

DATUM REVIZE	VYPRACOVAL	VYDAL	POPIS REVIZE

--

±0,000 = 000,000 mm Bpv

INVESTOR :

Česká zemědělská  
univerzita v Praze  
Kamýcká 129  
165 21 Praha 6 – Suchbál  
tel.: 23438 1111, 22438 1111  
www.czu.cz/

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :



STOPRO SPOL. S R.O.  
Radlická 37/901, 150 00 Praha 5  
tel.: 251 081 411  
e-mail: stopro@stopro.cz  
www.stopro.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI :



COLSYS s.r.o.  
Buštěhradská 109  
272 03 Kladno  
T: +420 312 278 210  
e-mail: kladno@colsys.cz

HIP :

Ing. Lukáš Kroupa

VYPRACOVAL :

Ing. Ondřej Krejza

ZODPOVÍDÁ :

Ing. Ondřej Krejza

AKCE :

**CENTRUM EKONOMICKO -  
MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II**  
ČZU v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 - Suchbál

STUPEŇ DOKUMENTACE :

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

DÍL :

**D - SO-01**  
CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II

ČÁST :

**D.1.4.5b SILNOPROUDÉ INSTALACE NN ČÁST**

NÁZEV PŘÍLOHY :

**ROZVADĚČ  
IIP5-RS-1**

1.VYDÁNÍ :

11/02/2015

DATUM:

06/03/2015

ZAKÁZKA :

799

PARÉ :

FORMÁT :

6 X A4

MĚŘITKO :

-

STUPEŇ :

DPS

DÍL :

D-SO01

ČÁST :

ELO

ČÍSLO :

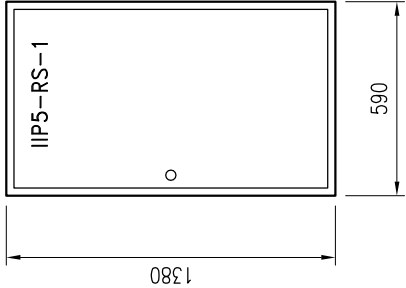
5011

PŘÍLOHA :

ROZV

REVIZE :

01



*Provedení:* nástěnný oceloplechový rozvaděč s kovovými dveřmi

*Rozměry:* v = 1380mm, š = 590mm, h = 250mm

*Krytí:* IP30/20

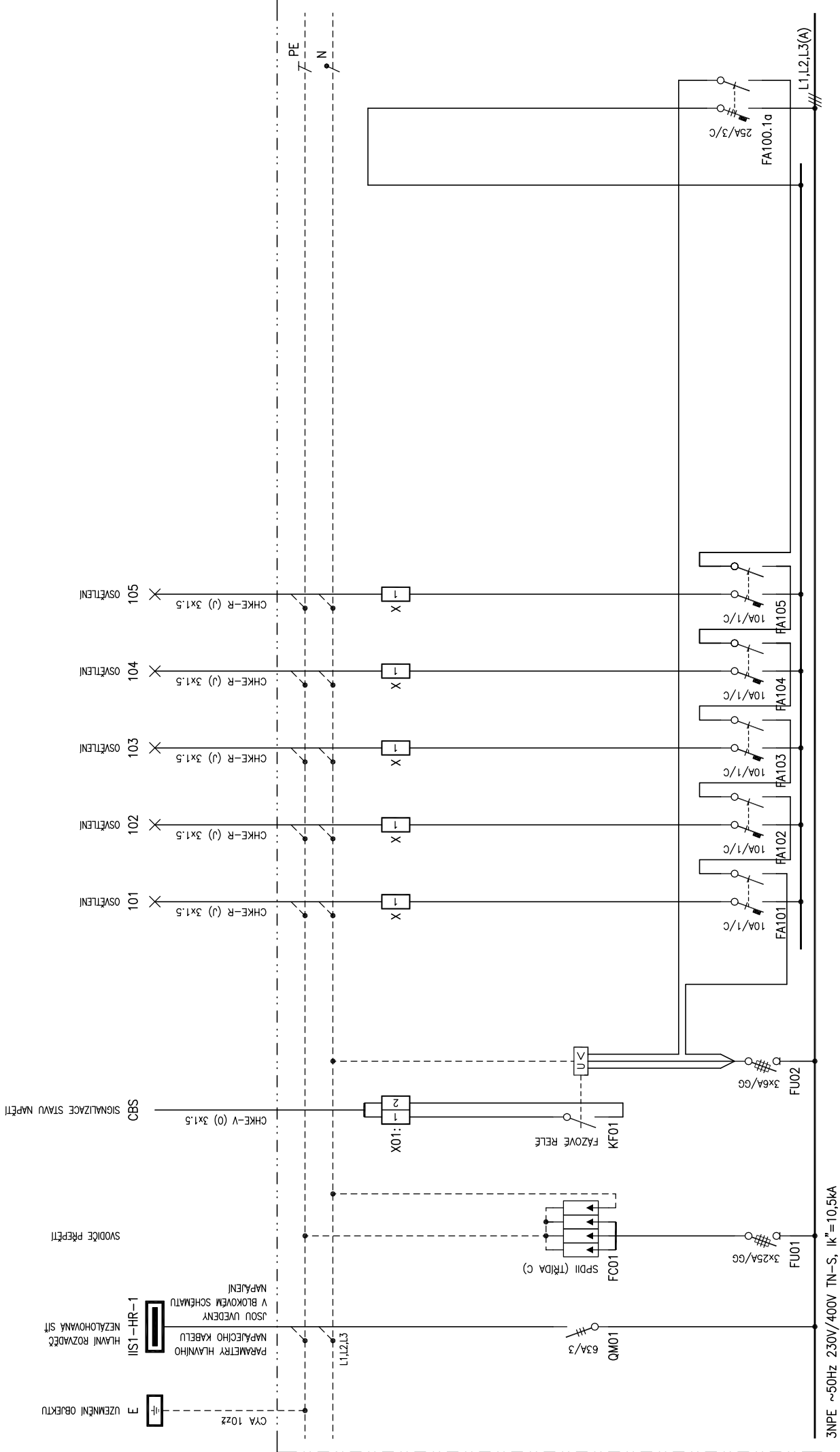
*Přívod:* horem

*Vývody:* horem

*Napěťová síť:* 3NPE ~50Hz 230V/400V TN-S

*El. parametry:* jsou uvedeny v blokovém schématu napájení

<i>AKCE :</i> Centrum ekonomicko–manažerských studií II	<i>ZODP.PROJEKTANT :</i> Ing. Pavel Vitek			<i>LIST ČÍSLO :</i> 1
	<i>VYPRACOVAL :</i> Ing. Ondřej Krejza			<i>POČET LISTŮ :</i> 1–5
	<i>ČÍSLO ZAKÁZKY :</i>			<i>ZMĚNA :</i>
	<i>STUPEŇ :</i> DPS			<i>ČÍSLO PŘÍLOHY :</i>
	<i>DATUM :</i> 02/2014			5011
<i>OBSAH :</i> PODRUŽNÝ ROZVADEČ IIP5–RS–1 SCHÉMA ZAPOJENÍ	<i>OZN.SOUBORU :</i> –			



ZODP. PROJEKTANT : Ing. Pavel Vřtek		LIST ČÍSLO : 2
VYPRACOVAL : Ing. Ondřej Krejza		POČET LISTŮ : 1-5
ČÍSLO ZAKÁZKY :		ZMĚNA :
STUPĚŇ : DPS		ČÍSLO PŘÍLOHY :
DATUM : 02/2014		5011
OZN. SOUBORU : -		

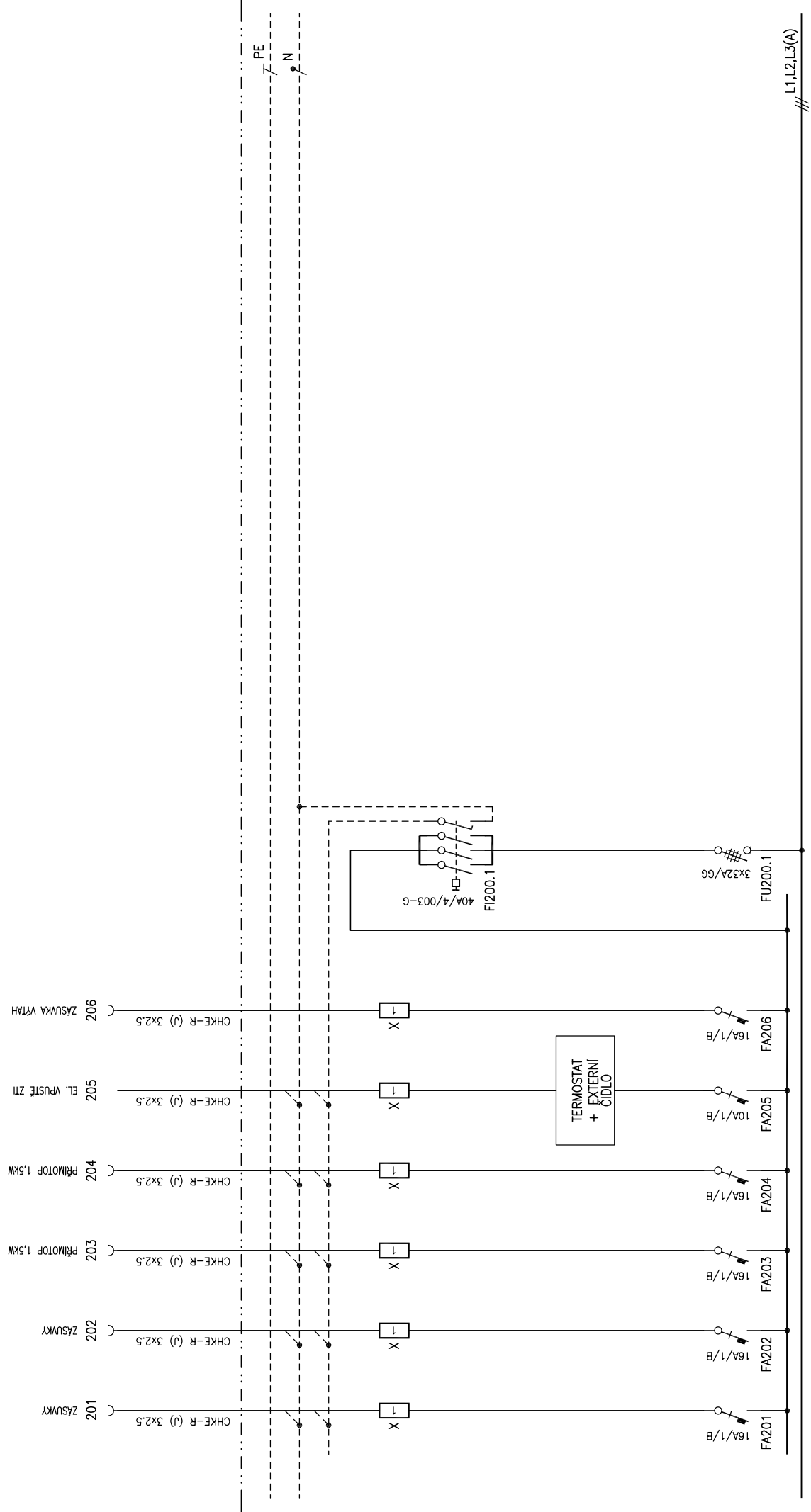
Centrum ekonomicko-manažerských studií II

PODRUŽNÝ ROZVADEČ IIP5-RS-1

SCHEMA ZAPOJENÍ

ANACE :

OBSAH :



AKCE :	Centrum ekonomicko—manažerských studií II	ZODP.PROJEKTANT :	Ing. Pavel Vitek	LIST ČÍSLO :	3
		VYPRACOVAL :	Ing. Ondřej Krejza	POČET LISTŮ :	1—5
		ČÍSLO ZMĚNKY :		ZMĚNA :	
		STUPEŇ :	DPS	ČÍSLO PŘÍLOHY :	
		DATUM :	02/2014		
OBSAH :	PODRUŽNÝ ROZVADEČ IIP5—RS—1 SCHEMA ZAPOJENÍ	OZN.SOUBORU :	—	5011	

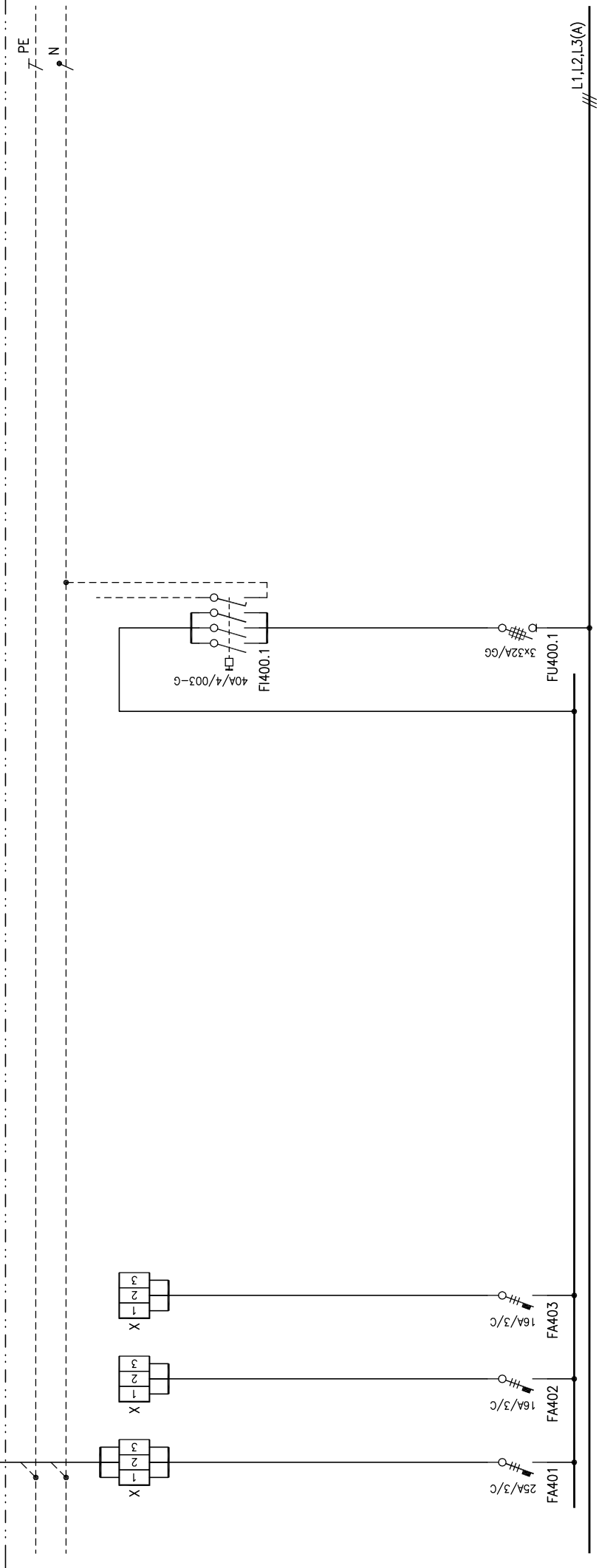
WVOD-ZAS. KRABICE

401

CHKE-R (U) 5x6

REZERVA

REZERVA



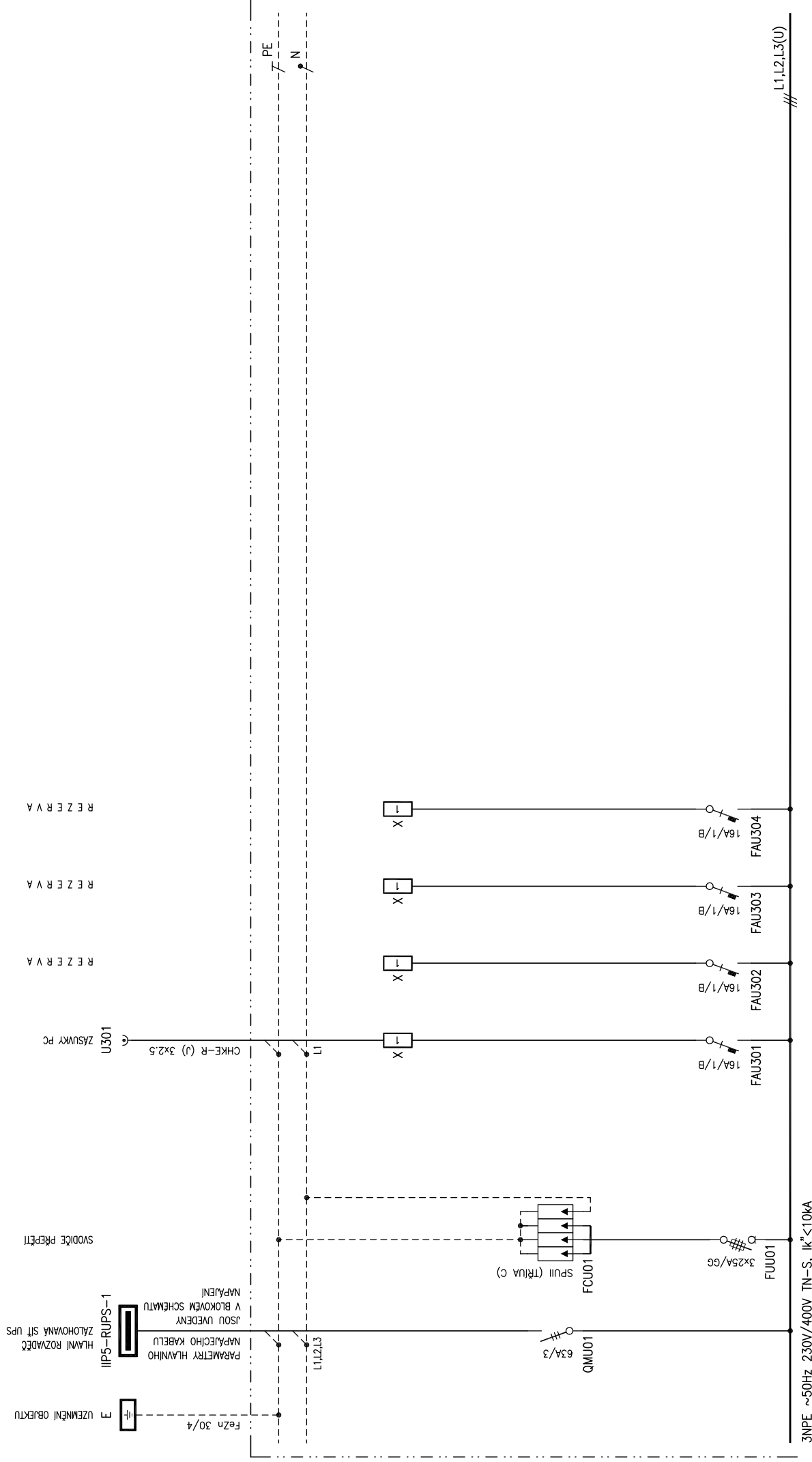
3NPE ~50Hz 230V/400V TN-S

ANČE :		ZODP.PROJEKTANT : Ing. Pavel Vřtek		LIST ČÍSLO :	4
		VYPRACOVAL : Ing. Ondřej Krejza		POČET LISTŮ :	1-5
		ČÍSLO ZAKÁZKY :		ZMĚNA :	
		STUPEŇ : DPS		ČÍSLO PŘÍLOHY :	
		DATUM : 02/2014			
		OZN.SOUBORU : -			
				5011	

Centrum ekonomicko-manažerských studií II

PODRUŽNÝ ROZVADEČ IIP5-RS-1

SCHÉMA ZAPOJENÍ



AKCE :

Centrum ekonomicko–manažerských studií II

**OBSAH :**

# PODRUŽNÝ ROZVADĚČ IIP5-RS-1 SCHÉMA ZAPOJENÍ

ZODP.PROJEKTANT : Ing. Pavel Vítěk

VYPRACOVAL : Ing. Ondřej Krejza

ČÍSLO ZAKÁZKY :

STUPĚŇ	: DPS
--------	-------

DATUM	: 02/2014
-------	-----------

OZN, SOUBORU : -

LIST Č/SLO	: 5
------------	-----

POČET LISTŮ : 1-5

ZMĚNA :

ČÍSLO PŘÍLOHY :

5011