

**KONEKO
OSTRAVA**

Veškerá práva jsou majetkem KONEKO OSTRAVA.
Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,
úpravy, předávání třetím osobám a to i částí.

Zakázka čís.

3317/DPS-2019

Název akce

ČOV HNOJNÍK

Datum: 10/2019

Verze: 0

Objekt

D.2.2.PS 02 ELEKTROČÁST

Rev.

Datum

10/2019

0

Kreslil

PAVEL BĚTÁK

Kontroloval

Ing. MELICHÁREK

HIP

Ing. ROMAN KALETA

ROZVÁDĚČ RM1

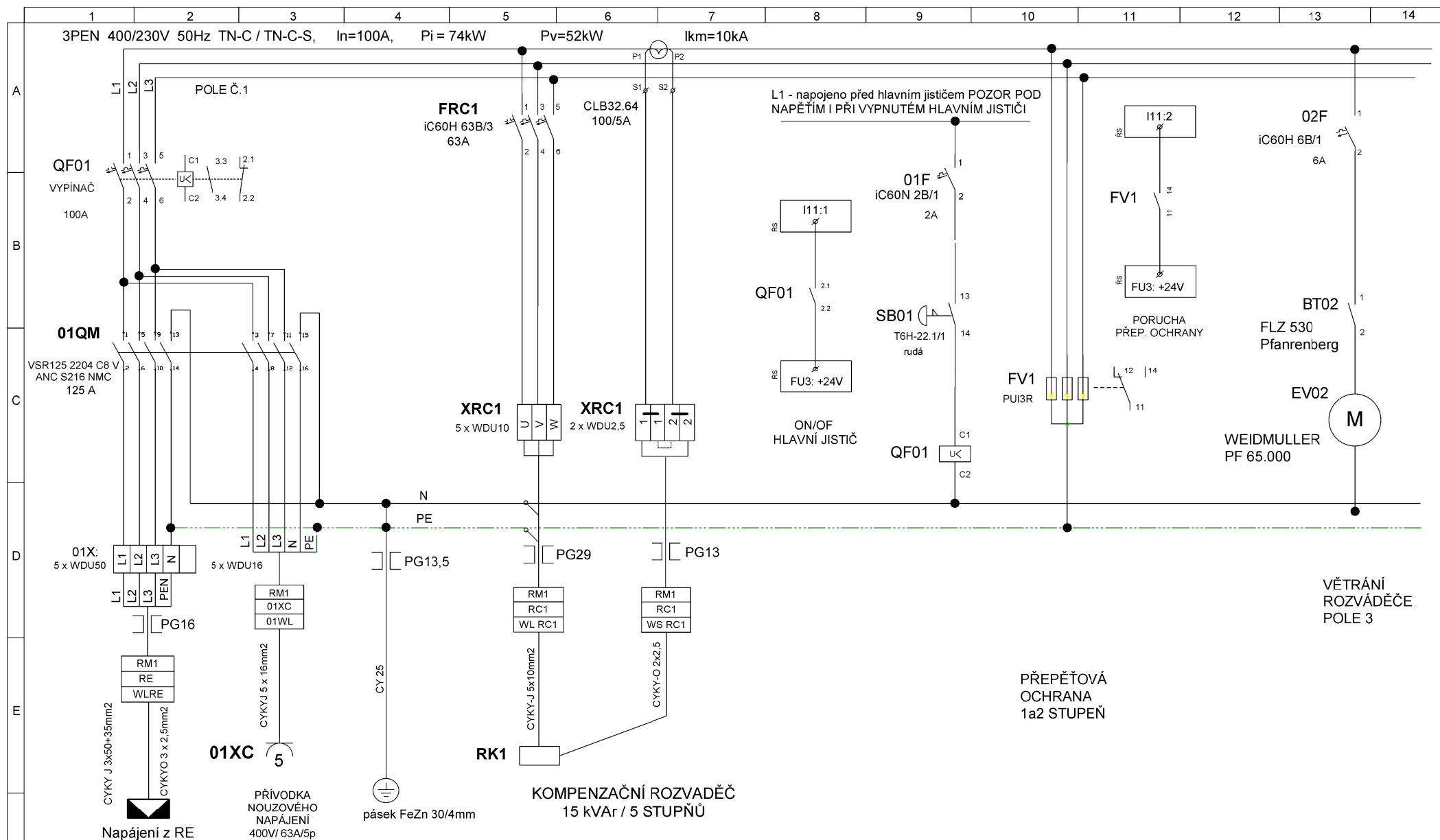
Číslo výkresu: D.2.2.1.b.4

Listů: 42

Uloženo:

List: 1

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
A	SEZNAM LISTŮ :		ROZVÁDĚČ RM1 - POHLED					1						
			SEZNAM VÝKRESŮ					1						
			HLAVNÍ PŘÍVOD, CENTRÁL STOP, PŘEP.OCHRANA,KOMP.ROZVÁDĚČ					2						
			KONTROLA SÍTĚ, OSVĚTLENÍ ROZVÁDĚČE,RS1, MT1-ČESLE					3						
			M2, M3 ČERPADLA NÁTOKOVÝCH VOD-PŘEHLED.SCHÉMA					4						
			M2 ČERPADLO NÁTOKOVÝCH VOD - OBVODOVÉ SCHÉMA					5						
			M3 - ČERPADLO NÁTOKOVÝCH VOD - OBVODOVÉ SCHÉMA					6						
			MĚŘENÍ HLADINY V ČS, MT4 PŘEDČIŠTĚNÍ					7						
			M5 - MÍCHADLO PŘEHLED.SCHÉMA					8						
			M5-MÍCHADLO OBVOD.SCHÉMA					9						
B			M6,M7-ČERPADLO VNITŘNÍHO RECYKLU					10						
			M6-ČERPADLO VNITŘNÍHO RECYKLU-OBVOD.SCHÉMA					11						
			M7-ČERPADLO VRATNÉHO KALU-OBVOD.SCHÉMA					12						
			M8-ČERPADLO PLOVOUCÍCH NEČISTOT					13						
			ES9-ELEKTROŠOUPÁTKO PŘEHLED.SCHÉMA					14						
			ES9-ELEKTROŠOUPÁTKO OBVOD.SCHÉMA					15						
			ES10-ELEKTROŠOUPÁTKO PŘEHLED.SCHÉMA					16						
			ES10-ELEKTROŠOUPÁTKO OBVOD.SCHÉMA					17						
C			ES11-ELEKTROŠOUPÁTKO PŘEHLED.SCHÉMA					18						
			ES11-ELEKTROŠOUPÁTKO OBVOD.SCHÉMA					19						
			M12,M13-DMYCHADLA PŘEHLED.SCHÉMA					20						
			M12-DMYCHADLO OBVOD.SCHÉMA					21						
			M13-DMYCHADLO OBVOD.SCHÉMA					22						
			M14, M15 - MÍCHADLO PŘEHLED.SCHÉMA					23						
			M14-MÍCHADLO OBVOD.SCHÉMA					24						
			M15-MÍCHADLO OBVOD.SCHÉMA					25						
			M16-ČERPADLO KALOVÉ VODY, MT18-ROZVÁDĚČ Odstředivky					26						
D			M23-DÁVKOVACÍ ČERPADLO SÍRANU ŽELEZITÉHO, BH15-PRŮSAK					27						
			M24-ČERPADLO FEK.VOD; M25 ČERPADLO FUGÁTU					28						
			M24 - OBVODOVÉ SCHÉMA					29						
			M25 - OBVODOVÉ SCHÉMA					30						
			M26 - ČERPADLO PROVOZNÍ VODY					31						
			YV27 - SOLENOIDOVÝ VENTIL					32						
			M28-REGULÁTOR PRŮTOKU					33						
			NAPÁJENÍ ŘS					34						
E			SCHÉMA ŘS					35						
			MĚŘENÍ HLADINY, PRŮTOKU					36						
			MĚŘENÍ PRŮTOKU					37						
			MĚŘENÍ HLADINY, ODBĚRÁK VZORKŮ					38						
			MĚŘENÍ PRŮTOKU NA ODTOKU					39						
			MĚŘENÍ HLADINY					40						
			MĚŘENÍ HLADINY, PRŮTOKU					41						
			EZS					42						
F	KONEKO OSTRAVA	Veškerá práva jsou majetkem KONEKO OSTRAVA		Zakázka čis.	3317/DPS-2019			Rev.	Datum	10/2019	0	ROZVÁDĚČ RM1		
		Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování, úpravy, přecávaní třetím osobám a to i části.		Název akce	ČOV HNOJNÍK			Kreslil		PAVEL BĚTÁK				
		Datum: 10/2019		Verze: 0	Objekt			Kontroloval		Ing.MELICHÁREK		Číslo výkresu: D.2.2.1.b.4	Listů: 42	
					D.2.2.PS 02 ELEKTROČÁST			HIP		ing. ROMAN KALETA		Uloženo:	List: 1	



**KONEKO
OSTRAVA**

Veškerá práva jsou majetkem KONEKO OSTRAVA.
Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,
úpravy, přecávkování třetím osobám a to i části.

Datum: 10/2019 Verze: 0

Zakázka čis.
Název akce

Objekt

3317/DPS-2019

ČOV HNOJNÍK

D.2.2.PS 02 ELEKTROČÁST

Rev. Datum

Kreslil PAVEL BĚTÁK

Kontroloval Ing. MELICHÁREK

HIP ing. ROMAN KALETA

10/2019

0

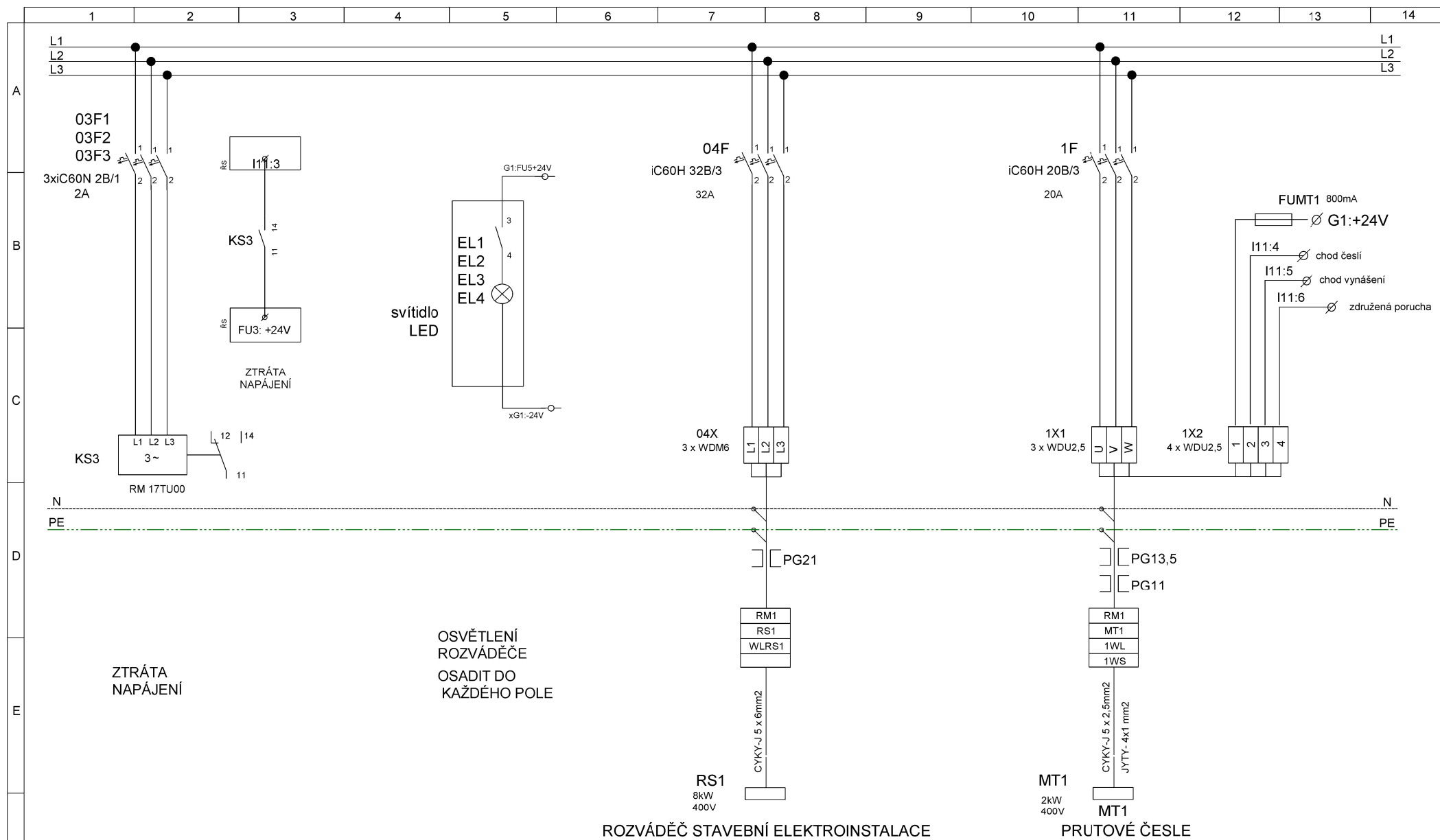
ROZVADĚČ RM1

Číslo výkresu: D.2.2.1.b.4

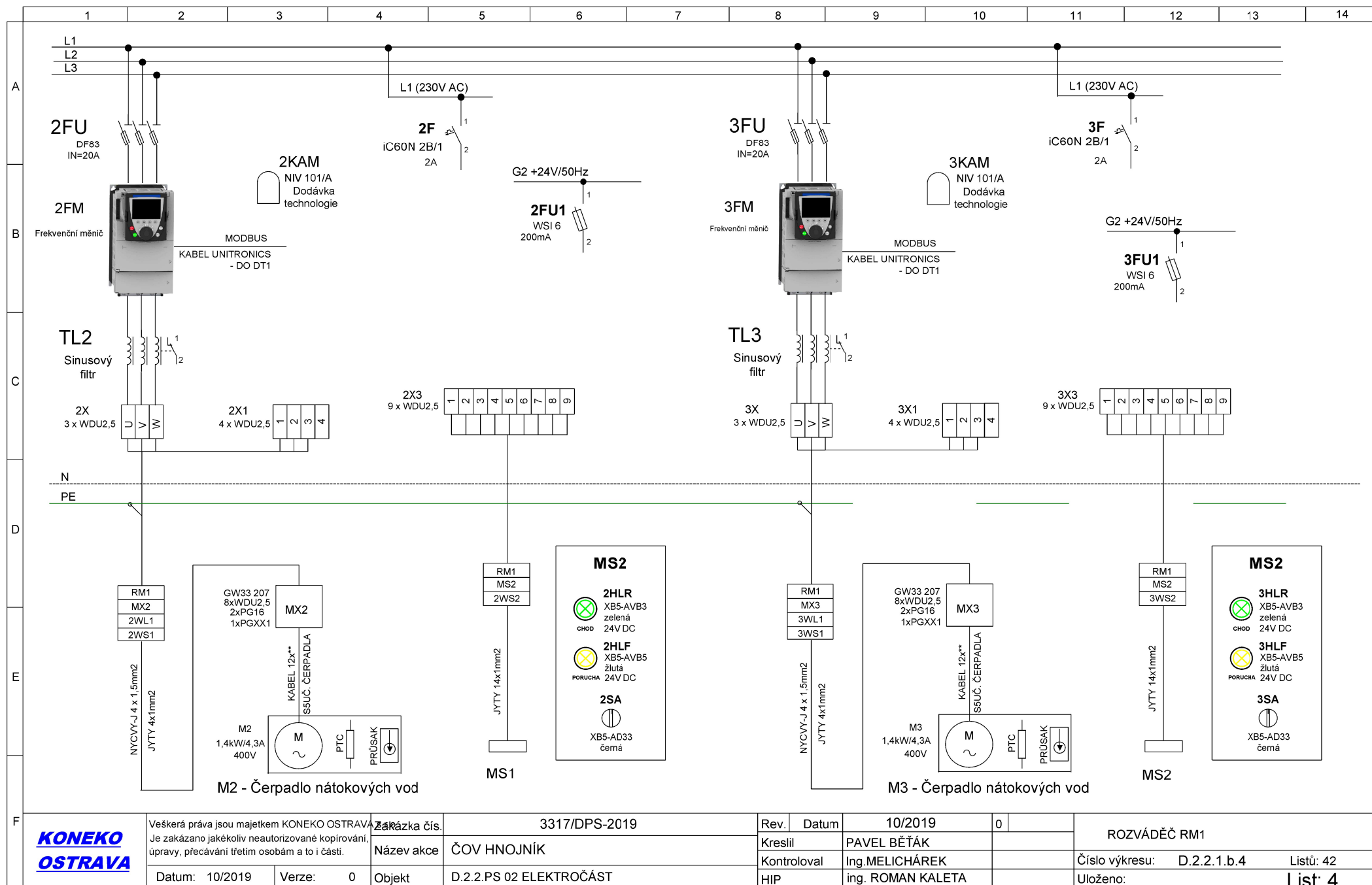
Listů: 42

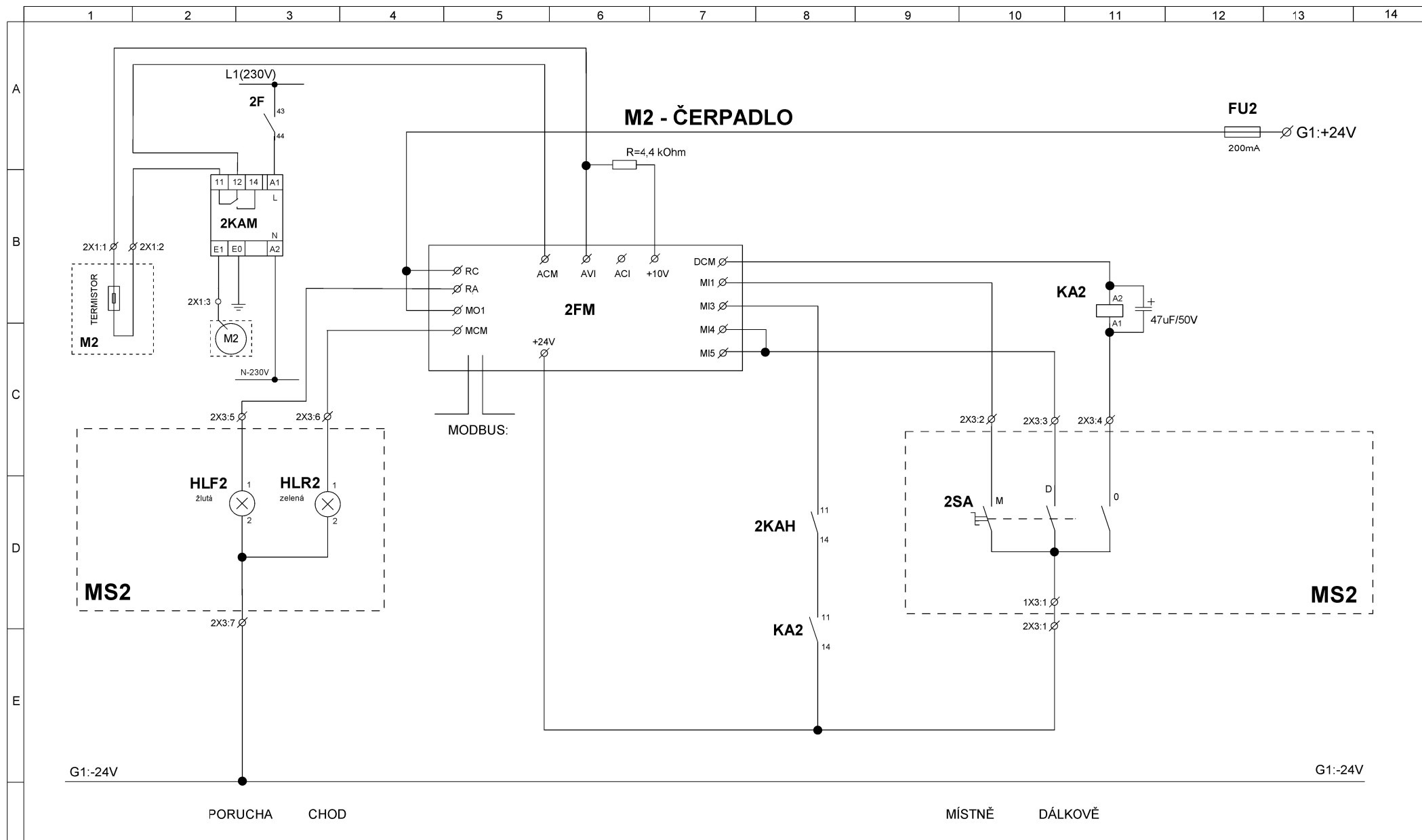
Uloženo:

List: 2



F	<u>KONEKO</u> <u>OSTRAVA</u>	Veškerá práva jsou majetkem KONEKO OSTRAVA Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování, úpravy, přecávání třetím osobám a to i části.		Zakázka čís.	3317/DPS-2019		Rev.	Datum	10/2019	0	ROZVÁDĚČ RM1	
				Název akce	ČOV HNOJNÍK	Kreslil	PAVEL BĚTÁK					
						Kontroloval	Ing.MELICHÁREK					
				Datum: 10/2019	Verze: 0	Objekt	D.2.2.PS 02 ELEKTROČÁST		HIP	Ing. ROMAN KALETA		
											Číslo výkresu: D.2.2.1.b.4	Listů: 42
											Uloženo:	List: 3





**KONEKO
OSTRAVA**

Veškerá práva jsou majetkem KONEKO OSTRAVA.
Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,
úpravy, přecávkání třetím osobám a to i části.

Datum: 10/2019 Verze: 0

Zakázka čis.
Název akce

Objekt

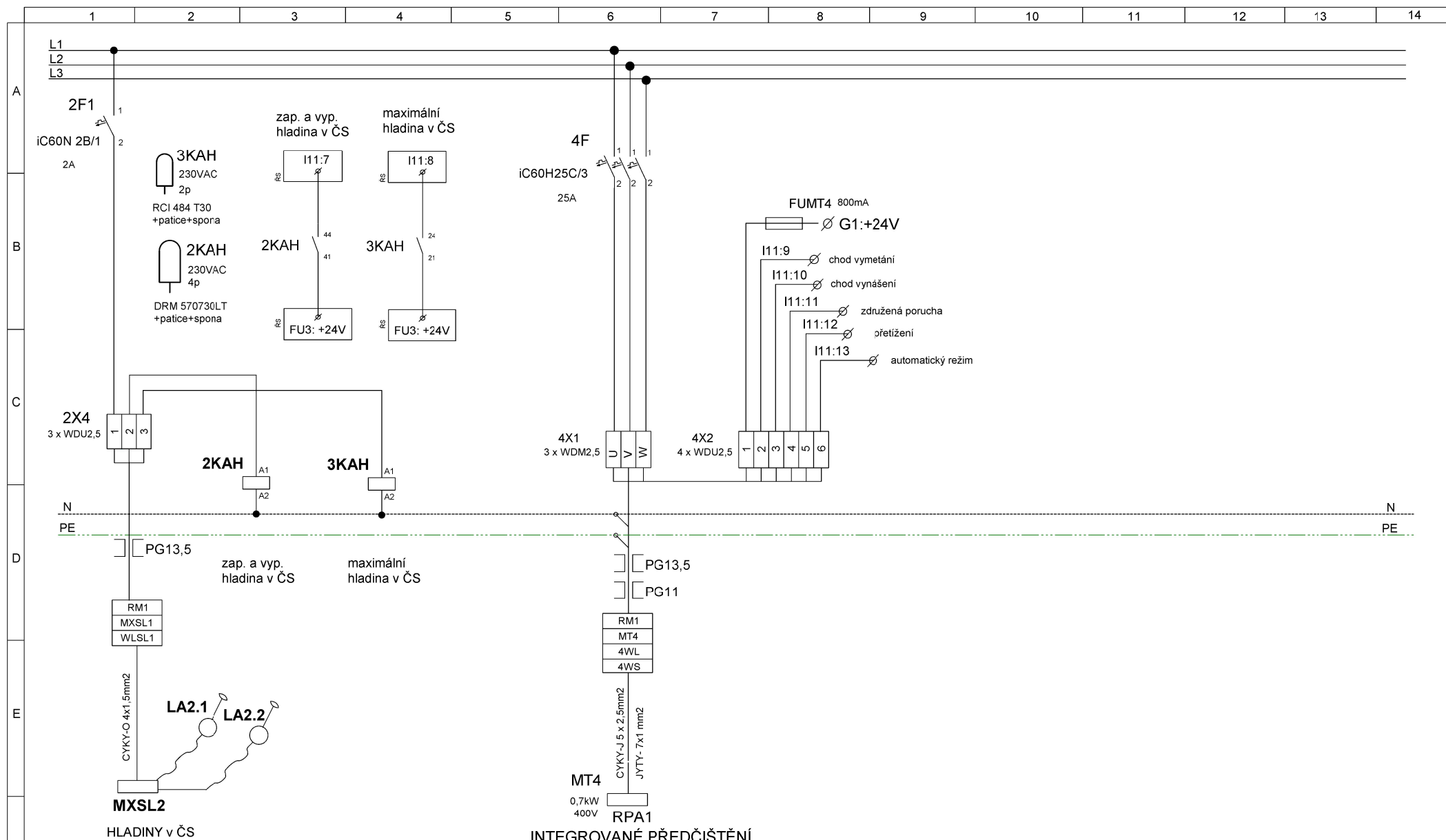
3317/DPS-2019
ČOV HNOJNÍK
D.2.2.PS 02 ELEKTROČÁST

Rev. Datum
Kreslil
Kontroloval
HIP

10/2019
PAVEL BĚTÁK
Ing. MELICHÁREK
ing. ROMAN KALETA

0

ROZVÁDEČ RM1
Číslo výkresu: D.2.2.1.b.4 Listů: 42
Uloženo: List: 5



**KONEKO
OSTRAVA**

Veškerá práva jsou majetkem KONEKO OSTRAVA.
Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,
úpravy, přecávkování třetím osobám a to i částí.

Datum: 10/2019 Verze: 0

Zakázka čis.

Název akce

Objekt

3317/DPS-2019

ČOV HNOJNÍK

D.2.2.PS 02 ELEKTROČÁST

Rev.

Datum

10/2019

0

Kreslil

PAVEL BĚTÁK

Kontroloval

Ing. MELICHÁREK

HIP

Ing. ROMAN KALETA

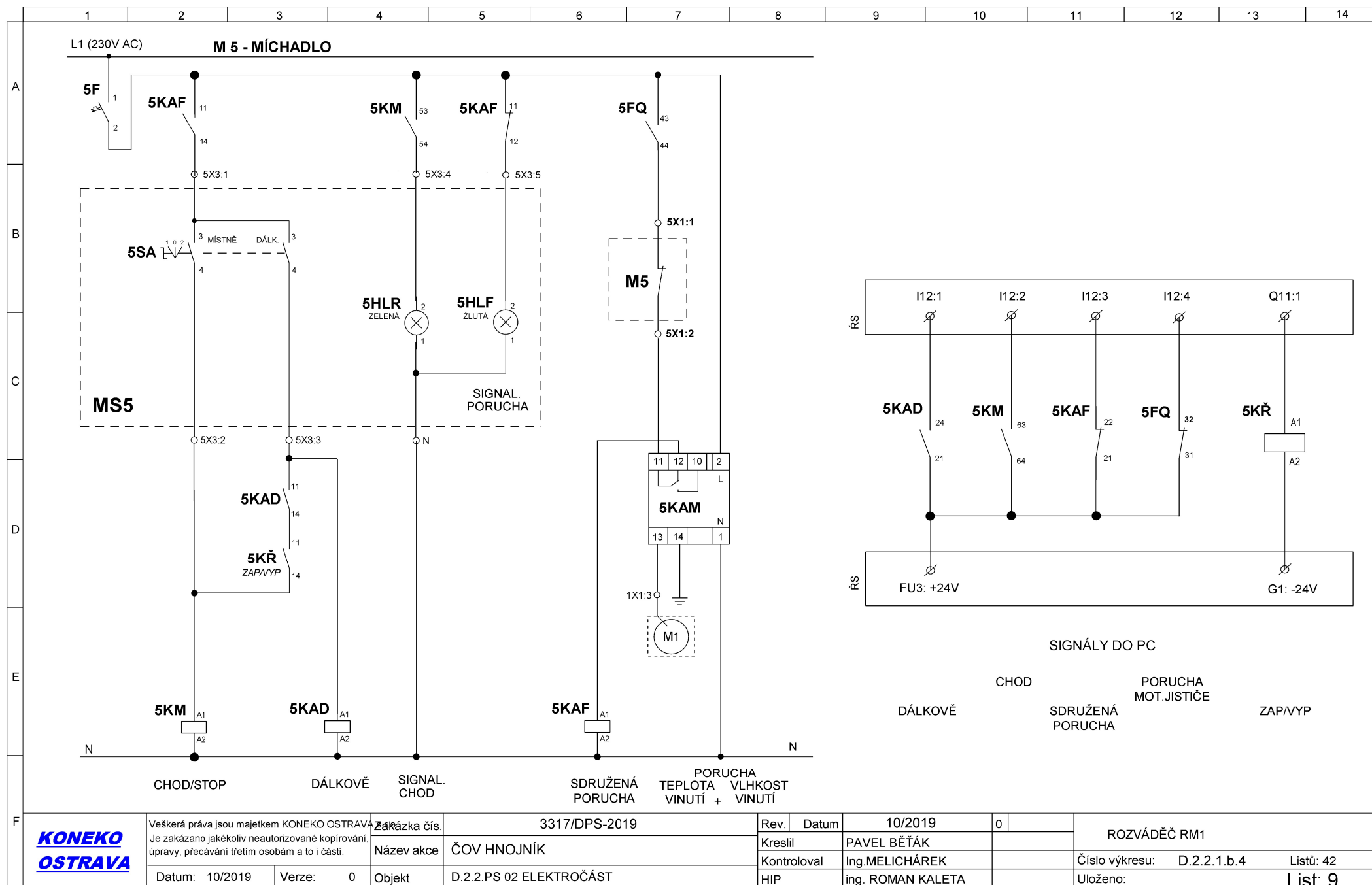
ROZVÁDEČ RM1

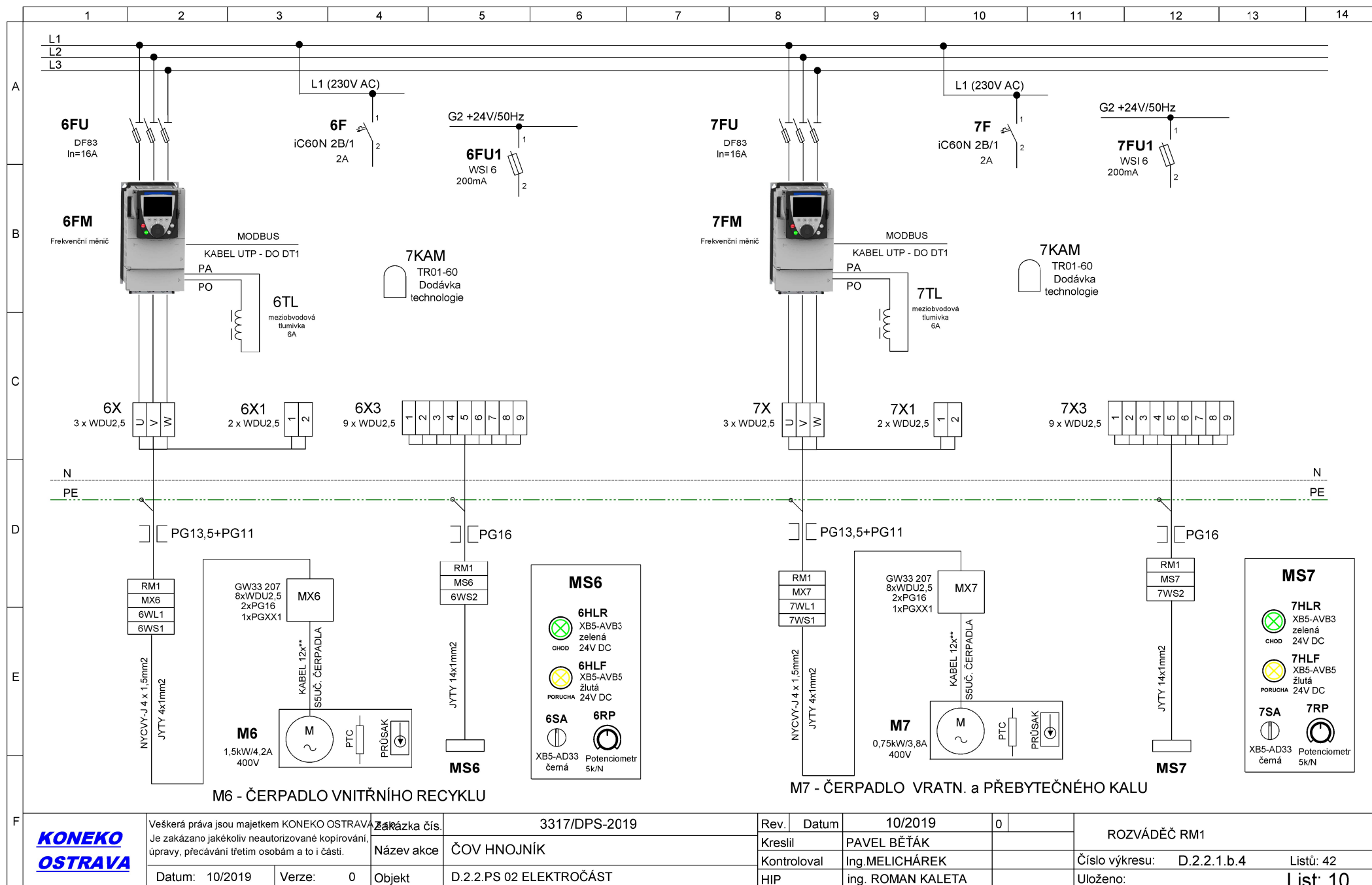
Číslo výkresu: D.2.2.1.b.4

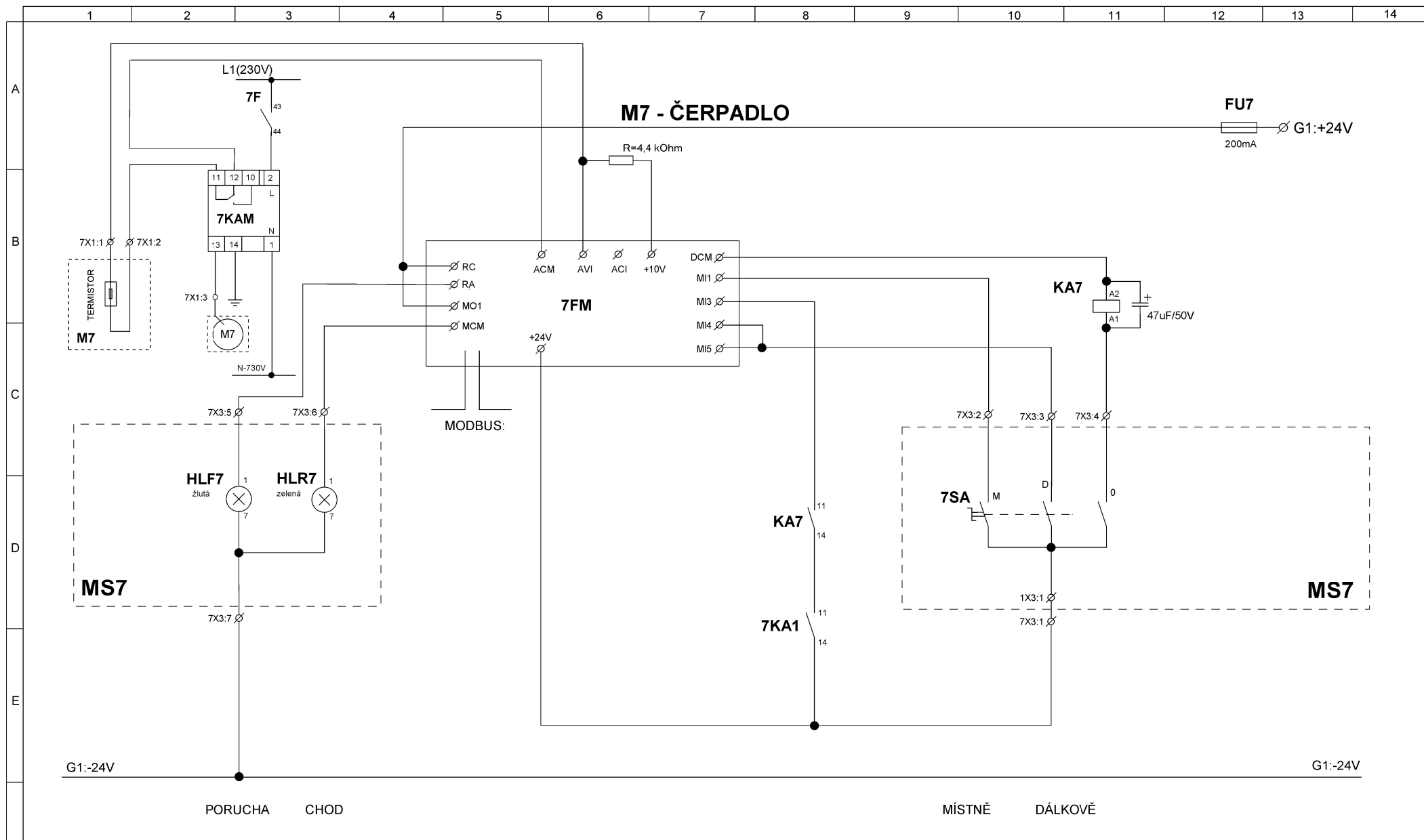
Listů: 42

Uloženo:

List: 7







KONEKO
OSTRAVA

Veškerá práva jsou majetkem KONEKO OSTRAVA.
Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,
úpravy, předávání třetím osobám a to i části.

Datum: 10/2019 Verze: 0

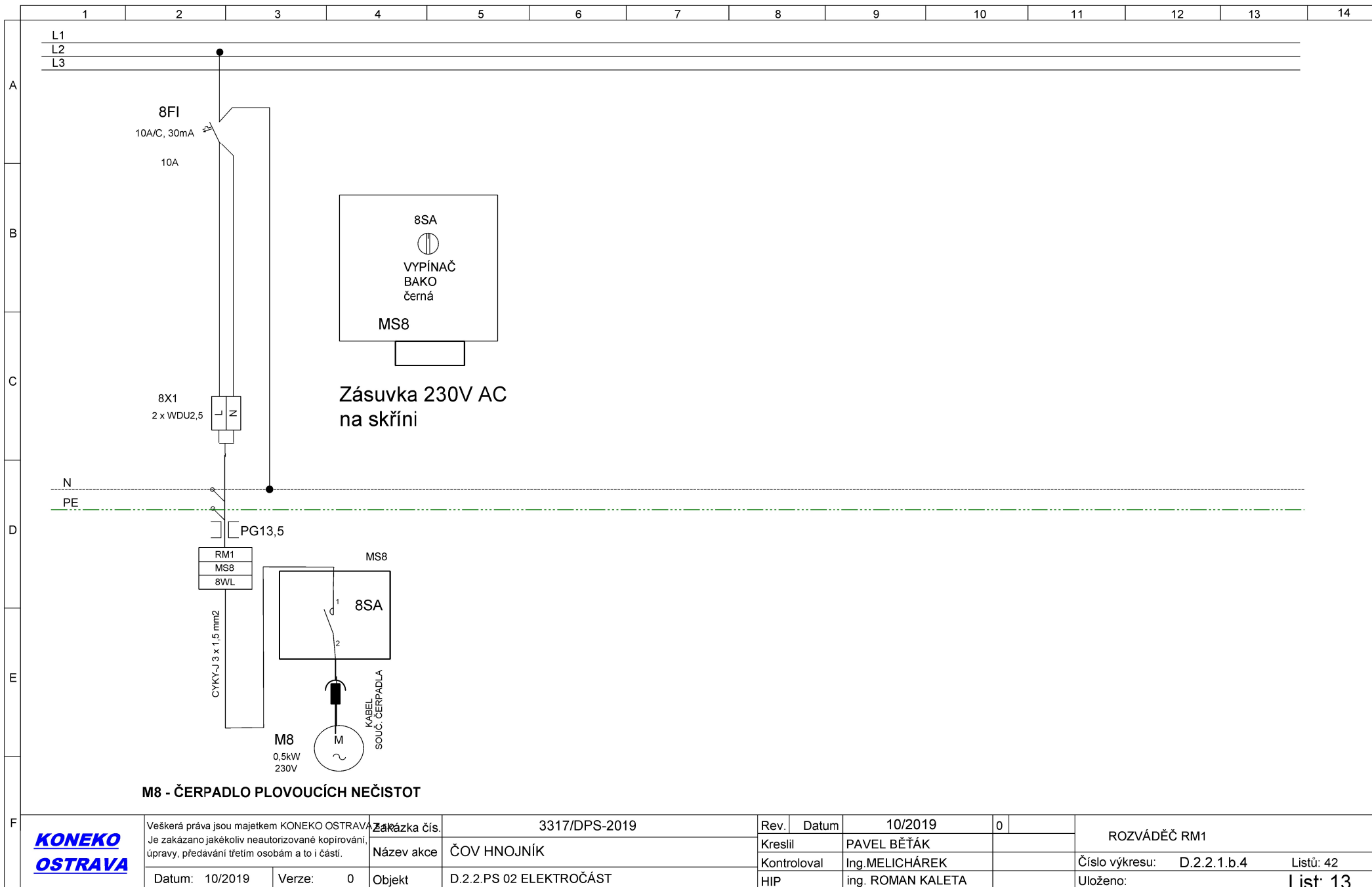
Zakázka čís. 3317/DPS-2019
Název akce ČOV HNOJNÍK
Objekt D.2.2.PS 02 ELEKTROČÁST

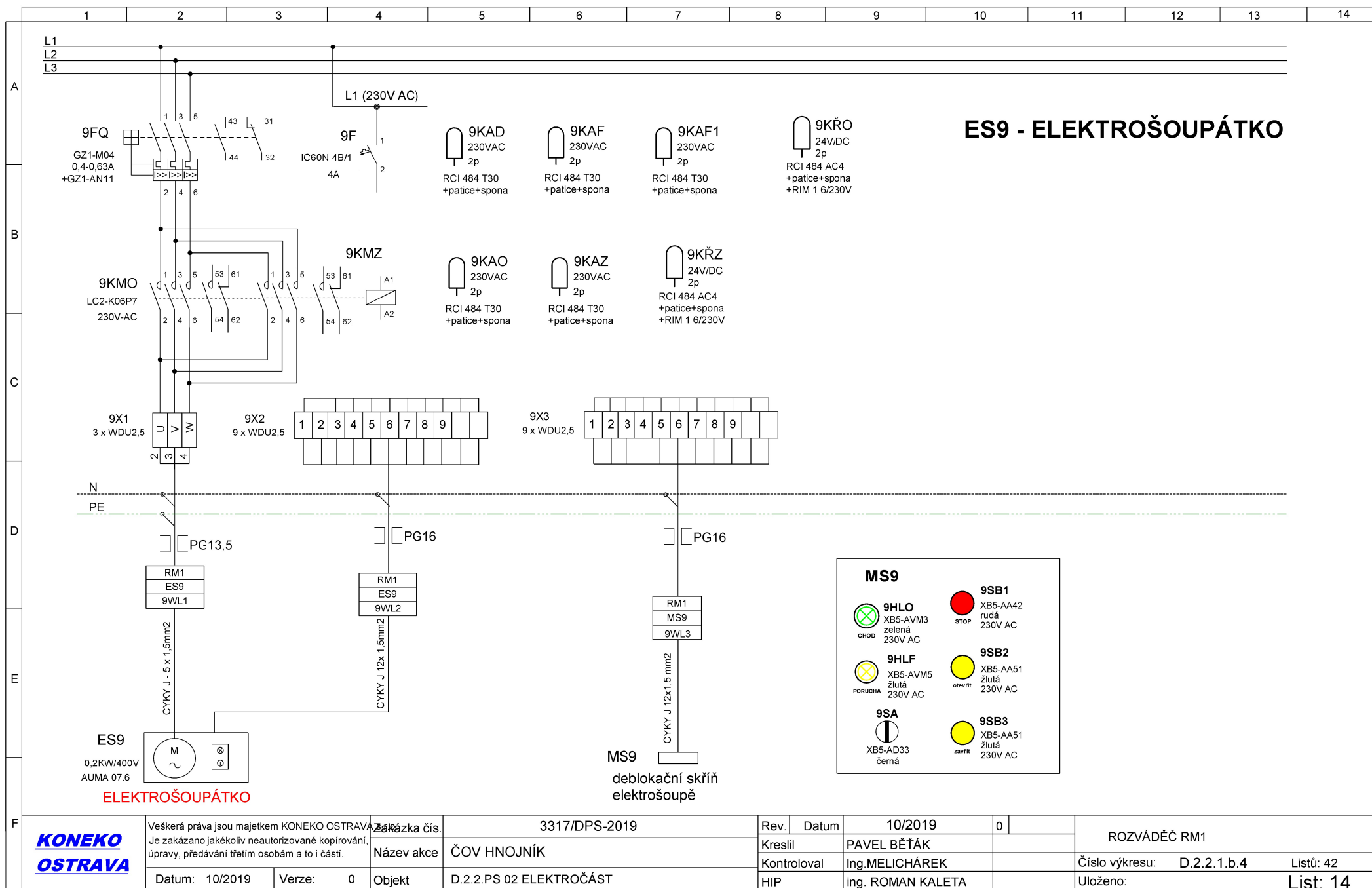
Rev.	Datum	10/2019	0
Kreslil	PAVEL BĚTÁK		
Kontroloval	Ing. MELICHÁREK		
HIP	ing. ROMAN KALETA		

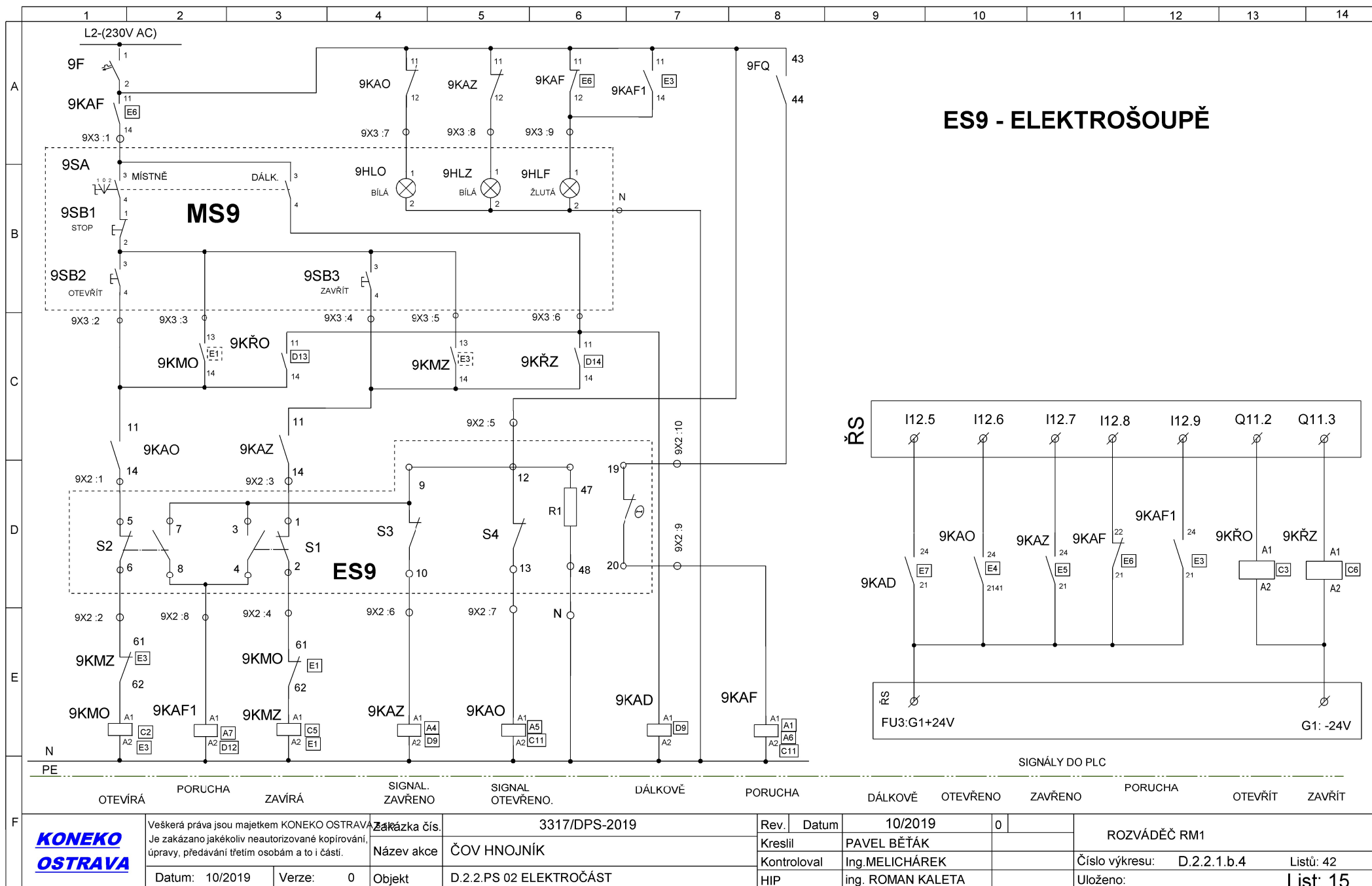
ROZVÁDĚČ RM1

Číslo výkresu: D.2.2.1.b.4 Listů: 42

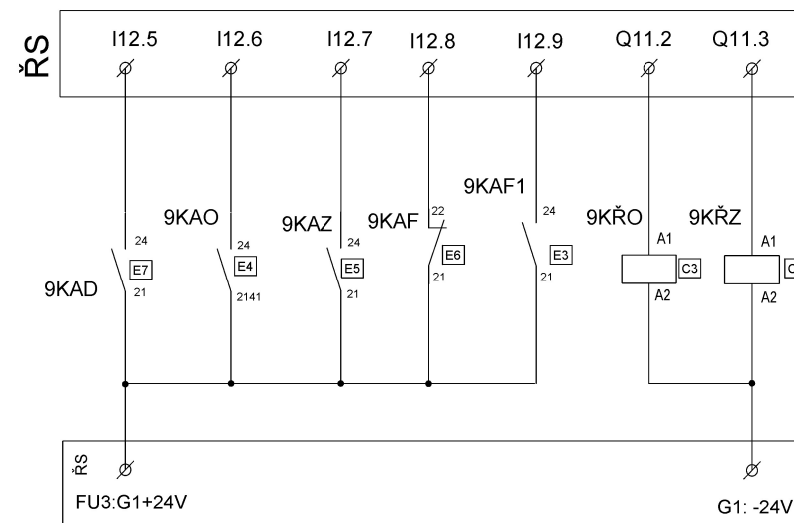
Uloženo: List: 12







ES9 - ELEKTROŠOUPĚ



SIGNÁLY DO PLC

OTEVŘÍRÁ	PORUCHA	ZAVÍRÁ	SIGNAL. ZAVŘENO	SIGNAL OTEVŘENO.	DÁLKOVÉ	PORUCHA	DÁLKOVÉ	OTEVŘENO	ZAVŘENO	PORUCHA	OTEVŘÍT	ZAVŘÍT
----------	---------	--------	--------------------	---------------------	---------	---------	---------	----------	---------	---------	---------	--------

KONEKO
OSTRAVA

Veškerá práva jsou majetkem KONEKO OSTRAV.
Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,
úpravy, předávání třetím osobám a to i části.

Datum: 10/2019

Verze:	0
--------	---

Zakázka čís

Název akce

Objekt	
--------	--

3317/DPS-2019

ČOV HNOJNÍK

D.2.2.PS 02 ELEKTROČÁST

	Rev.	
--	------	--

Datum

10/2019

	0
--	---

ROZVÁDĚČ RM1

Kreslil

	PAVEL BETAK

	Kontroloval
--	-------------

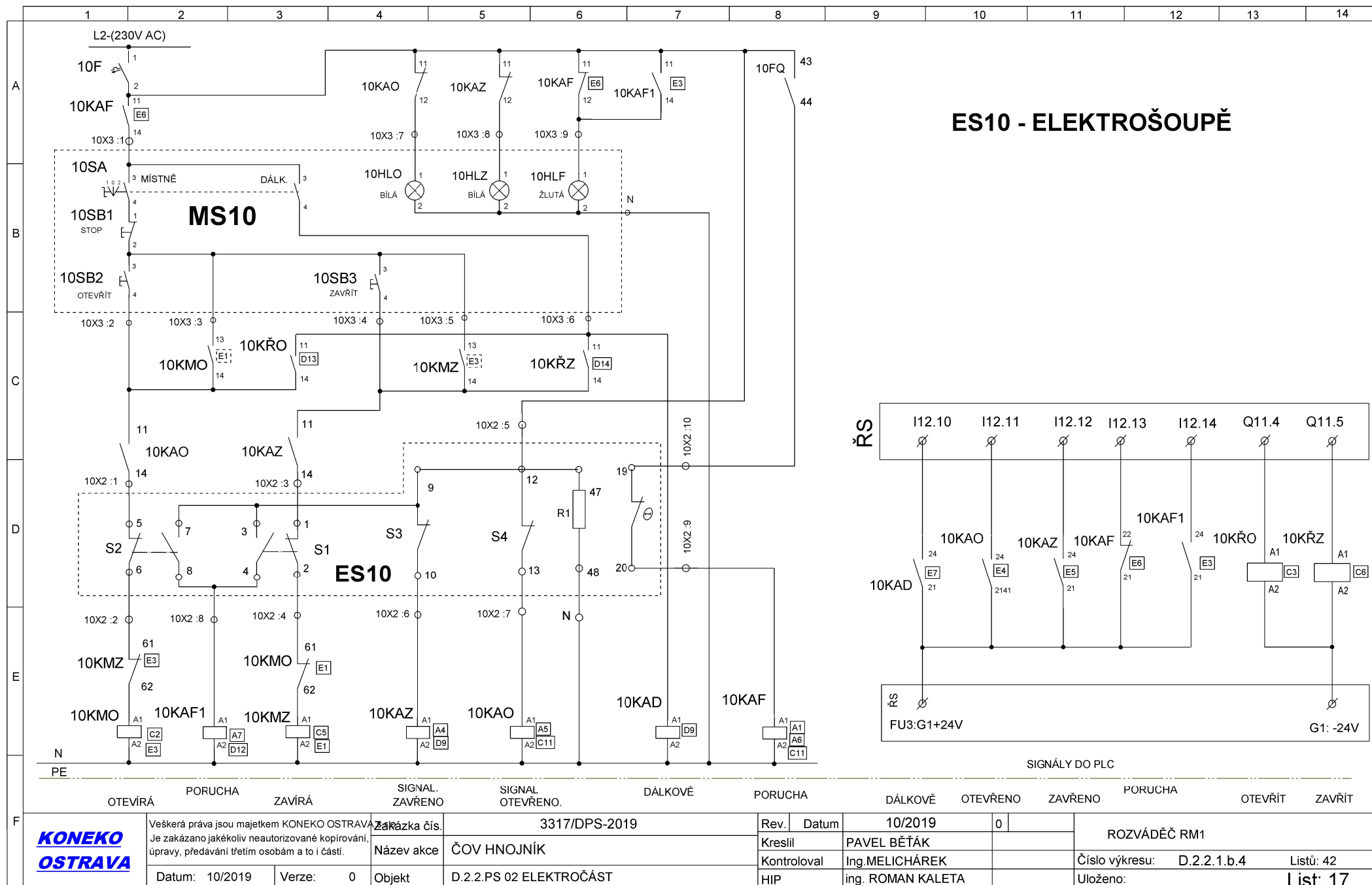
Ing.MELICHAREK	
----------------	--

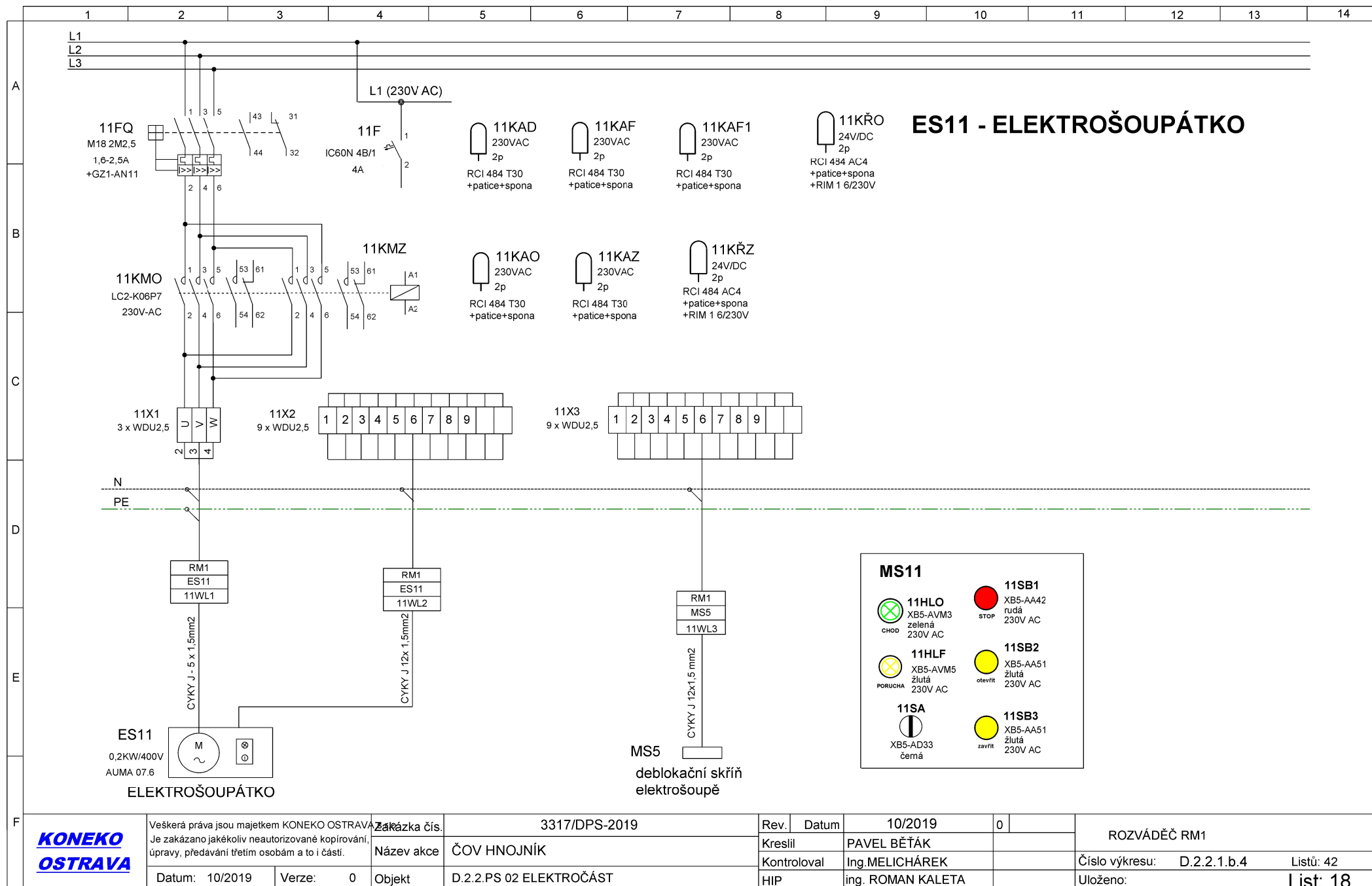
Číslo výkresu:	D.2.2.1.b.4
----------------	-------------

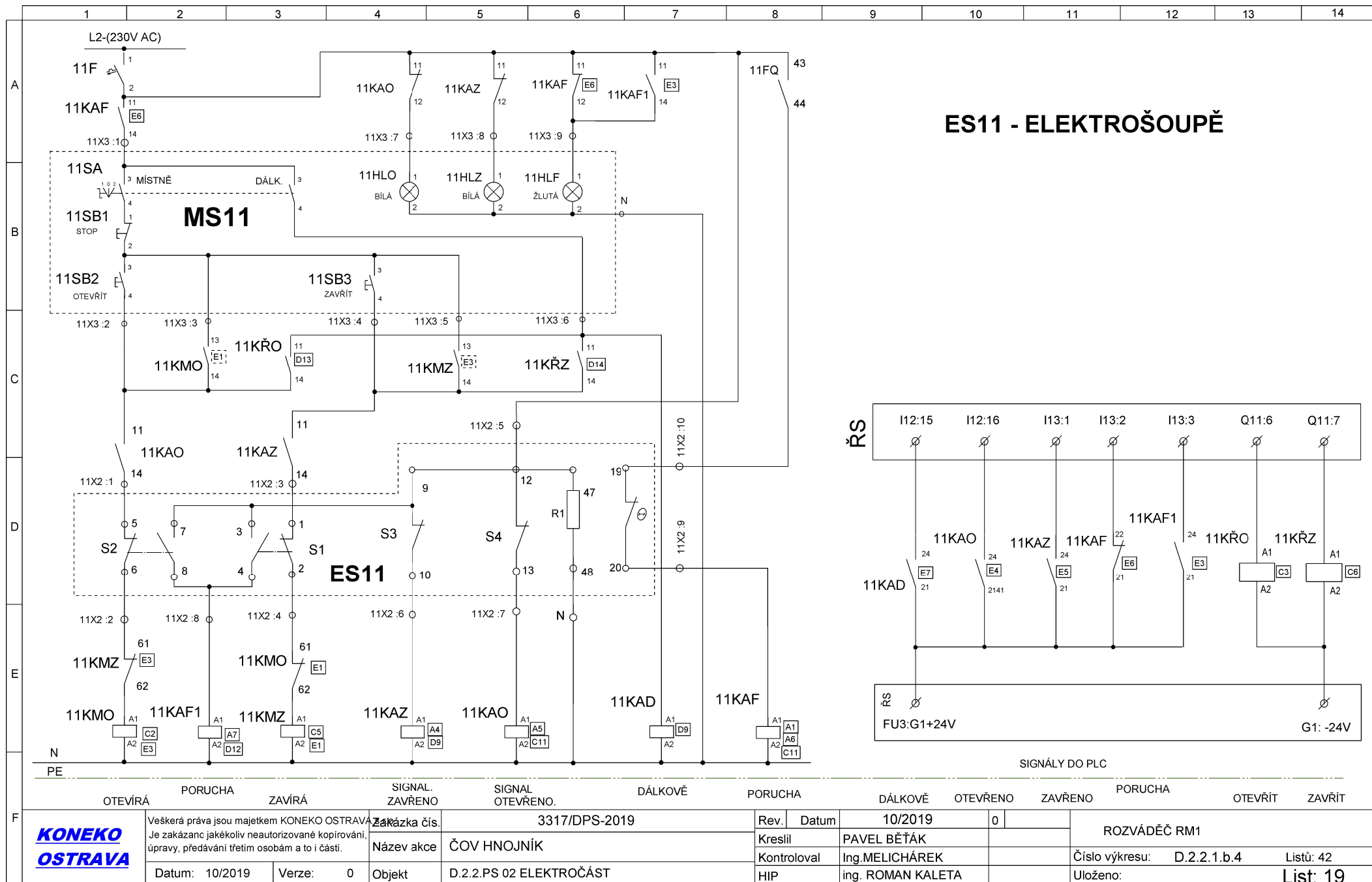
Listu: 42

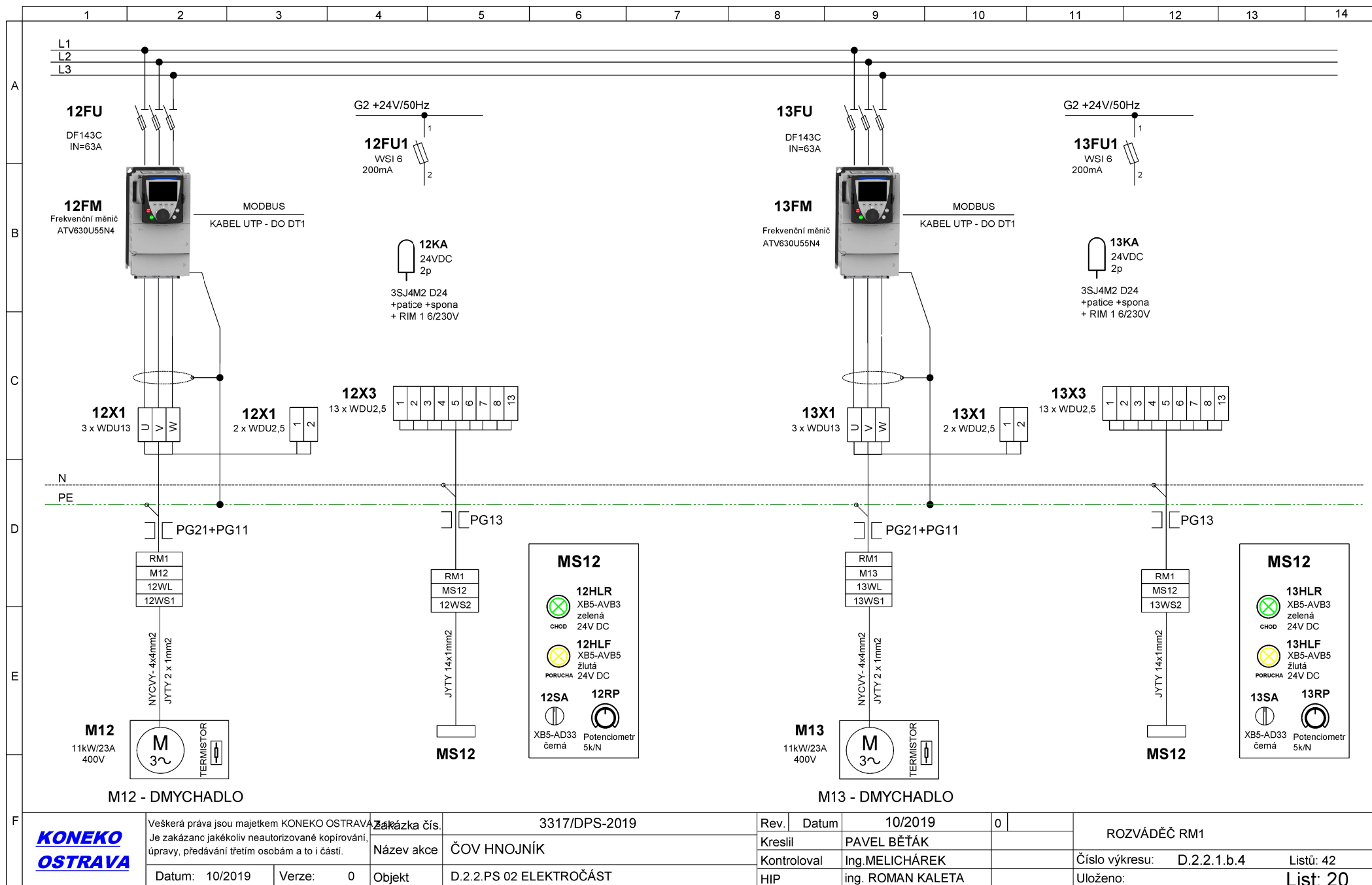
Uloženo:

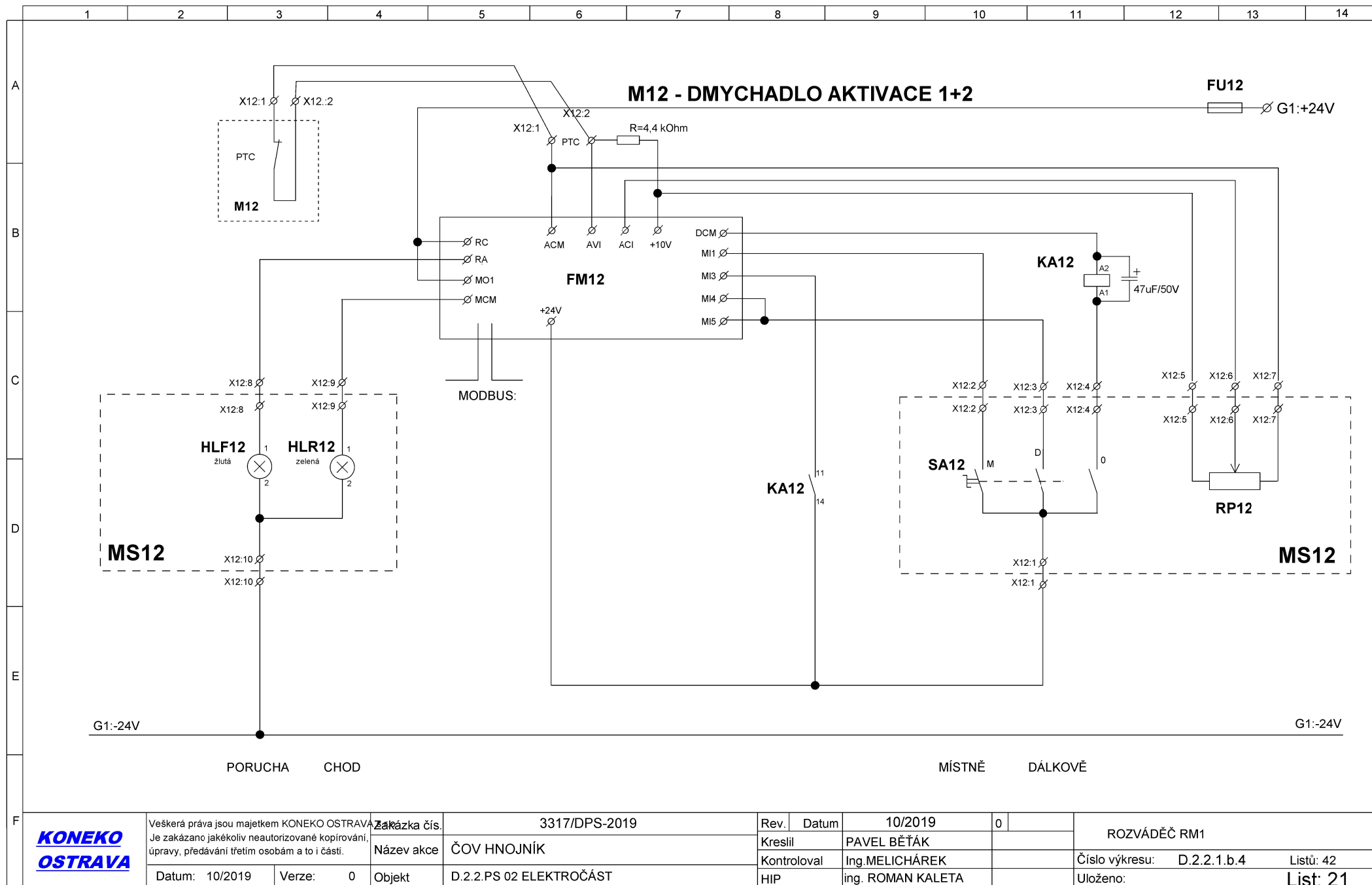
List: 15

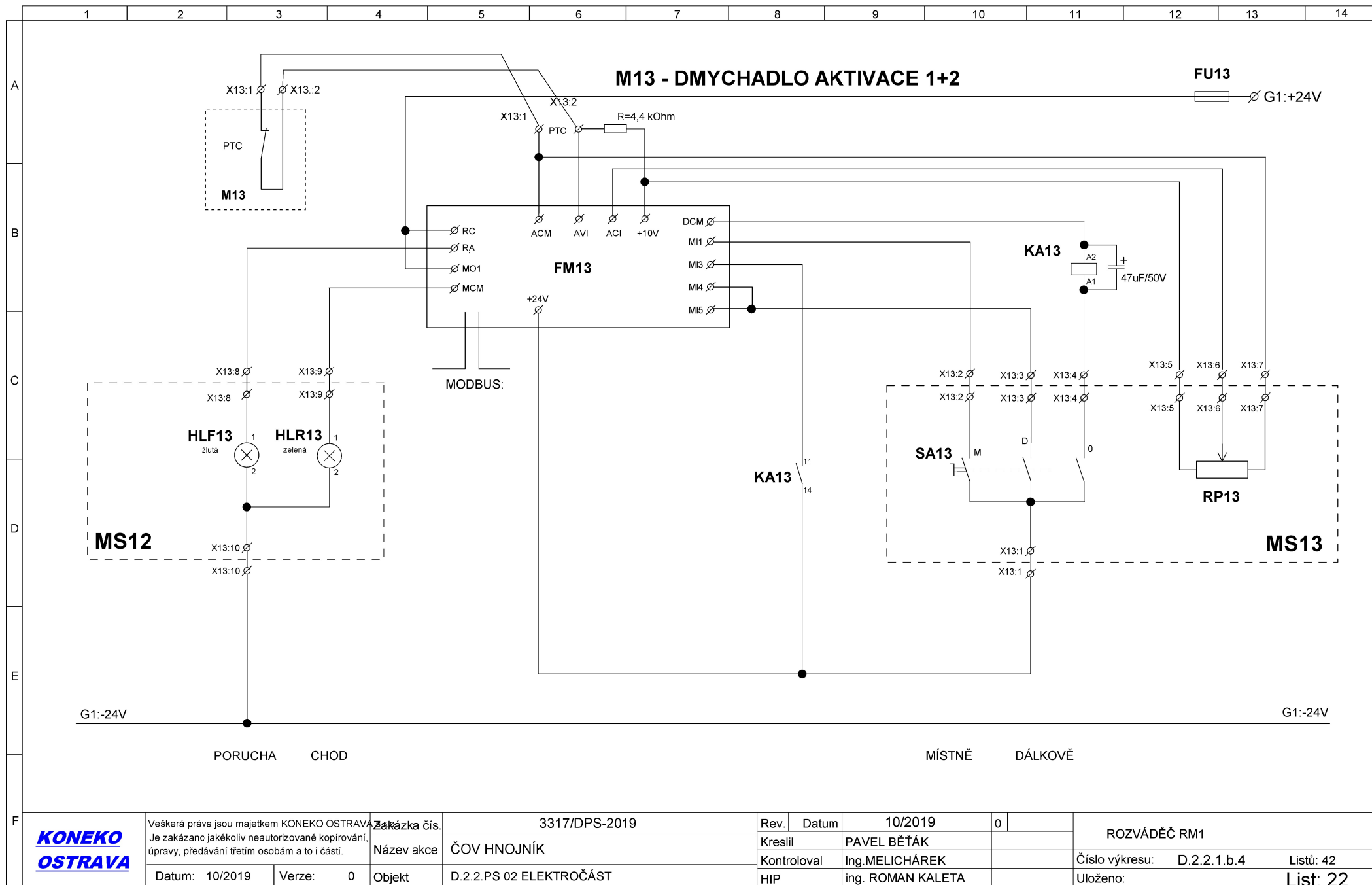


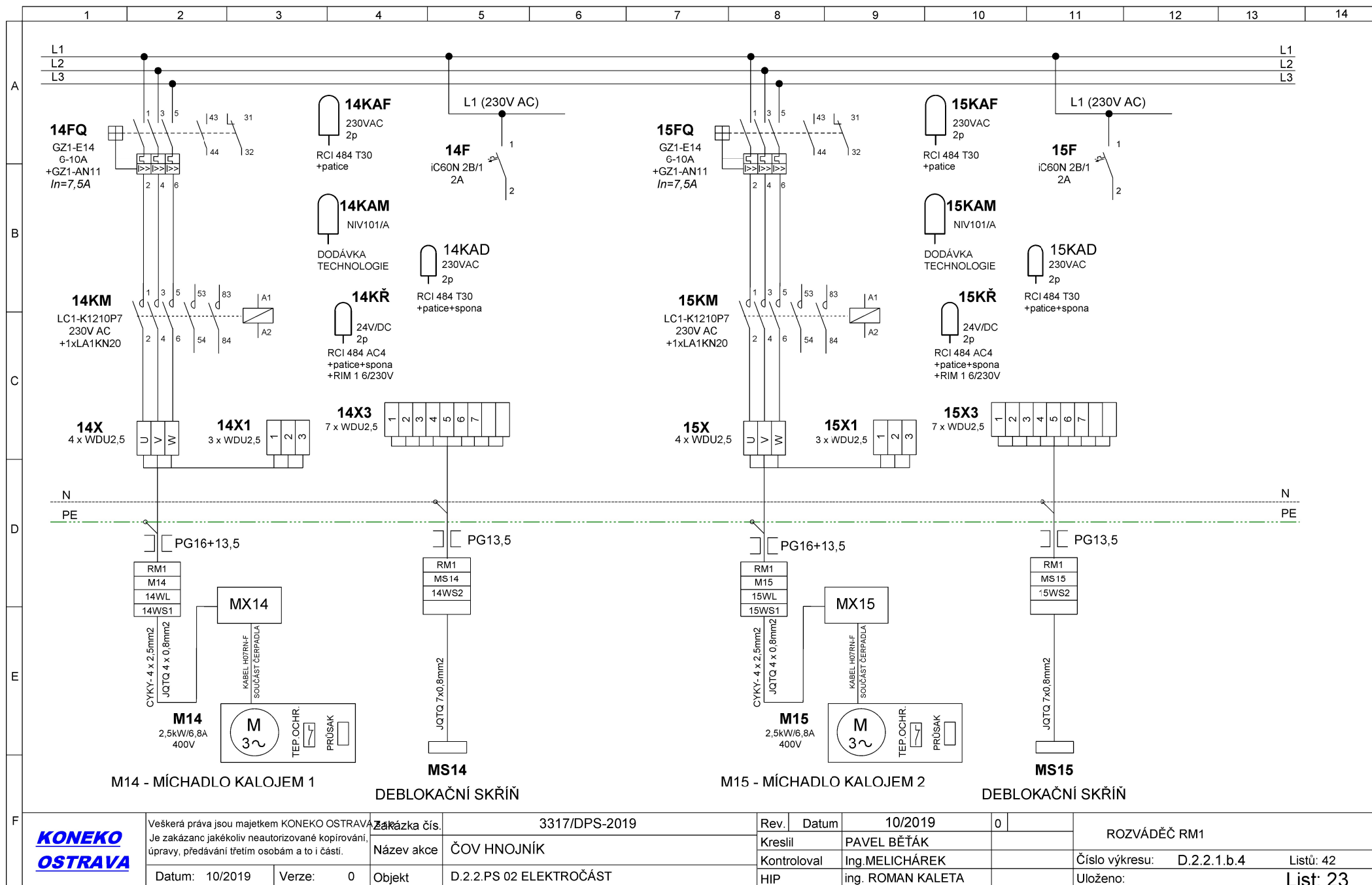


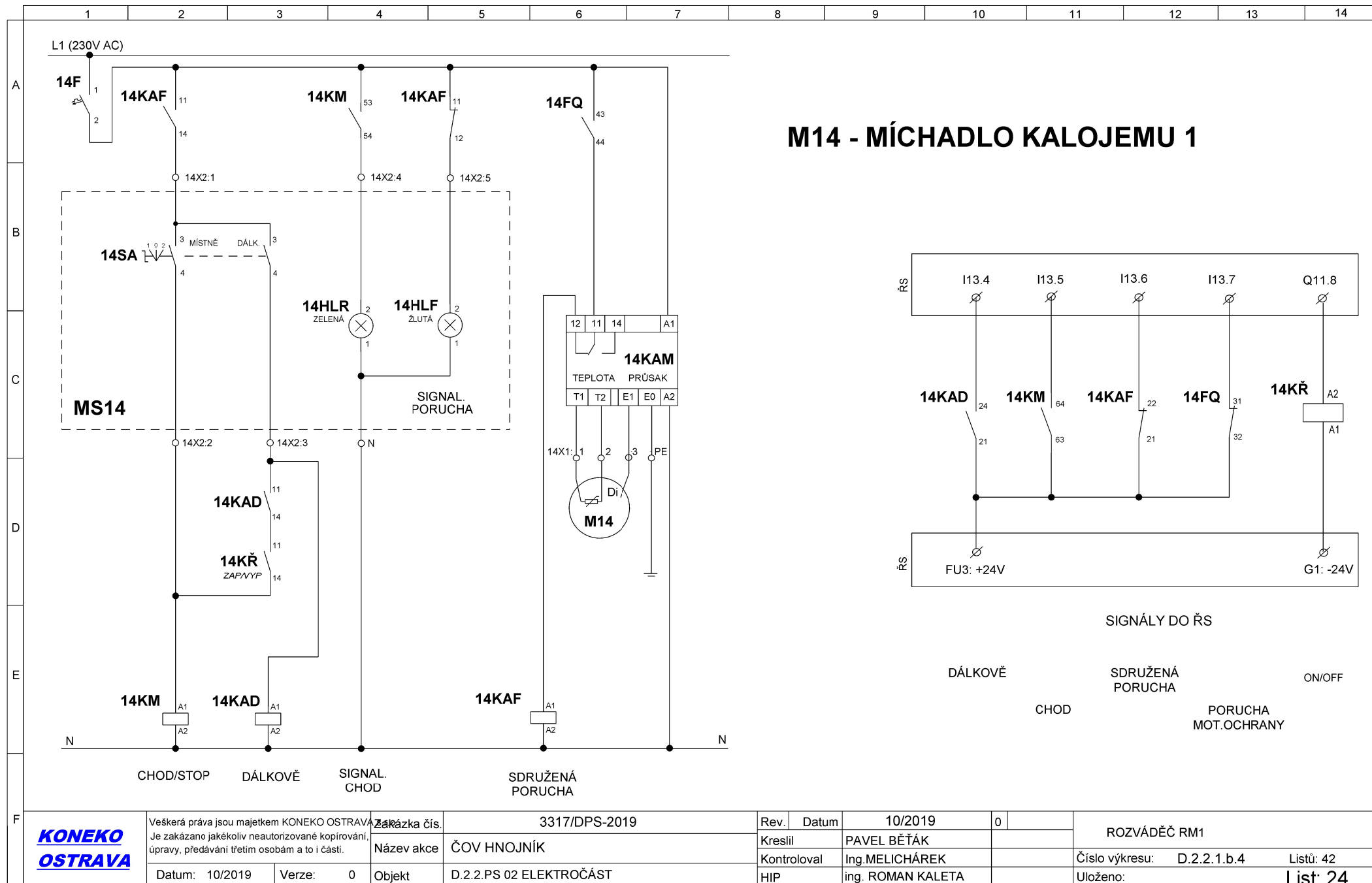


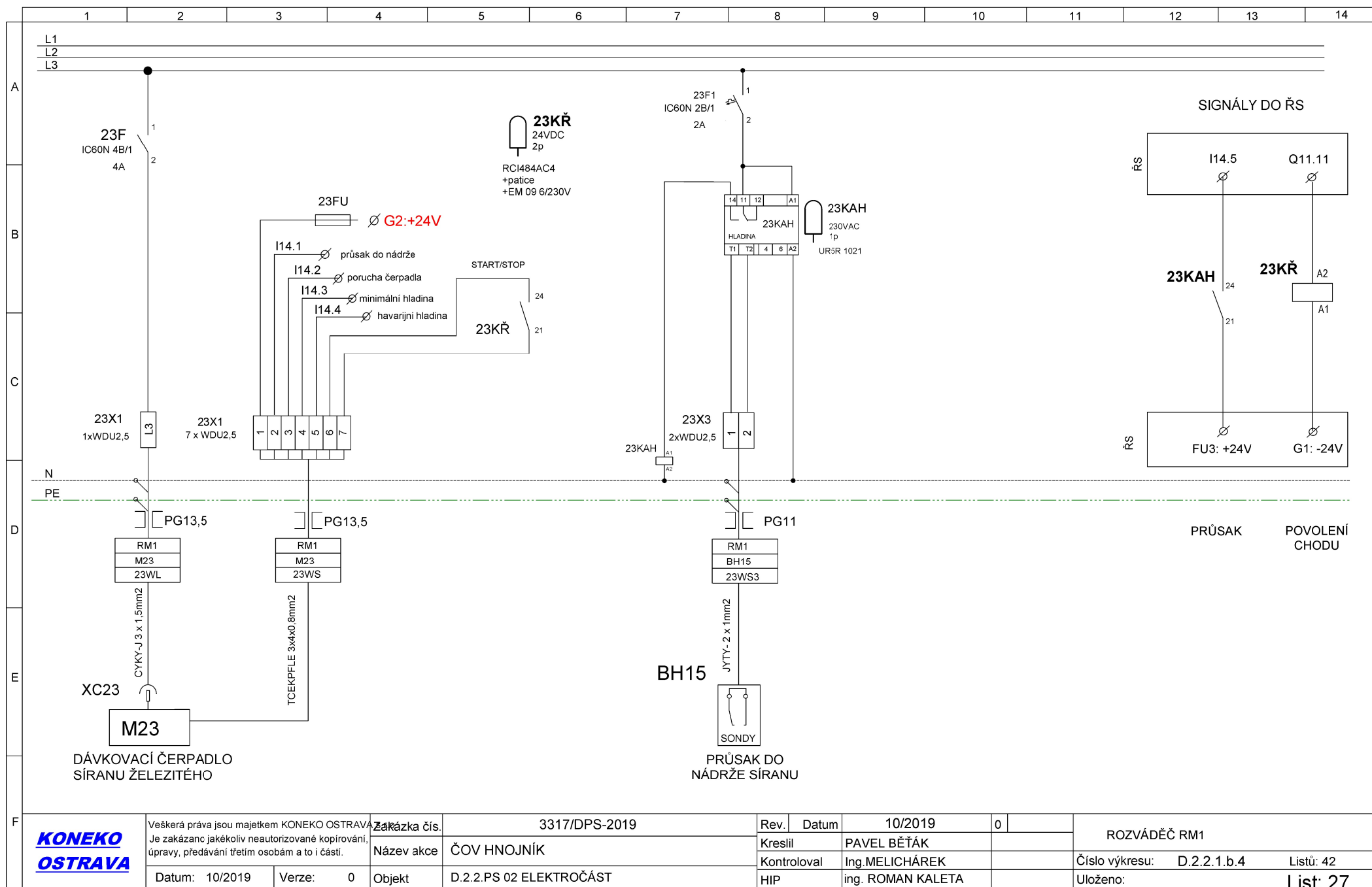


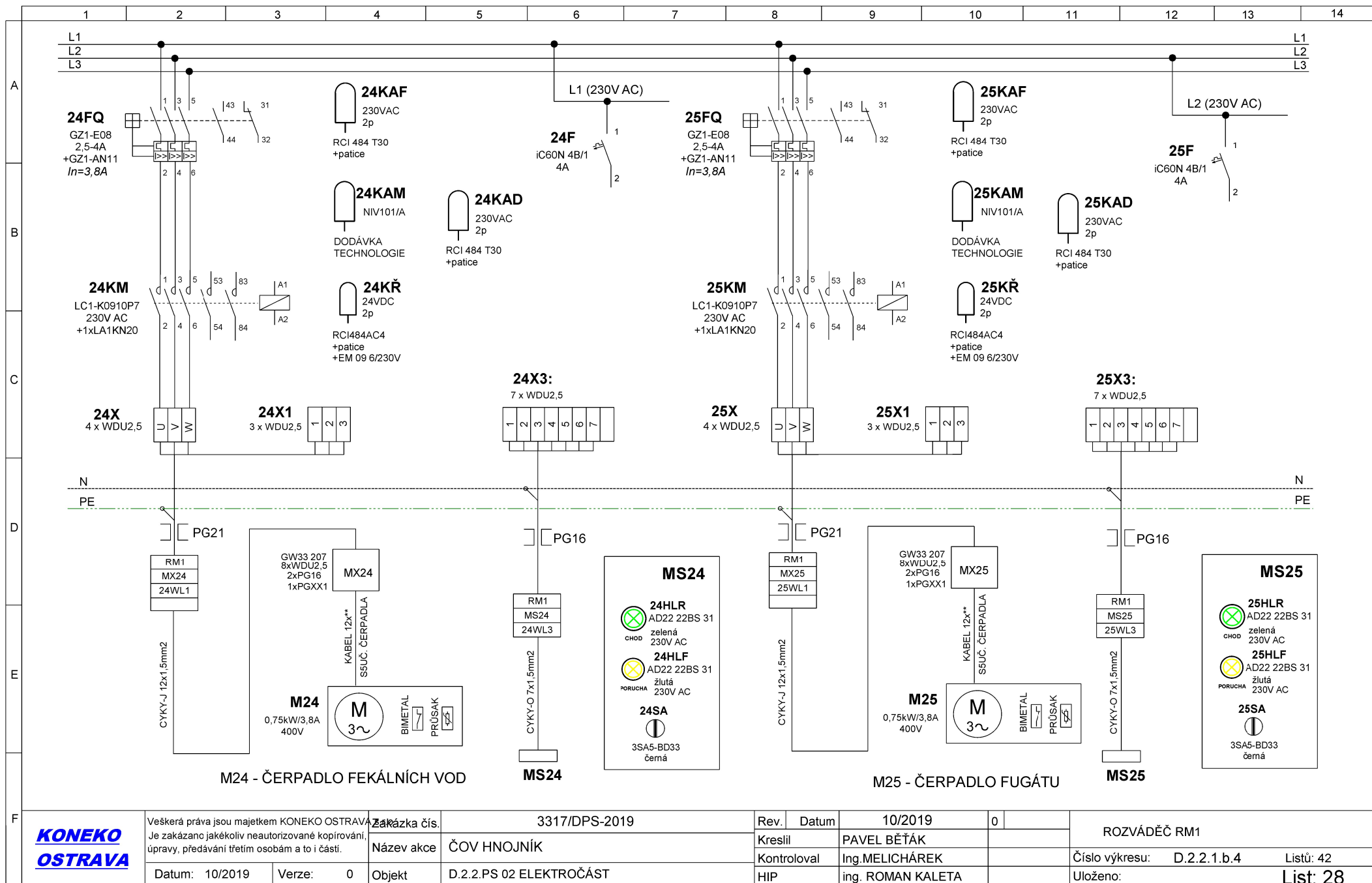


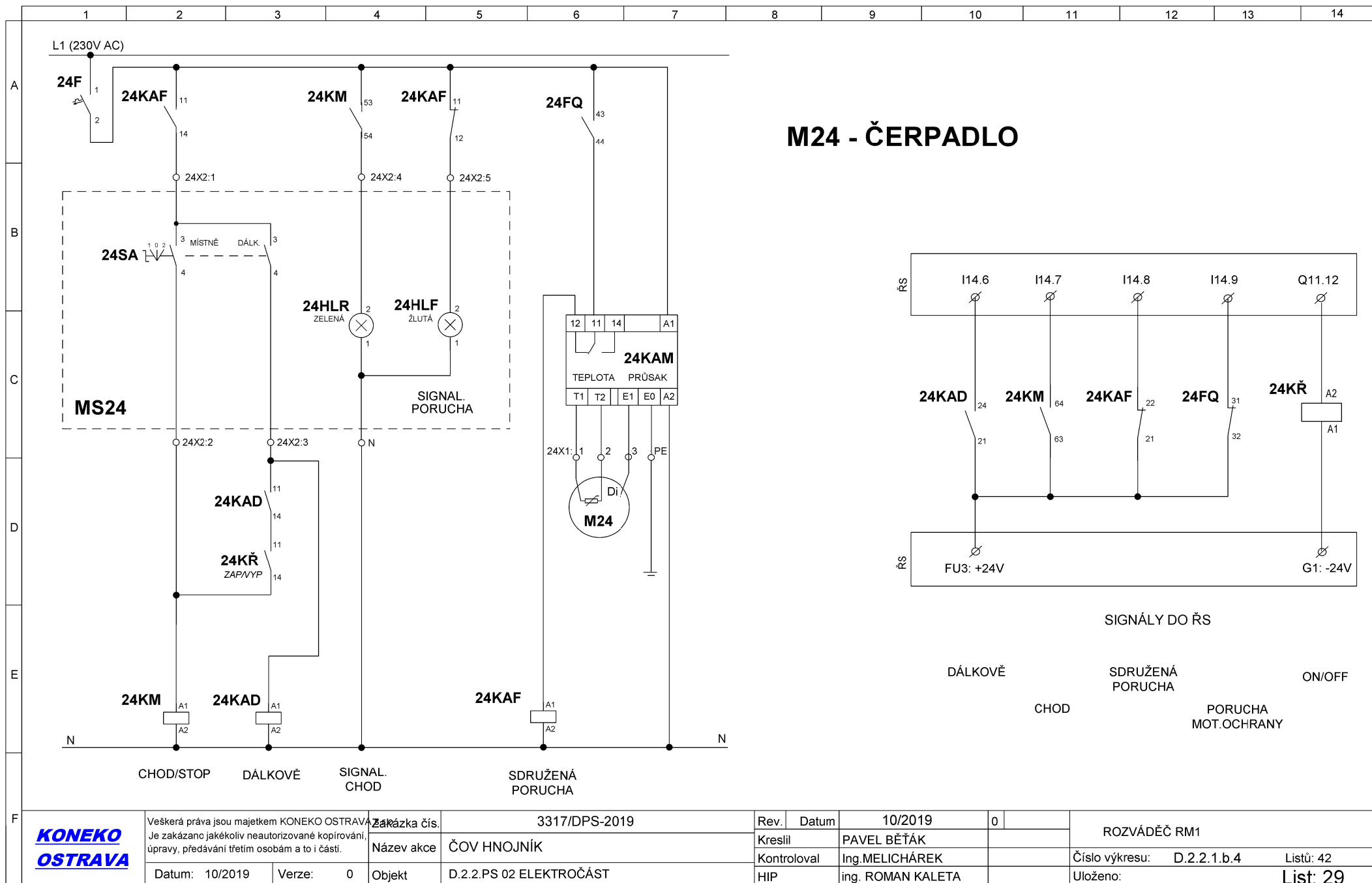


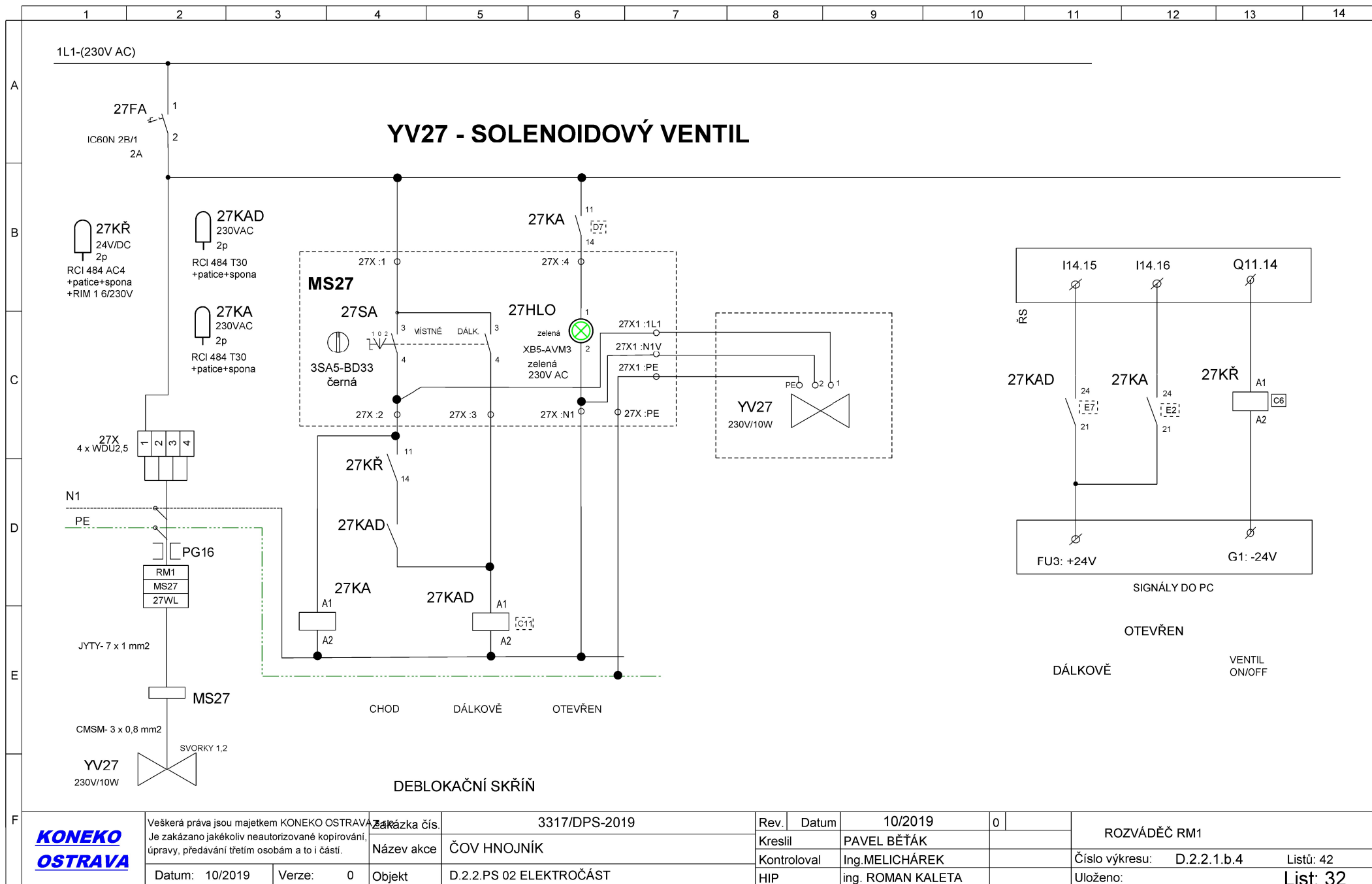












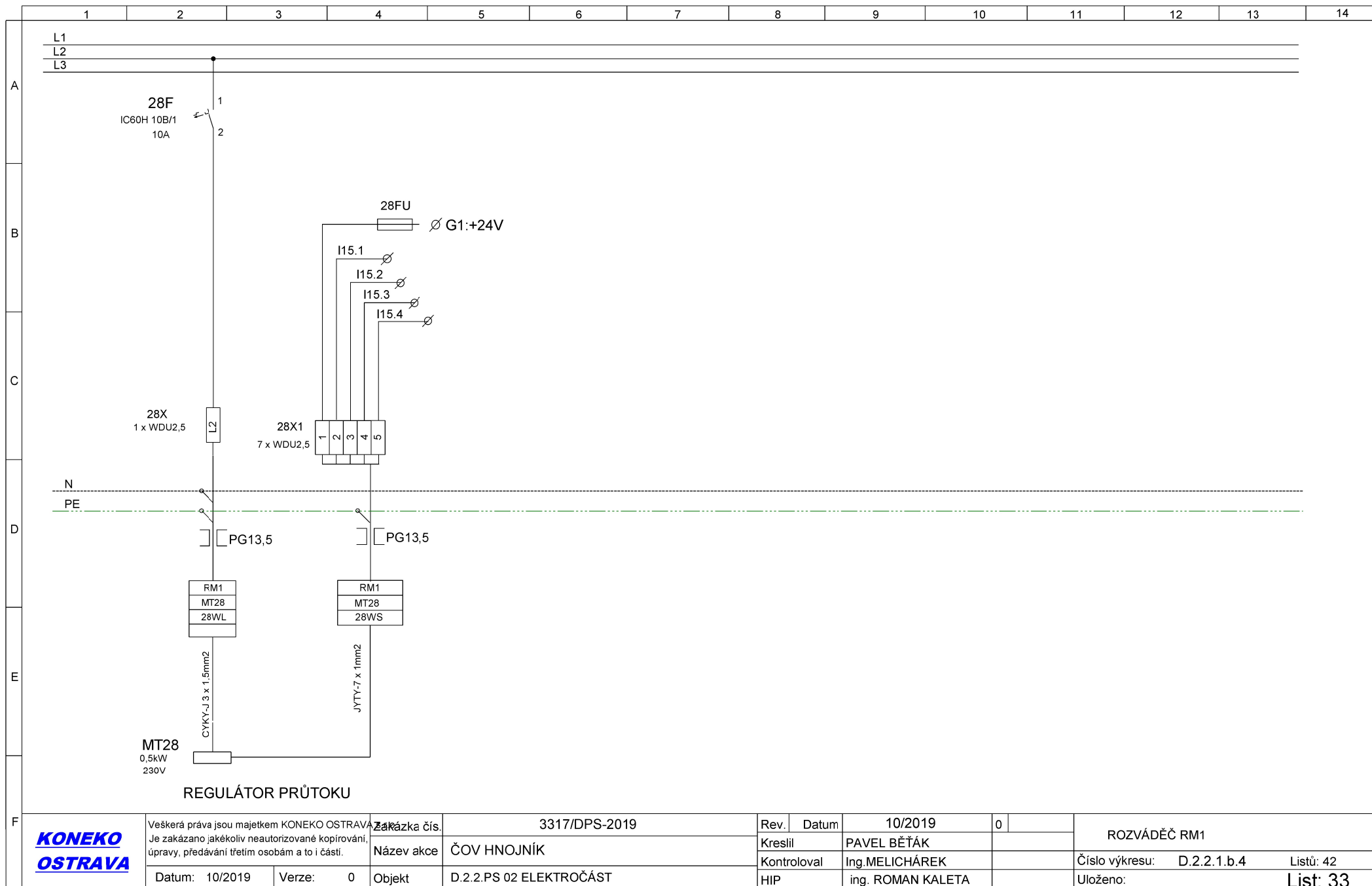
**KONEKO
OSTRAVA**

Veškerá práva jsou majetkem KONEKO OSTRAVA.
Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,
úpravy, předávání třetím osobám a to i části.

Zakázka čis.	3317/DPS-2019
Název akce	ČOV HNOJNÍK
Datum: 10/2019	Verze: 0
Objekt	D.2.2.PS 02 ELEKTROČÁST

Rev.	Datum	10/2019	0
Kreslil	PAVEL BĚTÁK		
Kontroloval	Ing. MELICHÁREK		
HIP	ing. ROMAN KALETA		

ROZVÁDĚČ RM1	
Číslo výkresu: D.2.2.1.b.4	Listů: 42
Uloženo:	List: 32



**KONEKO
OSTRAVA**

Veškerá práva jsou majetkem KONEKO OSTRAVA.
Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,
úpravy, předávání třetím osobám a to i částí.

Datum: 10/2019 Verze: 0

Zakázka čís.
Název akce

Objekt

3317/DPS-2019
ČOV HNOJNÍK
D.2.2.PS 02 ELEKTROČÁST

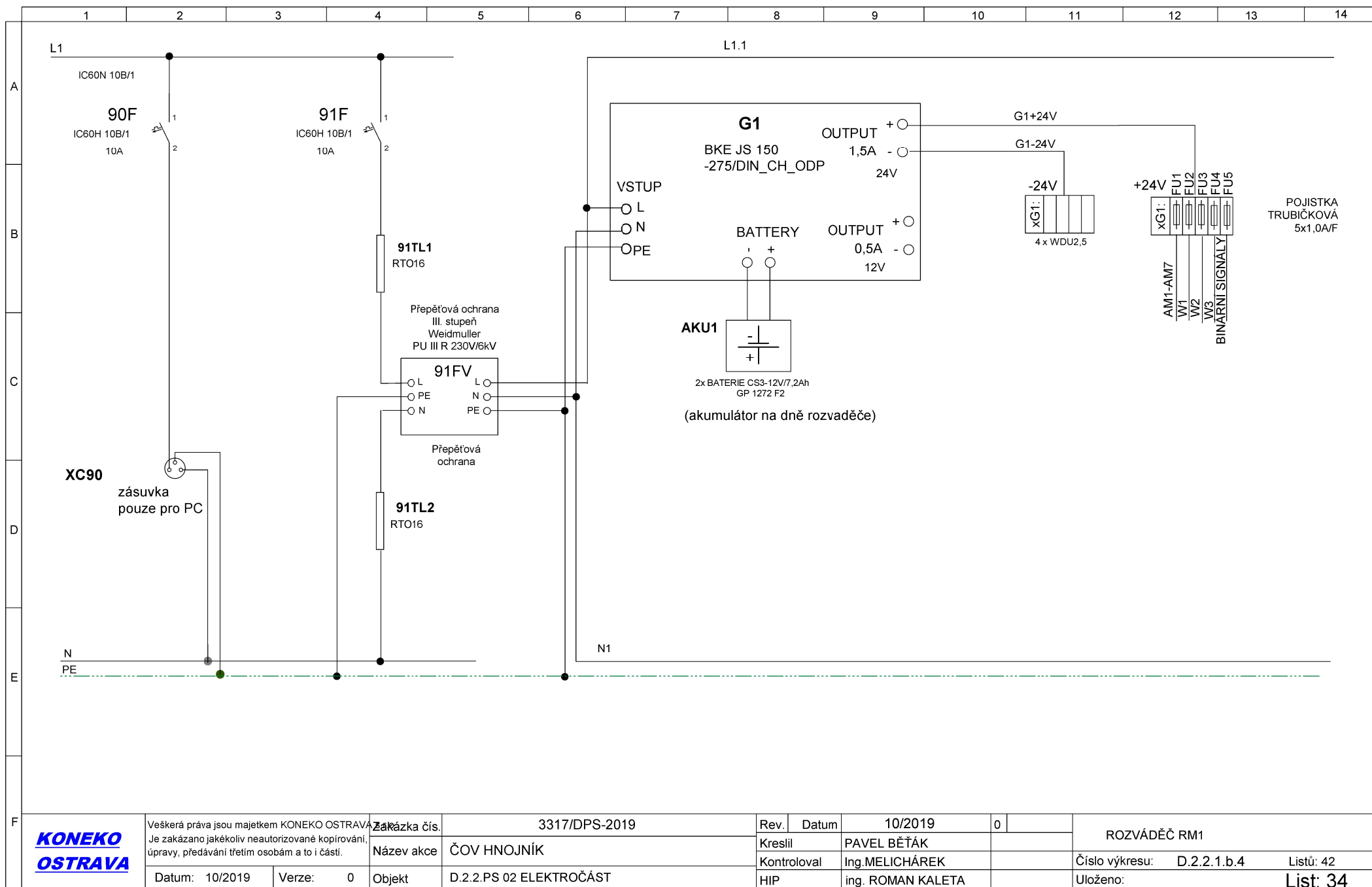
Rev.
Kreslil
Kontroloval
HIP

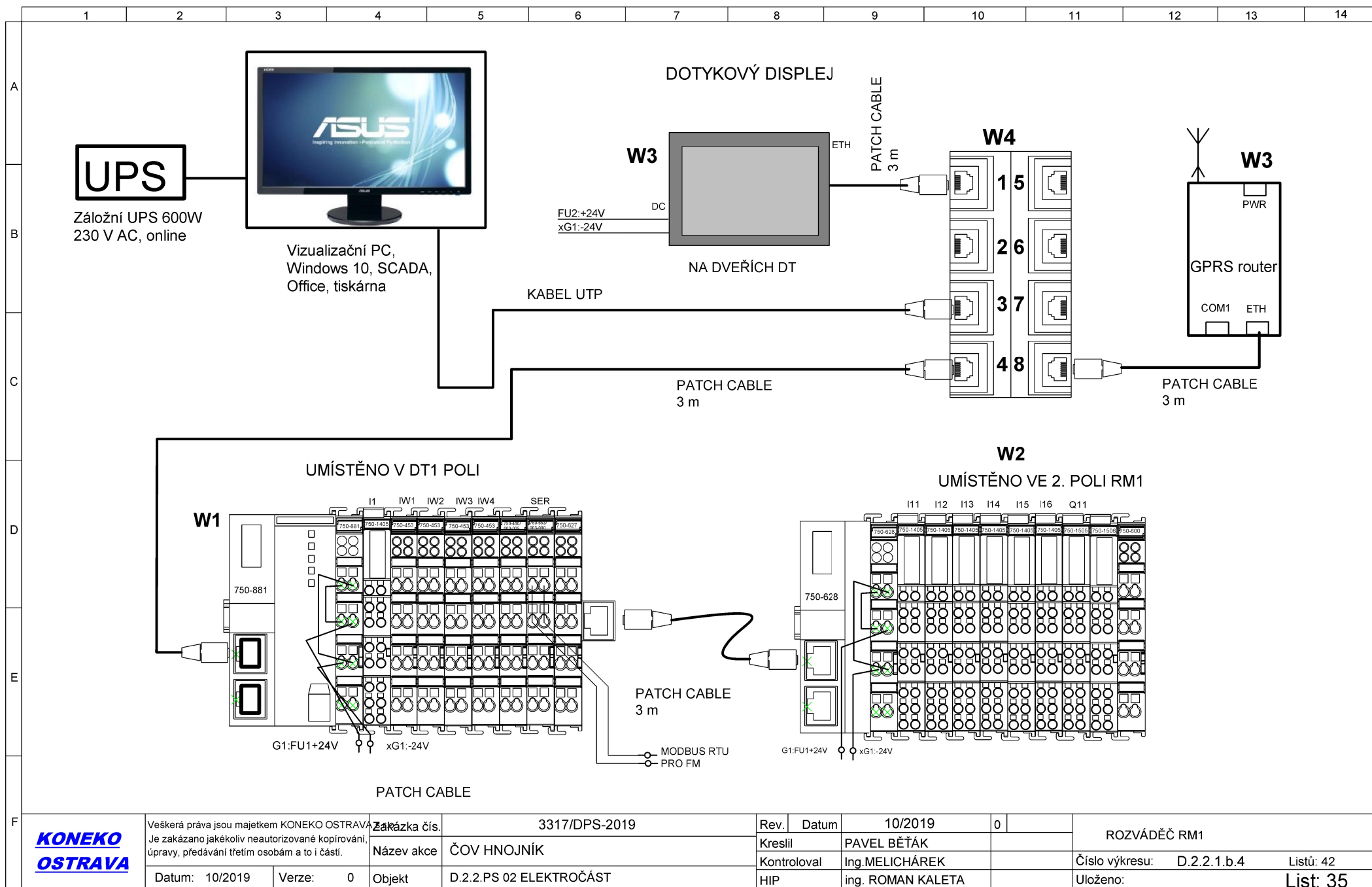
Datum
PAVEL BĚTÁK
Ing.MELICHÁREK
ing. ROMAN KALETA

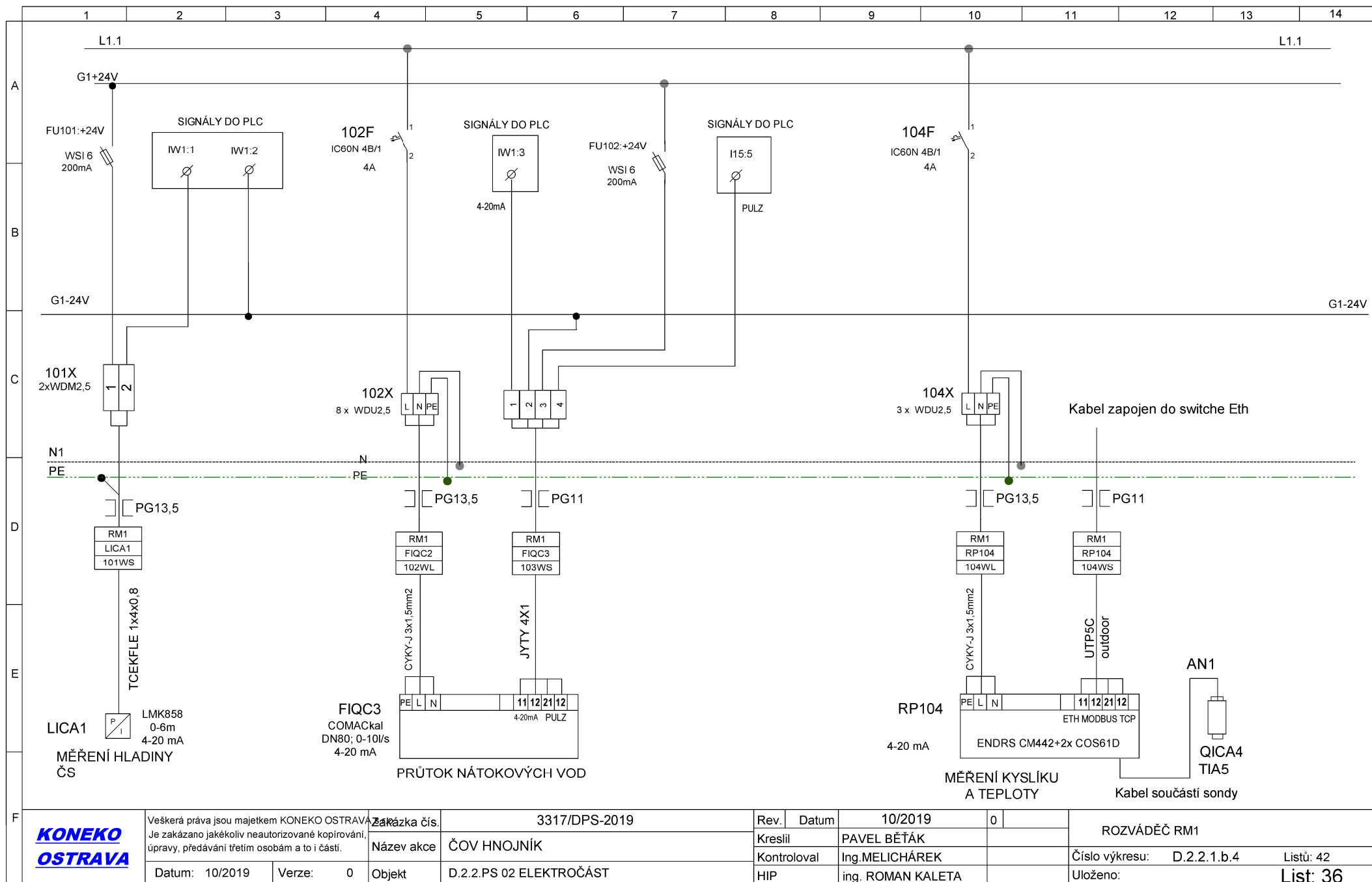
10/2019
0

ROZVÁDĚČ RM1
Číslo výkresu: D.2.2.1.b.4
Uloženo:

Listů: 42
List: 33







**KONEKO
OSTRAVA**

Veškerá práva jsou majetkem KONEKO OSTRAVA.
Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,
úpravy, předávání třetím osobám a to i části.

Zakázka čis.
Název akce

3317/DPS-2019

ČOV HNOJNÍK

Datum: 10/2019

Verze: 0

Objekt

D.2.2.PS 02 ELEKTROČÁST

Rev.

Datum

10/2019

0

Kreslil

PAVEL BĚŤÁK

Kontroloval

Ing.MELICHÁREK

HIP

ing. ROMAN KALETA

ROZVÁDĚČ RM1

Číslo výkresu: D.2.2.1.b.4

Listů: 42

Uloženo:

List: 36

