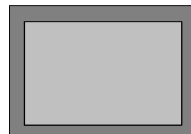


RČS2

OSVĚTLENÍ
ŠACHTY
ZAP. VYP.
07SA



1HL1
MINIMÁLNÍ
HLADINA

1HL2
HAVARIJNÍ
HLADINA

ČERPADLO M1
HLR1 **HLF1**
PŘEP. REŽIMU
M 0 D
SA1

ČERPADLO M2
HLR2 **HLF2**
PŘEP. REŽIMU
M 0 D
SA2

01QM
sít ZÁLOŽNÍ
ZDROJ
PŘEPÍNAČ NAPÁJENÍ

rozvodná soustava: 3PEN-50 Hz, 400V-TN C S

ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41, ed.3 Z3

- automatickým odpojením v případě poruchy
- doplňující ochrana proudovým chráničem a pospojováním
- ovládací napětí: DC 24V/SELV

- krytí při zavřených dveřích: IP 54
- při otevřených dveřích: IP 20

- přívod: spodem
- vývody: spodem

Legenda

Rozváděč: PLASTOVÝ PEDRO 6 - rozměry: 600 x 950 x 520 mm

rozvodná soustava: 3PEN-50 Hz, 230/400V TN-C-S

ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41, ed.2 Z3

- automatickým odpojením v případě poruchy
- doplňující ochrana proudovým chráničem a pospojováním
- ovládací napětí: DC 24V/SELV

KONEKO
OSTRAVA

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

Datum: 11/2019

Verze: 0

Zakázka čís.

Název akce

Objekt

3317/DPS-2019

RČS1 HNOJNÍK

PS02 - Čerpací stanice ČS1

Rev.

Datum

11/2019

0

Kreslil

PAVEL BĚŤÁK

Kontroloval

Ing.MELICHÁREK

HIP

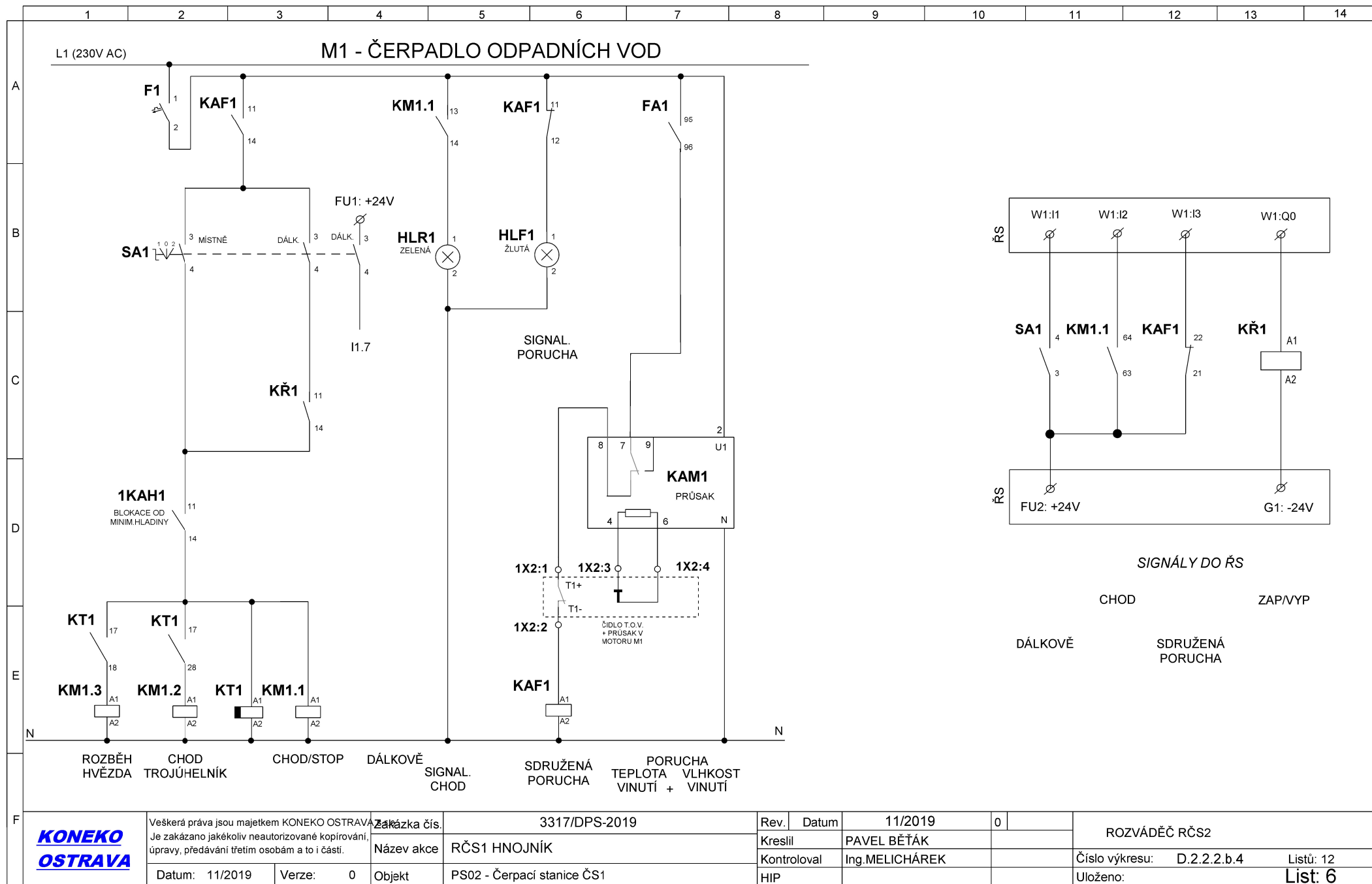
ROZVÁDĚČ RČS2

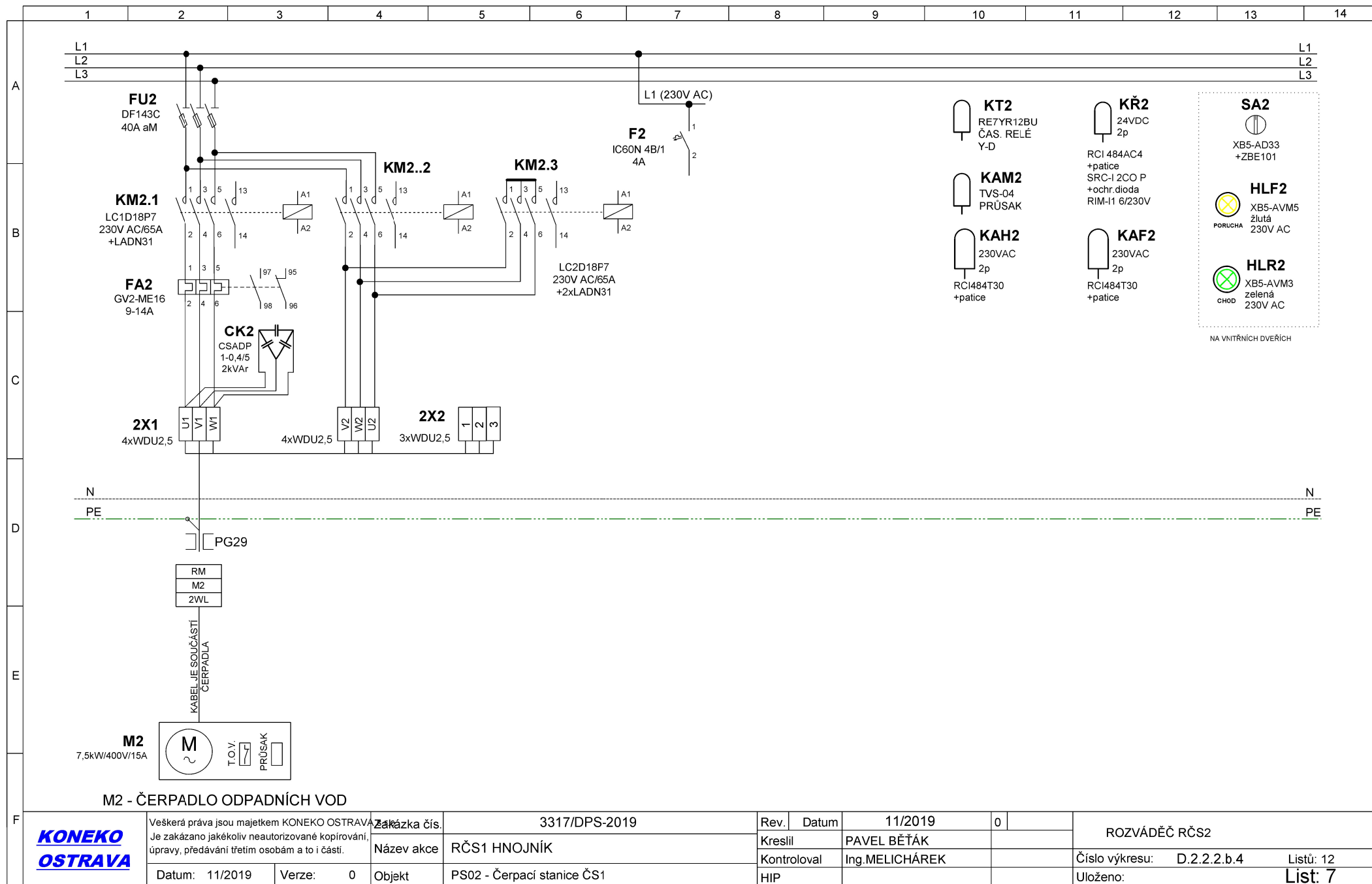
Číslo výkresu: D.2.2.2.b.4

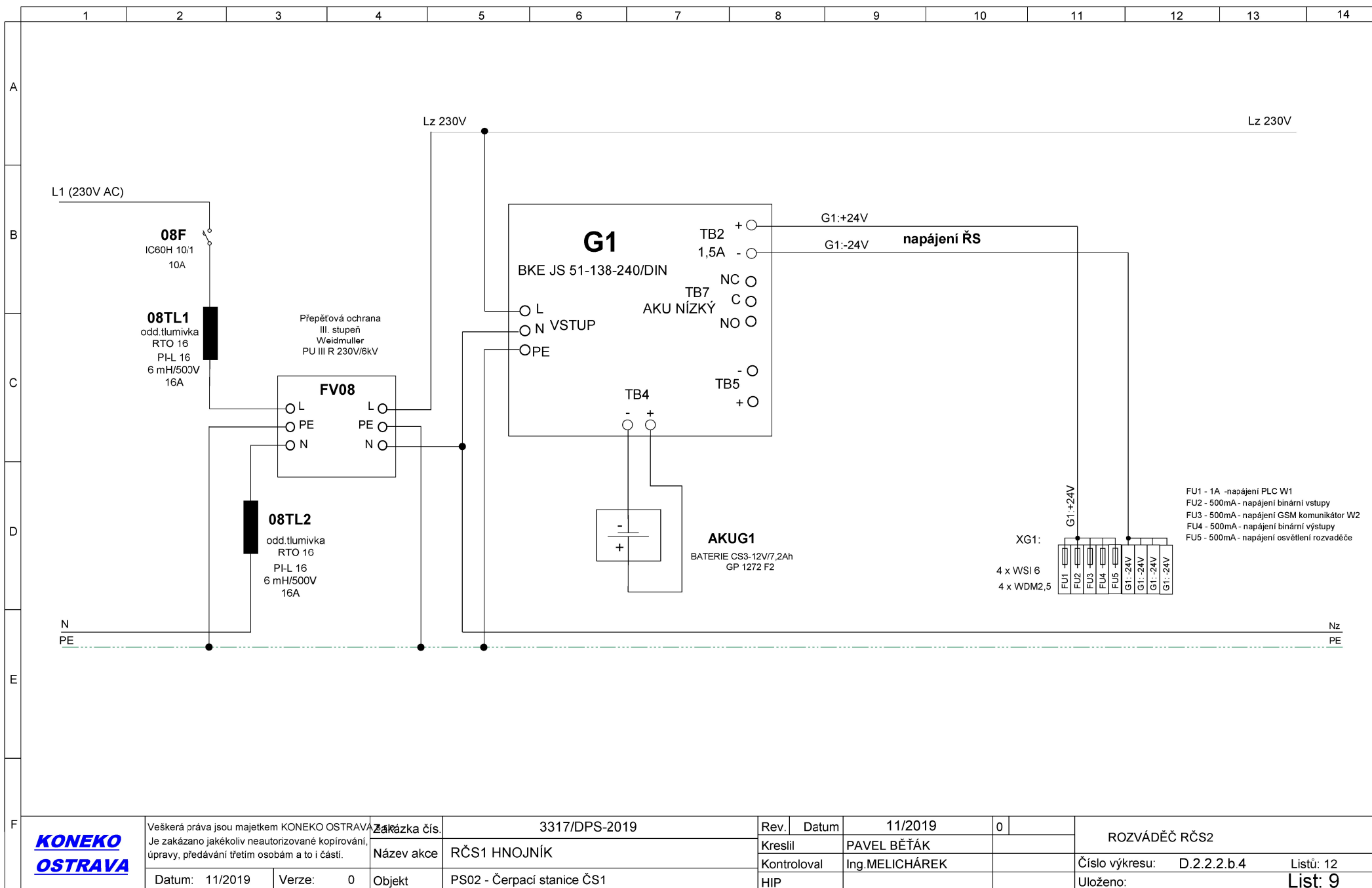
Listů: 12

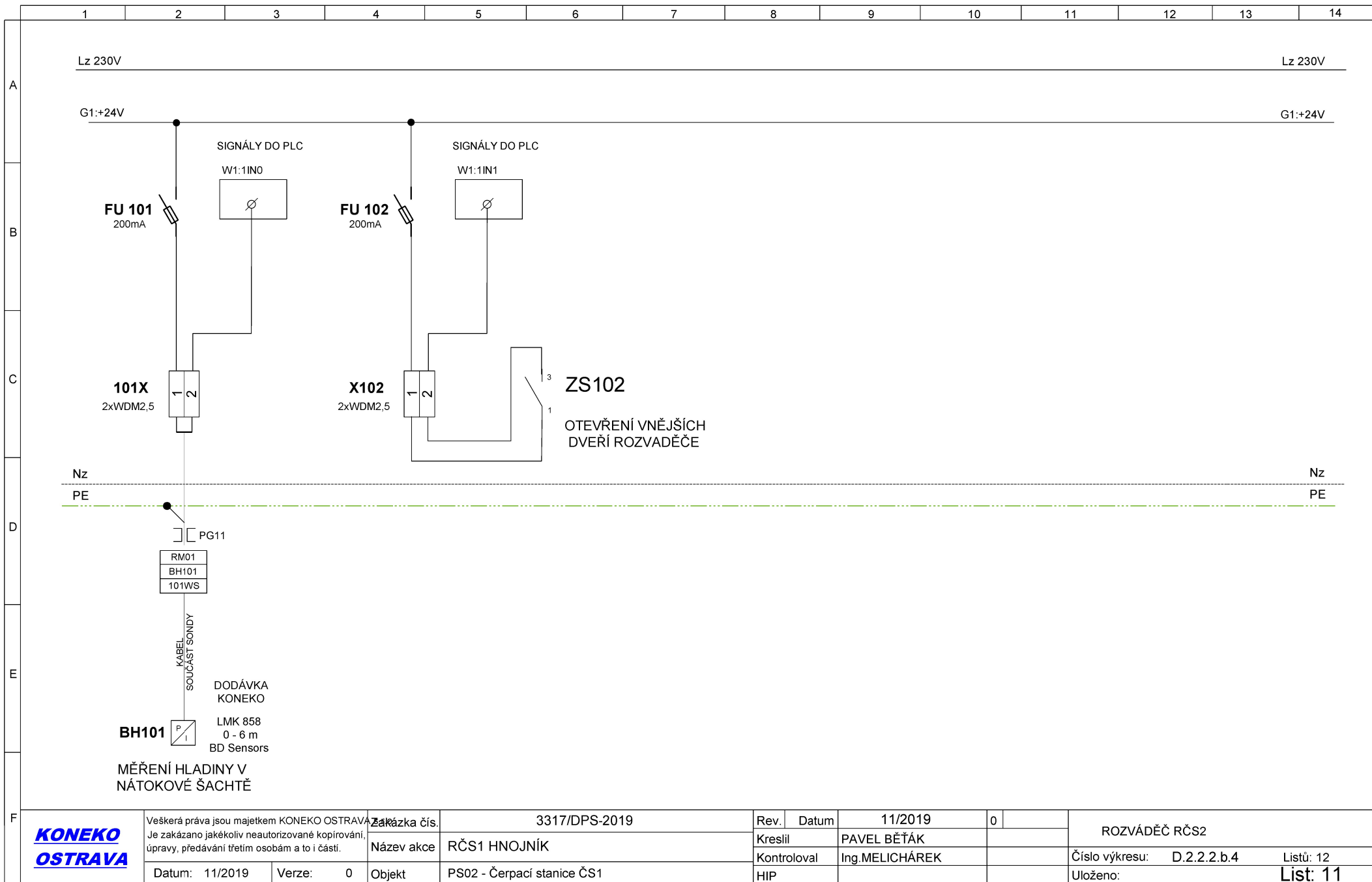
Uloženo:

List: 2









**KONEKO
OSTRAVA**

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

Datum: 11/2019 Verze: 0

Zakázka čís.	3317/DPS-2019
Název akce	RČS1 HNOJNÍK
Objekt	PS02 - Čerpací stanice ČS1

Rev.	Datum	11/2019	0
Kreslil	PAVEL BĚTÁK		
Kontroloval	Ing.MELICHÁREK		
HIP			

ROZVADĚČ RČS2			
Číslo výkresu:	D.2.2.2.b.4	Listů:	12
Uloženo:		List:	11

