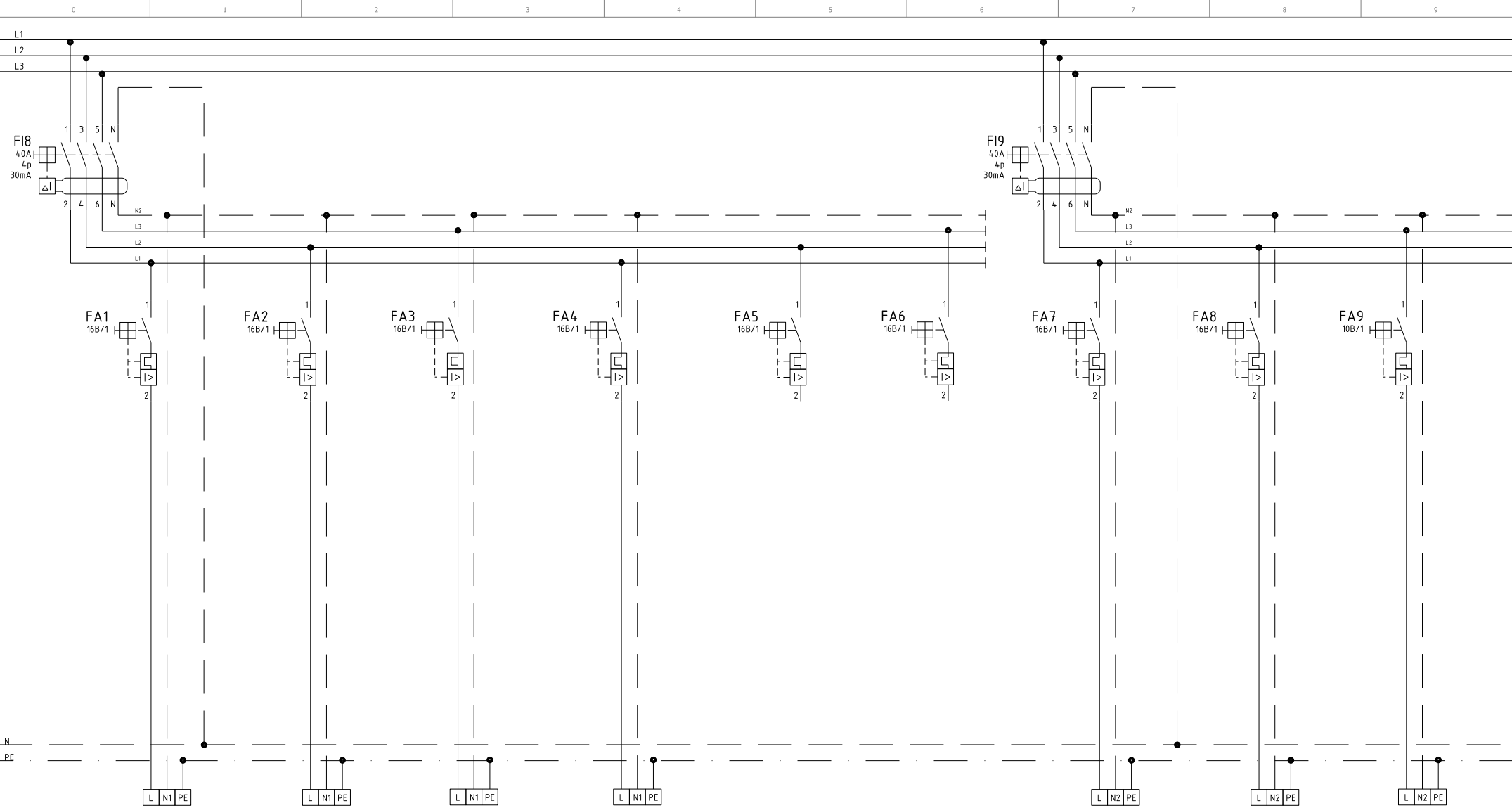
Prostredie: AB5, AD1

			Dátum	3.8.2021	SO.06 - Materská škôlka		EMU elektro, s.r.o., Nám. SNP 15, Banská Bystrica 974 01	Rozvádzač RP -			= RP	
			Vyprac.	Ing. Jakub Magdolen							+	
			Zod. proj.	Ing. Peter Spišák						2021_157	List	1
Zmena	Dátum	Názov	Pôv.		Náhrada z	Nahrazeno čím						



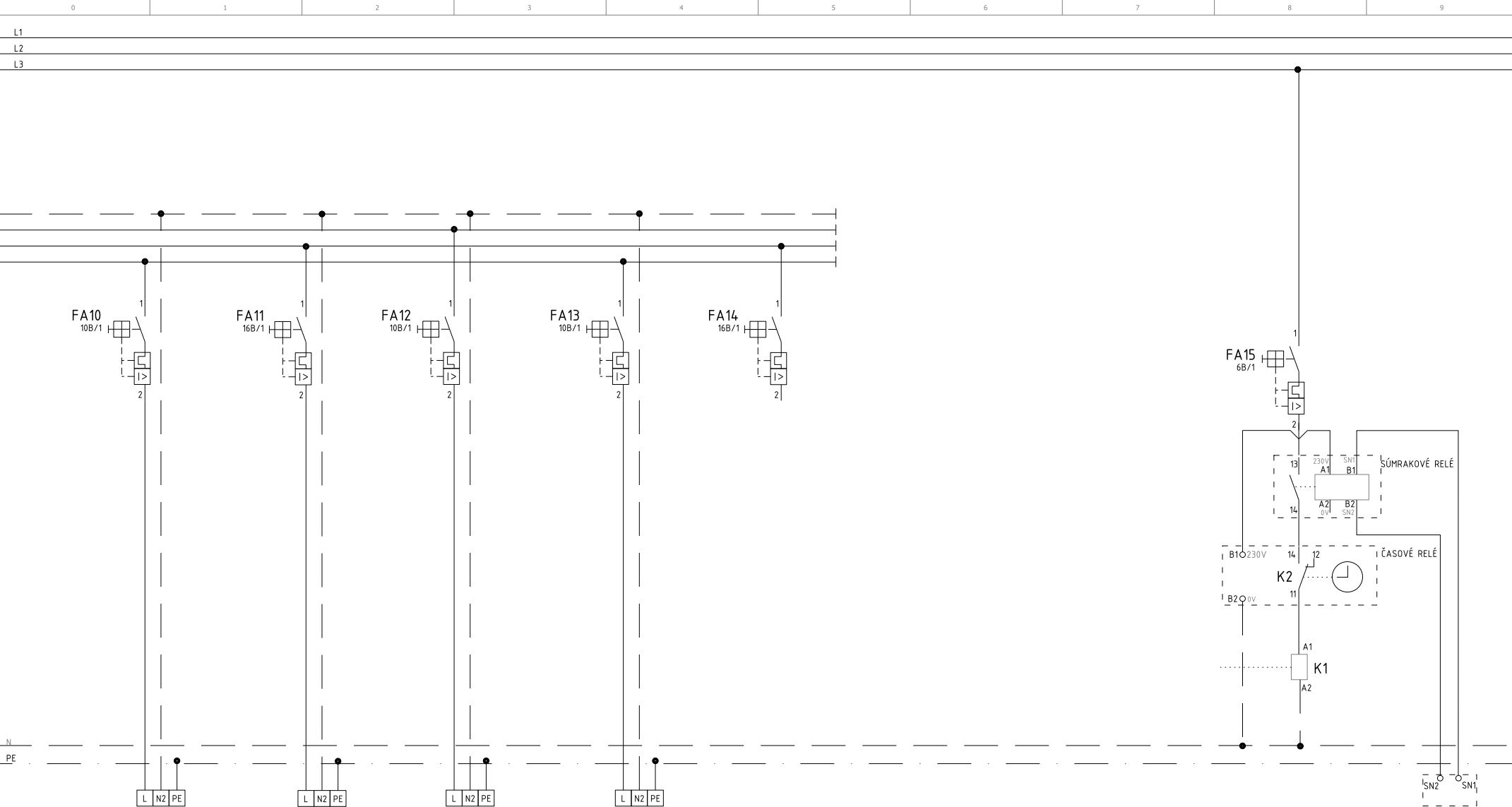
Ozn. vo vykr.			S 1	S 2	S 3	S 4	S 5	S 6	S 7
Zariadenie			SVETLO	SVETLO	SVETLO	SVETLO	SVETLO	SVETLO	SVETLO
Kábel typ	existujúci prívod		CXKE-J 3x1,5	CXKE-J 3x1,5	CXKE-J 3x1,5	CXKE-J 3x1,5	CXKE-J 3x1,5	CXKE-J 3x1,5	CXKE-J 3x1,5
Kábel č.			SV 1	SV 2	SV 3	SV 4	SV 5	SV 6	SV 7
Pi (kW)			0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Poznámka									

1									
			Dátum	3.8.2021	EMU elektro, s.r.o., Nám. SNP 15, Banská Bystrica 974 01		Rozvádzač RP -		= RP
			Vyprac.	Ing. Jakub Magdolen					+
			Zod. proj.	Ing. Peter Spišák					
Zmena	Dátum	Názov	Pôv.		Náhrada z	Nahrazeno čím		2021_157	List 2



Ozn. vo vykr.	Z 1	Z 2	Z 3	Z 4	REZERVA	REZERVA	EL 1	EL 2	EL 3
Zariadenie	Zásuvka 230V	Zásuvka 230V	Zásuvka 230V	Zásuvka 230V	REZERVA	REZERVA	REKUPERÁCIA	SUŠIČ RÚK	VENTILÁTOR
Kábel typ	CXKE-J 3x2,5	CXKE-J 3x2,5	CXKE-J 3x2,5	CXKE-J 3x2,5			CXKE-J 3x2,5	CXKE-J 3x2,5	CXKE-J 3x1,5
Kábel č.	Z 1	Z 2	Z 3	Z 4			EL 1	EL 2	EL 3
Pi (kW)	0,5	0,5	0,5	0,5			1	0,5	0,5
Poznámka									

2												
			Dátum	3.8.2021	SO.06 - Materská škôlka		EMU elektro, s.r.o., Nám. SNP 15, Banská Bystrica 974 01	Rozvádzač RP -			= RP	
			Vyprac.	Ing. Jakub Magdolen							+	
			Zod. proj.	Ing. Peter Spišák								
Zmena	Dátum	Názov	Pôv.		Náhrada z	Nahrazeno čím			2021_157	List	3	



Ozn. vo vykr.	EL 4	EL 5	EL 6	EL 7					
Zariadenie	VENTILÁTOR	REKUPERÁCIA	VENTILÁTOR	VENTILÁTOR	REZERVA			ČASOVÉ RELÉ	SÚMRAKOVÝ SNÍMAČ
Kábel typ	CXKE-J 3x1,5	CXKE-J 3x2,5	CXKE-J 3x1,5	CXKE-J 3x1,5					CXKE-O 2x1,5
Kábel č.	EL 4	EL 5	EL 6	EL 7					
Pi (kW)	0,5	1	0,5	0,5					
Poznámka									

3												
			Dátum	3.8.2021	SO,06 - Materská škôlka		EMU elektro, s.r.o., Nám. SNP 15, Banská Bystrica 974 01		Rozvádzač RP -		= RP	
			Vyprac.	Ing. Jakub Magdolen							+	
			Zod. proj.	Ing. Peter Spišák								
Zmena	Dátum	Názov	Pôv.		Náhrada z	Nahrazeno čím			2021_157		List	