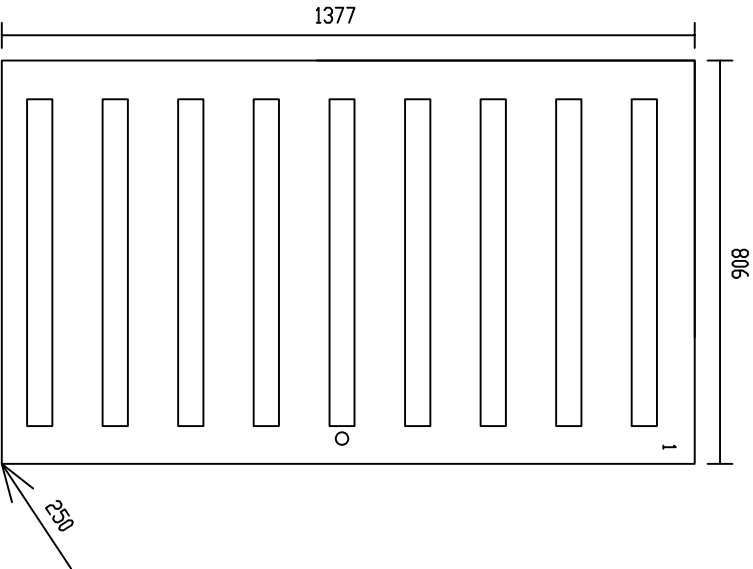


vypracoval: PETR KOLÁČNÝ		schválil: PETR DUSÍLEK		KUTNOHORSKÁ STAVEBNÍ  PROJEKCE ing. Hádková Zuzana 284 01 Kutná Hora tel.: 723500002	
SÚ:	Kutná Hora	obec:	Kutná Hora		
investor:	SOŠ a SOU řemesel Kutná Hora, Čáslavská 202, 28401 Kutná Hora				
stavba:		SOŠ A SOU ŘEMESEL - STAVEBNÍ ÚPRAVY PROVOZNÍHO OBJEKTU NA UNIVERZÁLNÍ DÍLNU místo: Kutná Hora, Čáslavská č.p. 202 část: D.1.4.g Silnoproudá elektrotechnika		datum:	říjen 2017
				stupeň:	Projekt stavby
				formát:	8 A4
				zak. číslo:	17 906
obsah:		SCHÉMA ROZVÁDĚČE RS1		měřítko:	č.v. 04

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---



ROZVADĚČ NÁSTĚNNÝ

OZNAČENÍ: RS1

VÝROBCE:

Typ:

ROZMĚRY: 806 x 1377 x 250 mm, (š. v. h.)

KRYTÍ: IP 30

PŘÍVOD: SPODEM

VÝVODY: VRCHEM

NÁPISY NA ŠITKÁCH

1 - RS1

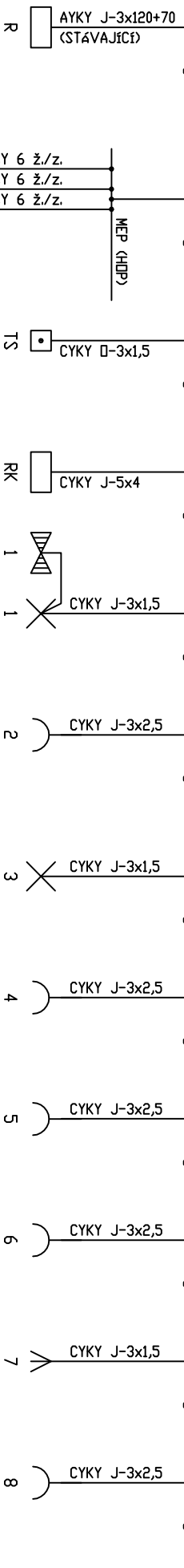
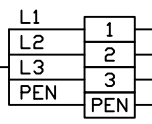
NAPĚŤOVÁ SDOUSTAVBA, 3+PEN, 400V,50Hz
OVLÁDACÍ NAPĚŤÍ: 1+N, 230V, 50Hz
SÍŤ: TN-C-S

DCHRANA PŘED URAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE
ČSN 33 2000 4-41 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
ZVÝŠENÁ DCHRANA: DOPLNJÚJÍCÍM DCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
PROUDOVÝM CHRANIČEM

Vypracoval:	P. KILÁČAN	Datum:	11 / 2017	Ok therm s.r.o.	Část:	EZ	Výkres:	SCHEMA ROZVADĚČE RS1	Č. zakázky:	R 11 06	Č.ykr.	04
Kontroloval:	P. JUŠTEK	Změna:		Účinnost 638, 280 a2 kalin V, Tel/fax 321 713 123	Akce:	SOU A SDO ŘEŠENÍ - STAVEBNÍ OPRAVY PROVOZNIHO OBJEKTU NA UNIVERZÁLNÍ DÍLNĚ					Lístů:	7
						KUTNÁ HORA ČASLAVSKÁ Č. P. 202					Líst:	1

ROZVADĚČ RSI L1, L2, L3

GM 01 125/B/3
NAPĚTIVÁ SPOUŠŤ
F 01 2/B/1
F 02 25/B/3
F 03 10/C/1
F 04 16/B/1
F 05 10/B/1
F 06 16/B/1
F 07 16/B/1
F 08 16/B/1
F 09 10/B/1
F 10 16/B/1



PLYN CY 6 Ž/Z.
VYTÁPĚNÍ CY 6 Ž/Z.
KOVOVÁ POTRUBÍ CY 6 Ž/Z.

HLAVNÍ
ROZVODNA

TLAČÍTKO
TOTAL STOP

ROZVADĚČ
KOTELNÝ
REZERVA

NOUZOVÉ
OSVĚTLENÍ

SVĚTELNÝ OKRUH
M.Č. 1.01,1.02,1.02a
1.03,1.10,105

ZÁSUVKOVÝ OKRUH
RACK

SVĚTELNÝ OKRUH
VENKOVNÍ

ZÁSUVKOVÝ OKRUH
M.Č. 1.01

ZÁSUVKOVÝ OKRUH
M.Č. 1.05

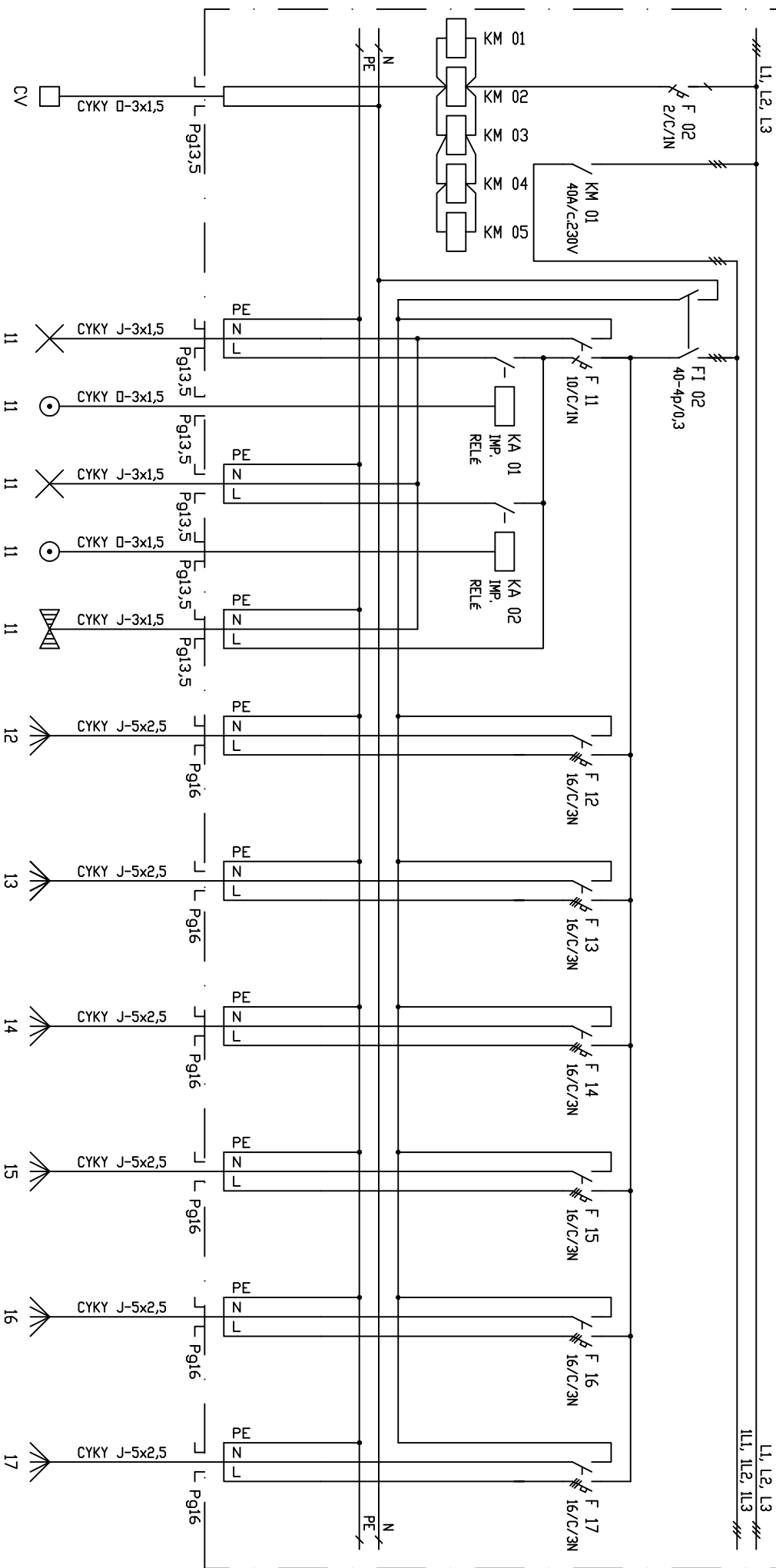
ZÁSUVKOVÝ OKRUH
M.Č. 1.10

ZÁSUVKOVÝ OKRUH
VPUSŤ

ZÁSUVKOVÝ OKRUH
EZS

Vypracoval:	P. KOLÁČEK	Datum:	11 / 2017	Ok therm s.r.o.	Část:	EZ	Výkres:	SCHEMA ROZVADĚČE RSI	Č. zakázky:	17 11 01	Č. výkru:	04
Kontroloval:	P. DUSÍLEK	Změna:		Účinnost: 680, 280 a 200 Kč	Arce:	SÚS A SÚS REMESEL - STAVEBNÍ PRÁVY PROVOZOVÁNÍ OBJEKTU NA UNIVERZÁLNÍ DĚLNĚ					Líst:	2

ROZVADĚČ RS1



CENTRÁLNÍ
VYPÍNAČ
NA KLÍČ

SVĚTELNÝ OKRUH
M.Č.104

SVĚTELNÝ OKRUH
M.Č.104

NOUZOVÉ
OSVĚTLENÍ

VÝVOD
PÁSOVÁ BRUSKA
HOUFEK
400V/3kW

VÝVOD
ČELNÍ
BRUSKA
400V/1,5kW

VÝVOD
TLOUŠŤOVAČKA
400V/7,95kW

VÝVOD
ROVNÁČKA
400V/8kW

VÝVOD
KOTOUČOVÁ
BRUSKA
400V/5kW

VÝVOD
PÁSOVÁ PILA
GAMAT
400V/3kW

Vypracoval:	P. KILÁČNÝ	Datum:	11 / 2017	Část:	EZ	Výkres:	SCHEMA ROZVADĚČE RS1	Č. zakázky:	R 11 06	Č. výk.:	04
Kontroloval:	P. DUSÍLEK	Změna:		Akce:	SDŠ A SDU REMESEL - STÁVEBNÍ OPRAVY PROVOZOVNÍHO OBJEKTU NA UNIVERZÁLNÍ DÍLNĚ					Lištů:	
					KUTNÁ HORA ČASLAVSKÁ Č. P. 202					Lištů:	3

Ok therm s.r.o.

Ústředí 688 280 02 Kolín V, Tel/fax 221 713 123

1

2

3

4

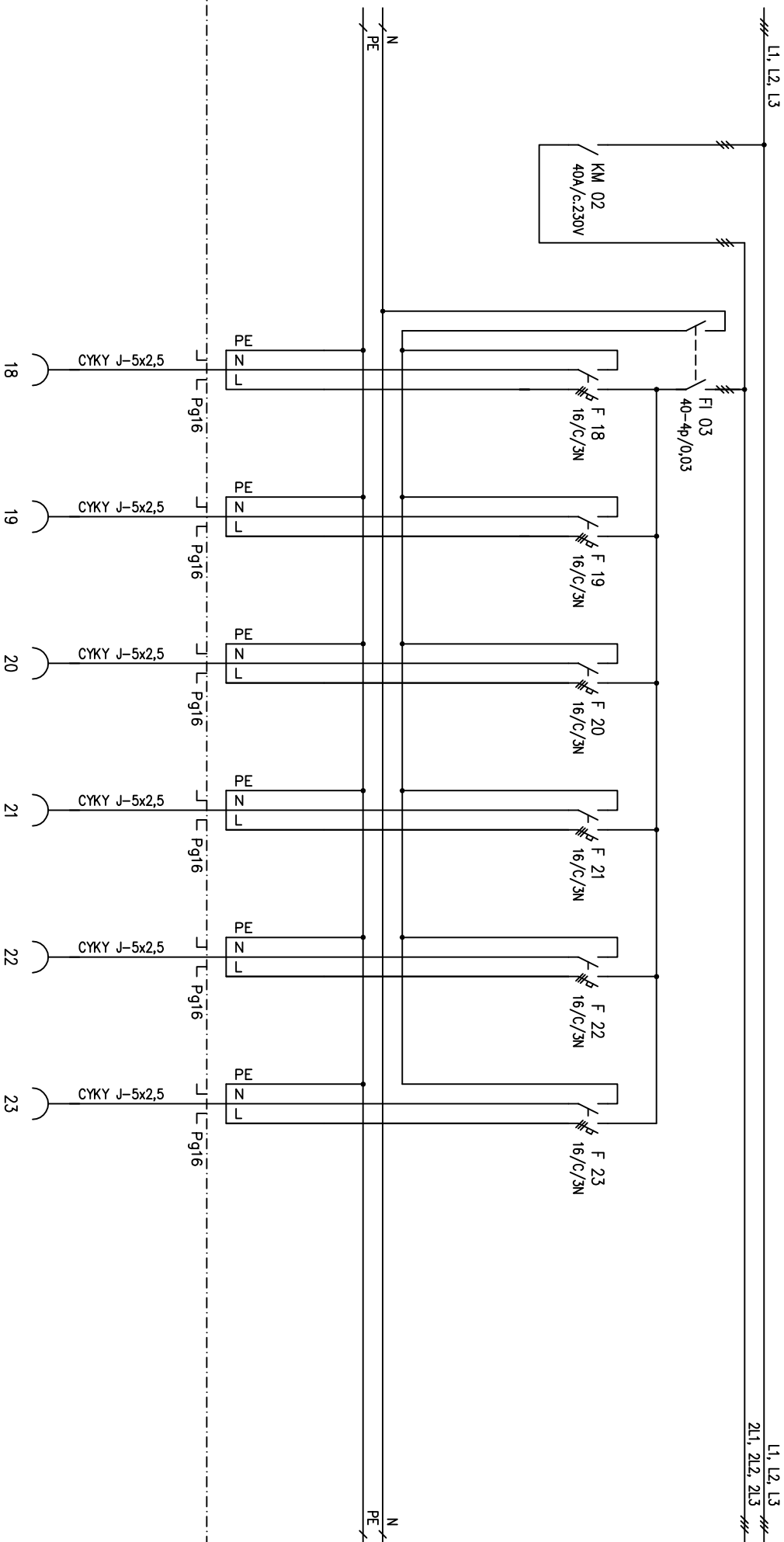
5

6

7

8

ROZVADĚČ RSI

L1, L2, L3
2L1, 2L2, 2L3ZÁS. VÝVOD
KOLIKOVAČKA
VITAP T21
400V/2,2kWZÁS. VÝVOD
KOMPRESOR
DACO
400V/1,5kWZÁS. VÝVOD
FORMÁTOVACÍ
PILA FELDER K7X
400V/4kWVÝVOD
OKRUŽNÍ PILA
ROJEK
400V/6,4kWZÁS. VÝVOD
MOBILNÍ ODSÁVÁNÍ
DUO, URBAN
400V/1,1kWZÁS. VÝVOD
MOBILNÍ ODSÁVÁNÍ
DUO, URBAN
400V/1,1kW

Výpracovní: P. KOLÁŘ

Kontrolující: P. DUSÍLEK

Datum: 11 / 2017

Změna:

Ok therm s.r.o.

Okružní 638, 280 02 Kolín IV, Tel/fax: 321 713 123

Číslo: E2

Akce: SOŠ A SOU ŘEMESEL – STAVEBNÍ OPRAVY PROVOZOVNÍHO OBJEKTU NA UNIVERZÁLNÍ DÍLNU

Výkres: SCHEMA ROZVADĚČE RSI

Č. zakázky: R 11 06

Č. výk. 04

Líst: 4

Líst: 4

1

2

3

4

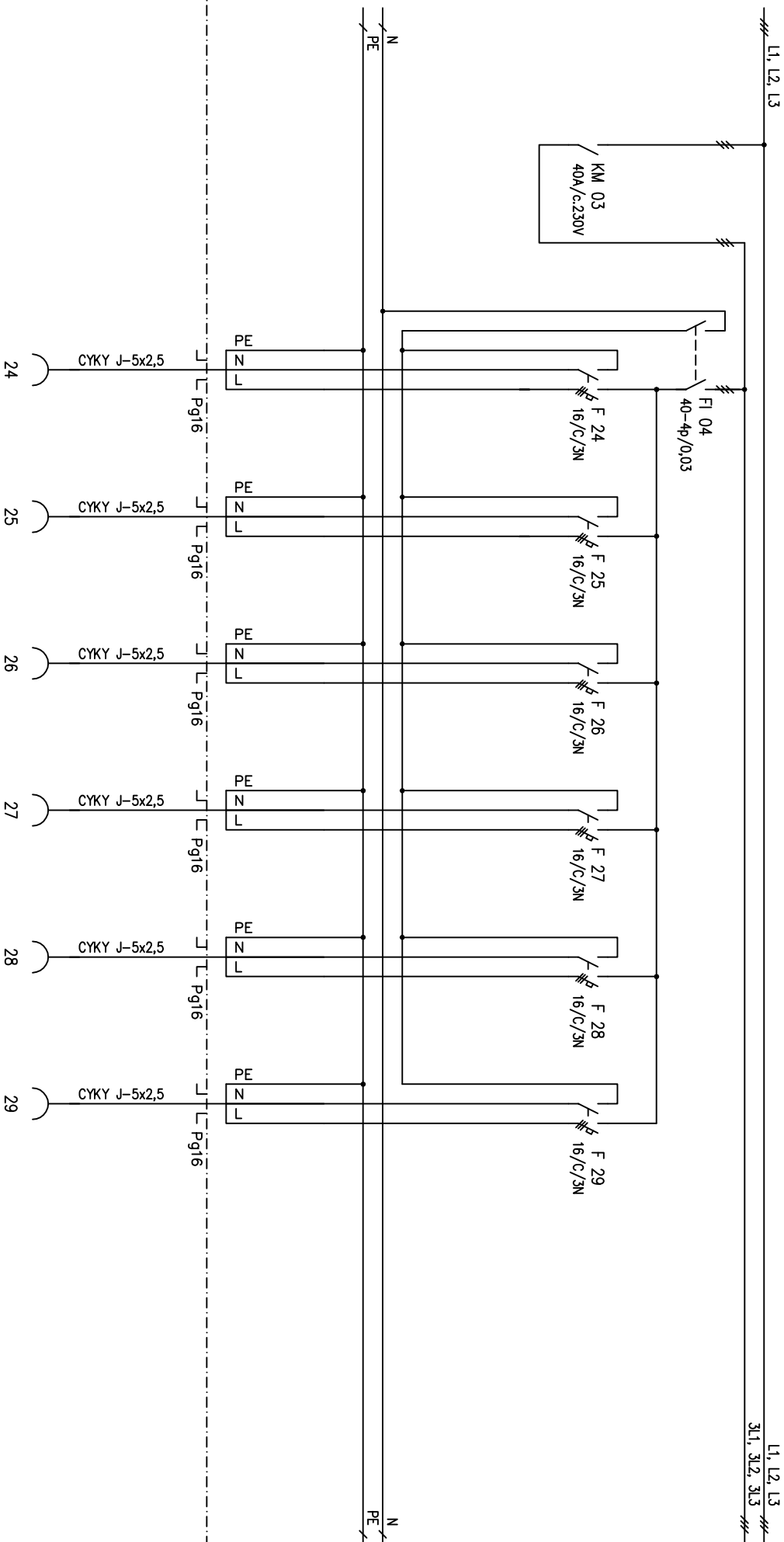
5

6

7

8

ROZVADĚČ RS1



ZÁS. VÝVOD
OLEPOVAČKA
FELDER G330
400V/5,5kW

ZÁS. VÝVOD
KOMPRESOR
400V/5,5kW

ZÁS. VÝVOD
DLABAČKA
KDR70VD2
400V/1,1kW

ZÁS. VÝVOD
SPODNÍ FRÉZA
FELDER F 7002
400V/5,5kW

ZÁS. VÝVOD
MOBILNÍ ODSÁVÁNÍ
DUO, URBAN
400V/1,1kW

ZÁS. VÝVOD
MOBILNÍ ODSÁVÁNÍ
DUO, URBAN
400V/1,1kW

Vypracoval:
Kontroloval:

P. KOLÁŘ
P. DUSLEK

Datum:
Změna:

11 / 2017

Ok therm s.r.o.

Okružní 638, 280 02 Kolín IV, Tel/fax: 321 713 123

Číslo:
Akce:

EZ

Výkres:

SCHEMA ROZVADĚČE RS1

Č. zakázky:

R 11 06

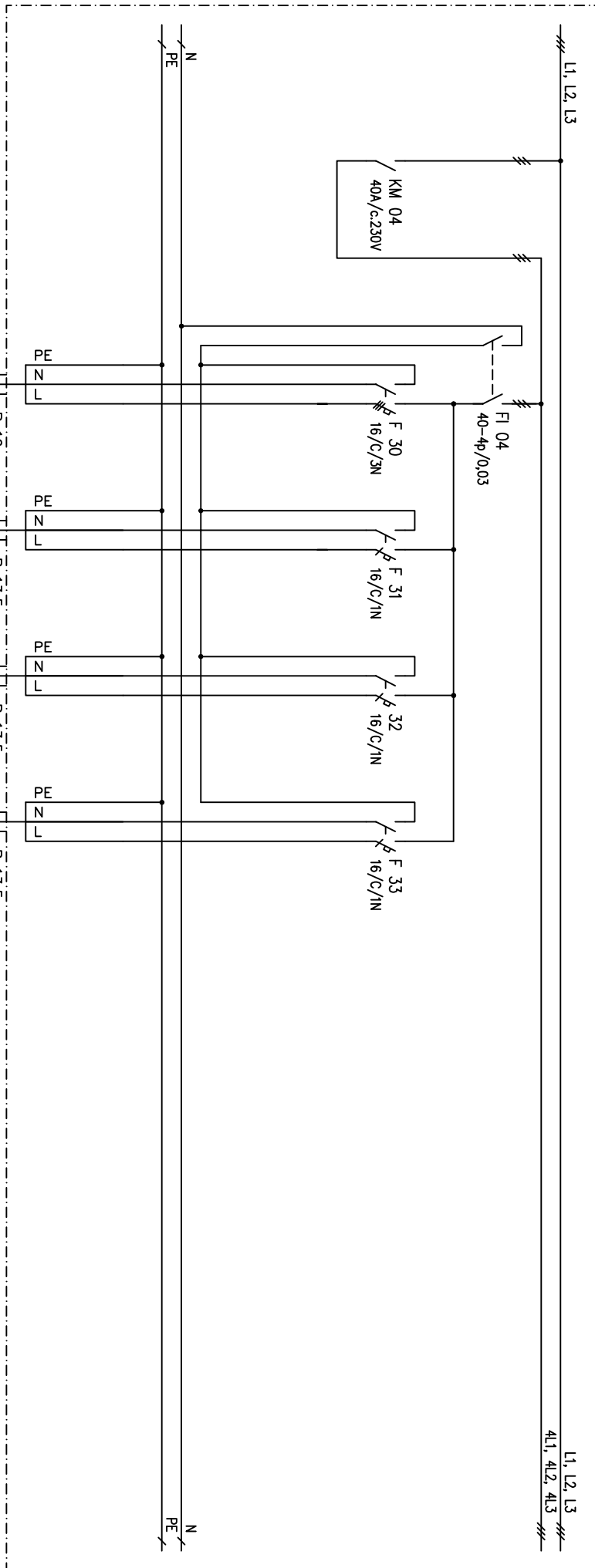
Č. výk.

04

Líst:

5

ROZVADĚČ RSI



VÝVOD
OSCILAČNÍ BRUSKA
HOUFEK HB800
400V/1kW

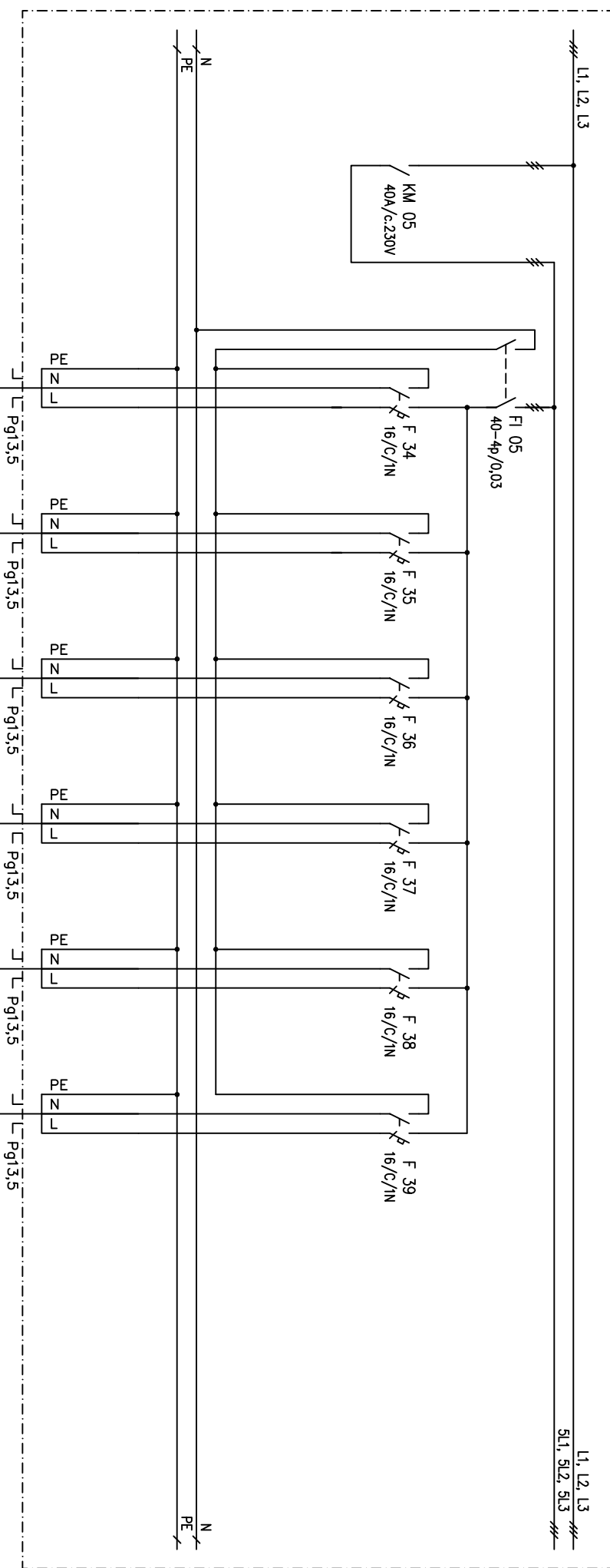
ZÁSUVKOVÝ OKRUH
M. Č. 1.04

ZÁSUVKOVÝ OKRUH
M. Č. 1.04

ZÁSUVKOVÝ OKRUH
M. Č. 1.04

Vypracoval:	P. KOLÁŘNÝ	Datum:	11 / 2017	Číslo:	EZ	Vkres:	SCHEMA ROZVADĚČE RSI	Č. zakázky:	R 11 06	Č. výk.	04
Kontroloval:	P. DUSLEK	Změna:		Áce:	SOŠ A SOU ŘEMESEL – STAVEBNÍ OPRAVY PROVOZNIHO OBJEKTU NA UNIVERZALNÍ DILNU					Lišt:	
					KUTNÁ HORA ČASLAVSKÁ Č. P. 202					Lišt:	6

ROZVADĚČ RSI



Vypracoval:	P. KOLÁŘ	Datum:	11 / 2017	Číslo:	EZ	Výkres:	SCHEMA ROZVADĚČE RSI	Č. zakázky:	R 11 06	Č. výk.	04
Kontroloval:	P. DUSLEK	Změna:		Áce:	SOŠ A SOU ŘEMESEL – STAVEBNÍ OPRAVY PROVOZOVNÍHO OBJEKTU NA UNIVERZÁLNÍ DILNĚ					Lišt:	
					KUTNÁ HORA ČESKÁ LÁSKA Č. P. 202					Lišt:	7

Ok therm s.r.o.

Ověřeno 638 280 02 kolín v, tel/fax: 321 713 123