

ROZVADĚČ RP2

TECHNICKÉ ÚDAJE

TYP PROVEDENÍ: Oceloplechová rozvodnicová skříň, zapuštěná, EI30
72 modulů (ref. DZ43-2403-EI30)

PŘÍVOD: ZDOLA

VÝVOD: SHORA/ZDOLA

Rozměry: 550mm x 510mm x 163mm (v x š x h)

IP: IP43

ROZVODNÁ SOUSTAVA:

3NPE 400/230V 50Hz TN-C

OCHRANA PŘED ÚRAZEM

ELEKTRICKÝM PROUDEM

DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

ŽIVÝCH ČÁSTÍ: OCHRANA IZOLACÍ,
OCHRANA KRYTY NEBO
PŘEPÁŽKAMI,
OCHRANA ZÁBRANOU,
OCHRANA POLOHOU,
OCHRANA DOPLŇKOVOU
IZOLACÍ

NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:

AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ
OD ZDROJE

POZNÁMKA:

ZHOTOVITEL:



Boa Construction s.r.o.
Rybná 716/24, Staré Město, 110 00 Praha 1
IČ:4779398, tel: +420 603794388

ZODPOVĚDNÁ OSOBA: Ing. Vít Řezáč

ZHOTOVITEL ČÁSTI:



ElectricTechnology

Electric Technology s.r.o.
Jankovcova 1193/31, 170 00 Praha 7

ZODPOVĚDNÁ OSOBA: Ing. Karel Kreysa
VYPRACOVAL: Ing. Leoš Kaňa

ČÁST DOKUMENTACE:

ELEKTRO SILNOPROUD

NÁZEV ČÁSTI:

Rozvaděč RP2

AKCE:

Rekonstrukce objektu koleje G ČZU
Kamýcká 1281
165 21 Praha 6 – Suchdol

INVESTOR:

Česká zemědělská univerzita v Praze
Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 – Suchdol

ZAK.Č.

20-301

STUPEŇ PD:

PARÉ:

DATUM:

30.4.2020

DVZ

FORMÁT:

4xA4

ČÍSLO ČÁSTI:

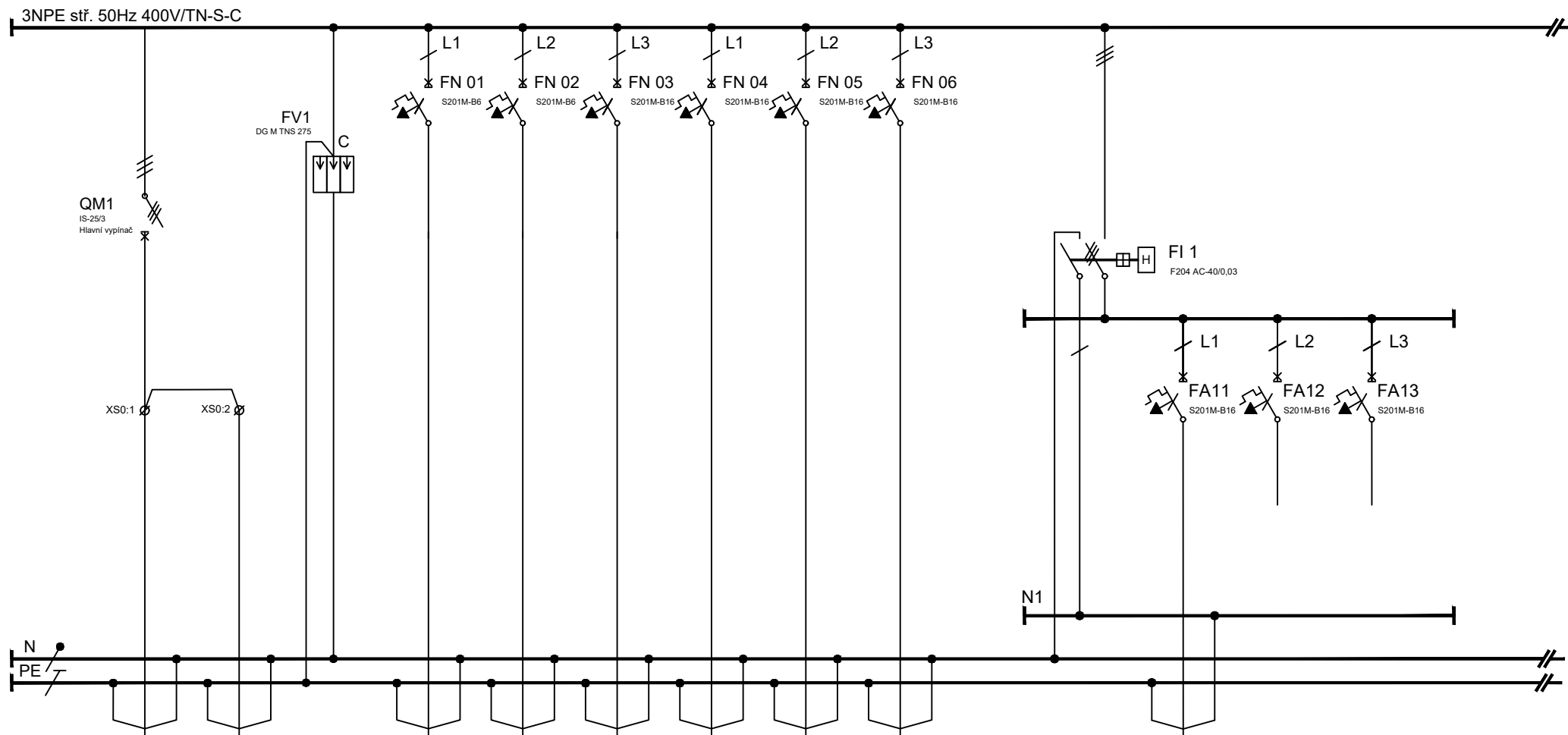
D.1.4.f.

MĚŘÍTKO:

-

ČÍSLO VÝKRESU:

37



ČÍSLO.OBV.	RP2	RP3		VEPS1	VEPS2	VEZS1	VACS1	VACS2	VACS3			Z1			
KABEL	CYKY-J	CYKY-J		CXKH-V P30-R	CXKH-V P30-R	CYKY-J	CYKY-J	CYKY-J	CYKY-J			CYKY-J			
PRŮŘEZ	5x6	5x6		3x1,5	3x1,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5			3x2,5			
Č.KABELU	WLRP2	WLRP3		WLVEPS1	WLVEPS2	WLVEZS1	WLACS1	WLACS2	WLACS3			WLZ1			
Pi (kW)	2	1,2		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1			0,4			
KAM	Rozv. RP1	Rozv. RP3	C	přídružný mg.	zdroj el.zámku	Expandér EZS	Zdroj ACS	Zdroj ACS	Zdroj ACS			Zásuvky 230V	rezerva	rezerva	
	2.NP	4.NP	přep. ochrana	2.30	2.31	2.31	2.31	2.31	2.31			2.27b			

přes koppler 102.80 přes koppler 102.63

ČÍSLO STRANY:

2

VYPRACOVAL:

Ing. Leoš Kaňa

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.4.4.37

NÁZEV VÝKRESU:

Rozvaděč RP2

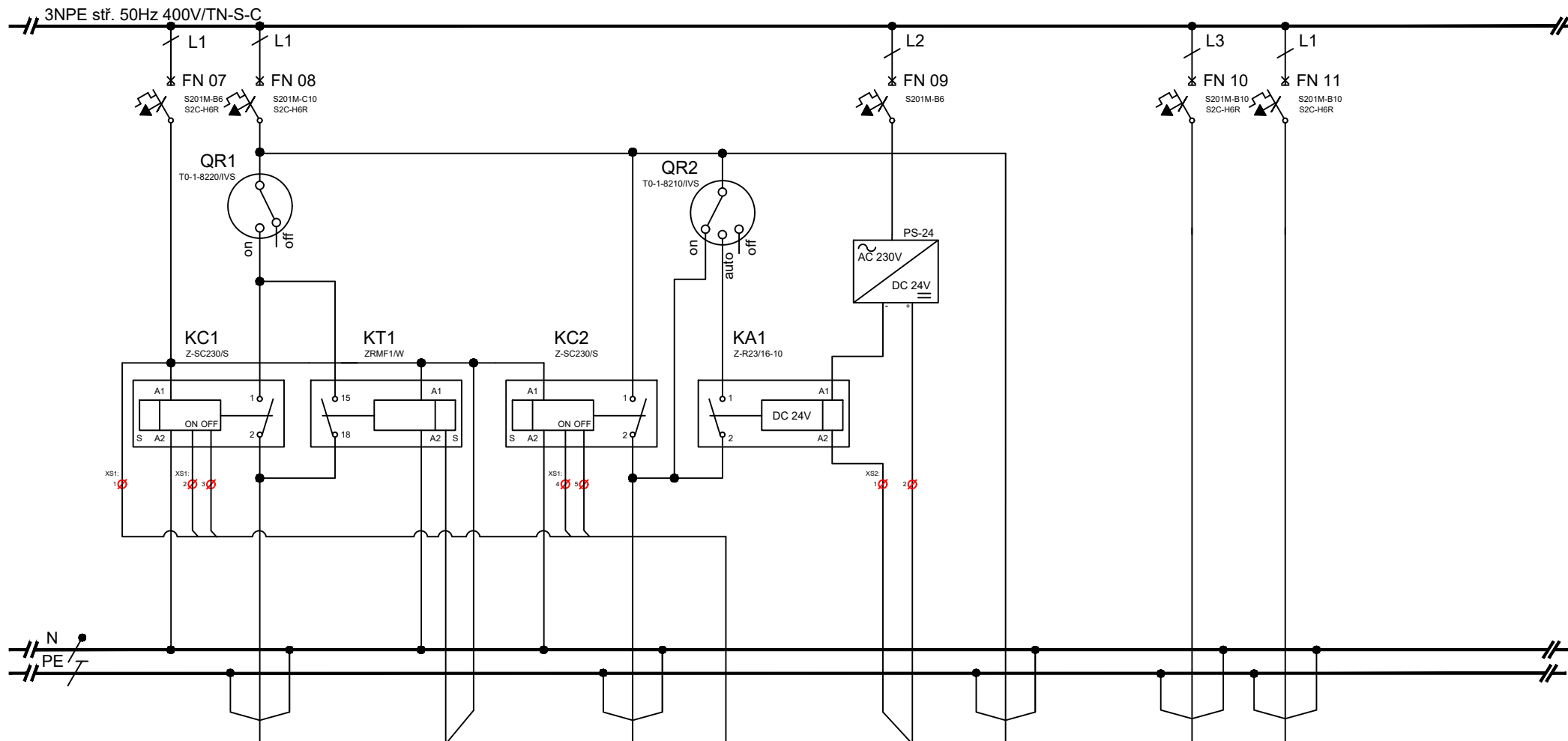


Electric Technology s.r.o.

IČ: 05006988 | tel: +420 601 317 721

info@electric-technology.cz

www.electric-technology.cz



ČÍSLO.OBV.	S1/1	"1"	S1/2	OVL_RP2a,b	AUT_RP2	S1/3	S3	S4
KABEL	CYKY-J	CYKY-O	CYKY-J	CYKY-O	CYKY-A	CYKY-J	CYKY-J	CYKY-J
PRŮŘEZ	5x1,5	2x1,5	5x1,5	7x1,5	2x1,5	5x1,5	3x1,5	3x1,5
Č.KABELU	WLS1:hnědá	WL1	WLS1:šedá	WOVL_RP2a,b	WLAUT_RP2	WLS1/3	WLS3	WLS4
Pi (kW)	0,2	-	0,2	-	-	0,1	0,1	0,2
KAM	Osvětlení	Tlačítko "1"	Osvětlení	Ovládání osv.	Ovládání osv.	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení
	2.31	2.31	2.31	Recepce	Rozv. NN-G	Pož. schodiště	2.27a	2.27b, 2.27c

PIR

ČÍSLO STRANY:

3

VYPRACOVAL:

Ing. Leoš Kaňa

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.4.4.37

NÁZEV VÝKRESU:

Rozvaděč RP2



Electric Technology s.r.o.

IČ: 05006988 | tel: +420 601 317 721

info@electric-technology.cz

www.electric-technology.cz

