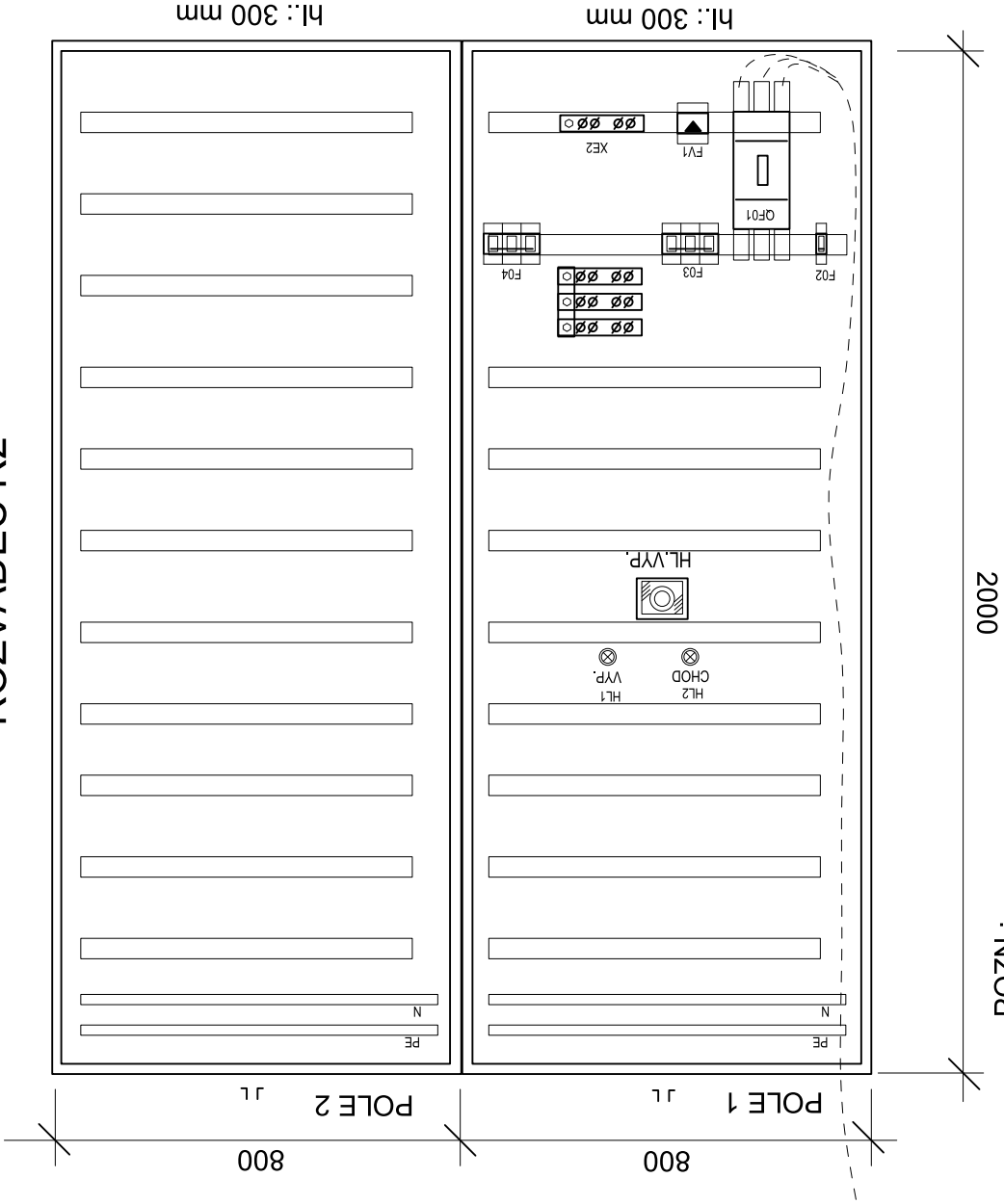


ROZVADĚČ R2

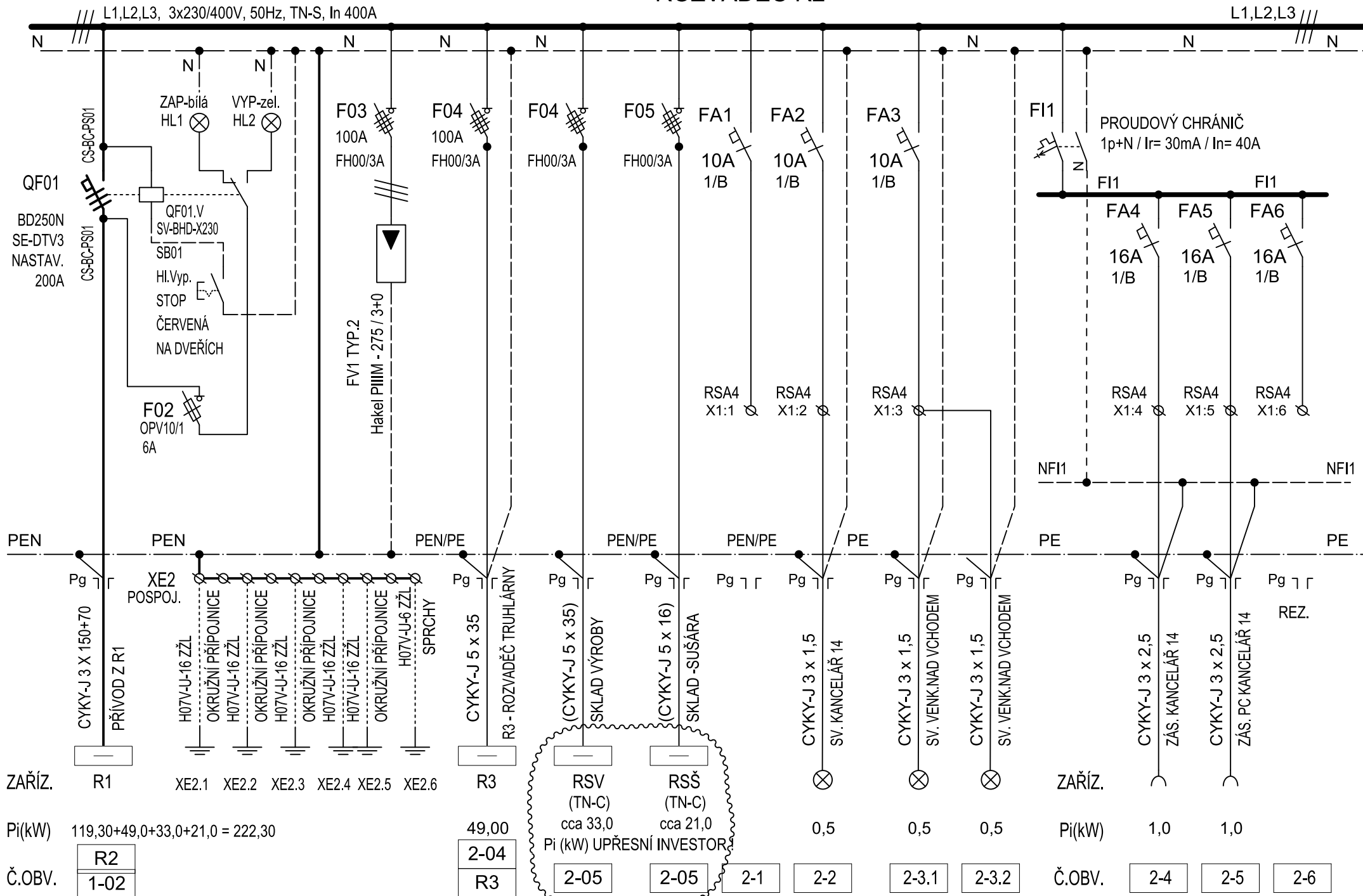


POZN.:
ROZVADĚČ: SKŘÍŇOVÝ
ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PE+N stř. 50Hz, 400/230V / TN-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM: IZOLACÍ, KRYTÍM,
AUTOMAT.ODPOJENÍM DLE ČSN 332000-4-41 ed.2
TYP: OEZ QA 55 SKŘÍŇOVÝ
ROZMĚR: 2X SKŘÍŇ 800 x 2000 x 400mm
KYRTÍ: IP 55
INSTALOVANÝ PŘÍKON: Pi = 222,30 kW
SOUDOBY PŘÍKON: Ps = 132,0 kW
KAŽDOU ŽÍLU VÝVODU OZNAČIT NÁVLAČKOU S ČÍSLEM OBVODU.

Zodp. proj.: Drahomír Holoubek , IČ: 617 92 951					PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ Drahomír Holoubek Závodu míru 806/70A, tel.:775 655 599 36017 KARLOVY VARY - STARÁ ROLE		
Objednatel:							
Investor: Vězeňská služba ČR , Věznice Ostrov							
KÚ:	Karlovarský	MÚ:	Ostrov	St.Ú:	Ostrov	Formát	
Stavba: VĚZNICE OSTROV, OBJEKT: VÝROBNÍ HALA II. č.obj.: 07-03-13 OPRAVA ELEKTROINSTALACE						Datum 12 / 2015	
						Čís.zakázky 45 / 15	
Objekt: 1. 2. 3. ETAPA						Proj.stupeň: DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY	
Dílčí část:		D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				Měřítko:	Číslo výkresu: D.1.4.4 / 9
Obsah:		ROZVADĚČ R2					

ROZVADĚČ R2

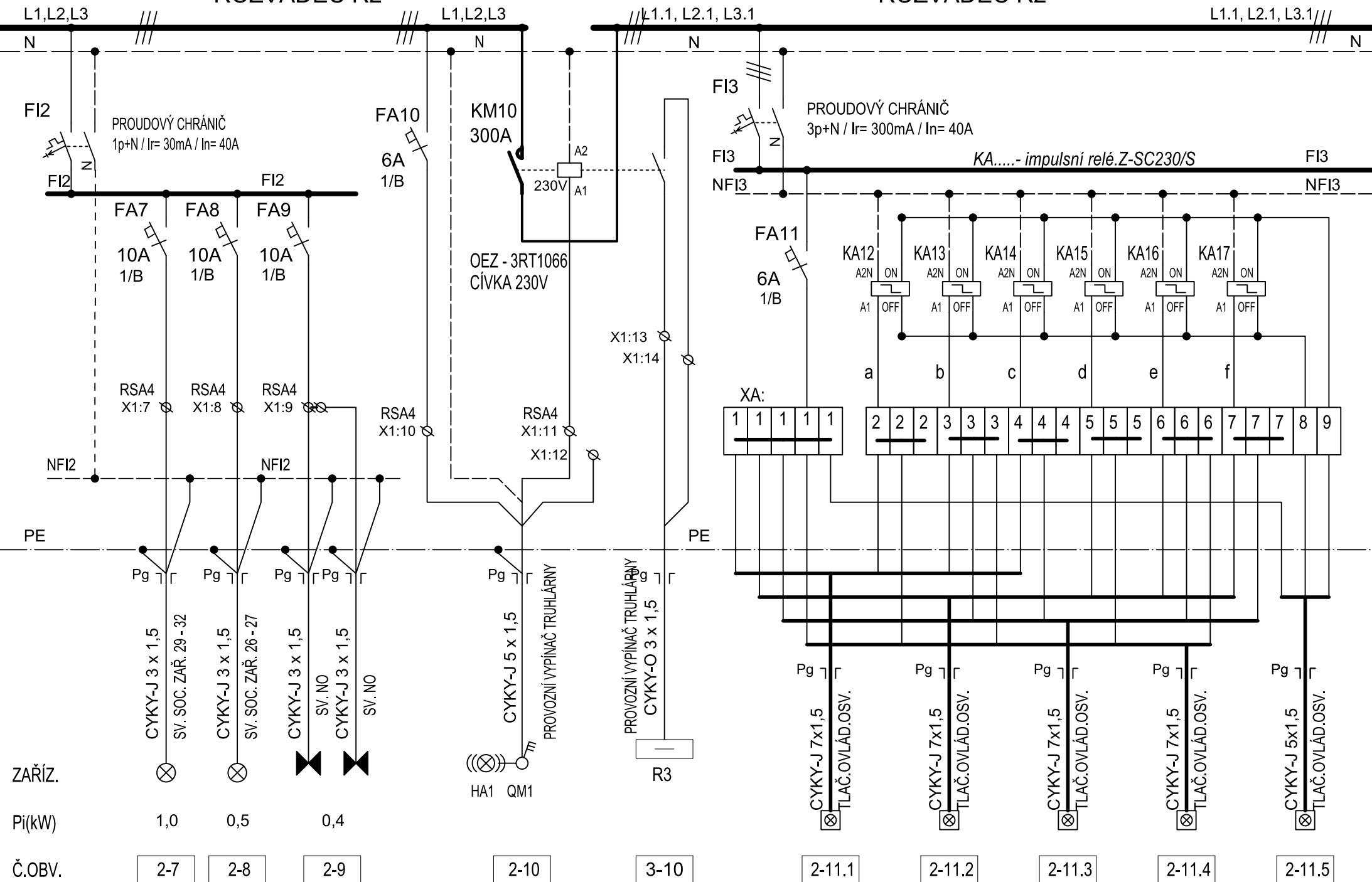
List 1 / 8



ROZVADĚČ R2

ROZVADĚČ R2

List 2 / 8



ROZVADĚČ R2

List 3 / 8

L1.1, L2.1, L3.1

L1.1, L2.1, L3.1

N

N

FI3

FI3

NFI3

NFI3

FA12

FA13

FA14

FA15

FA16

FA17

FA18

10A
1N/B

10A
1N/B

10A
1N/B

10A
1N/B

10A
1N/B

10A
1N/B

10A
1N/B

KA18
16A
2P

KA19
16A
2P

KA20
16A
2P

KA21
16A
2P

KA19
16A
2P

KA20
16A
2P

RSA4
X1:15
X1:16

RSA4
X1:17
X1:18

RSA4
X1:19
X1:20

RSA4
X1:21
X1:22

RSA4
X1:23
X1:24

RSA4
X1:25
X1:26

RSA4
X1:27
X1:28

PE

PE

PE

Pg16

Pg16

Pg16

Pg16

Pg16

Pg16

Pg16

CYKY-J 3 x 1,5
SV. TRUHLÁRNA 16

CYKY-J 3 x 1,5
SV. TRUHLÁRNA 16

CYKY-J 3 x 1,5
SV. TRUHLÁRNA 16

CYKY-J 3 x 1,5
SV. TRUHLÁRNA 16

CYKY-J 3 x 1,5
SV. TRUHLÁRNA 16

CYKY-J 3 x 1,5
SV. TRUHLÁRNA 16

ZAŘÍZ.

Pi(kW)

a
0,5

b
0,5

c
0,5

d
0,5

e
0,5

f
0,5

REZ.

Č.OBV.

2-12

2-13

2-14

2-15

2-16

2-17

2-18

2-19.1

2-19.2

2-19.3

FI4

PROUDOVÝ CHRÁNIČ
3p+N / Ir= 300mA / In= 40A

FI4

KA.....- impulsní relé.Z-SC230/S

FI4

NFI4

FA19

6A
1/B

KA20
A2N ON
A1 OFF

KA21
A2N ON
A1 OFF

KA22
A2N ON
A1 OFF

KA23
A2N ON
A1 OFF

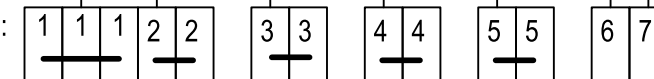
g

h

i

j

XB:



Pg

Pg

Pg

CYKY-J 7x1,5
TLAČ.OVLÁD.OSV.

CYKY-J 7x1,5
TLAČ.OVLÁD.OSV.

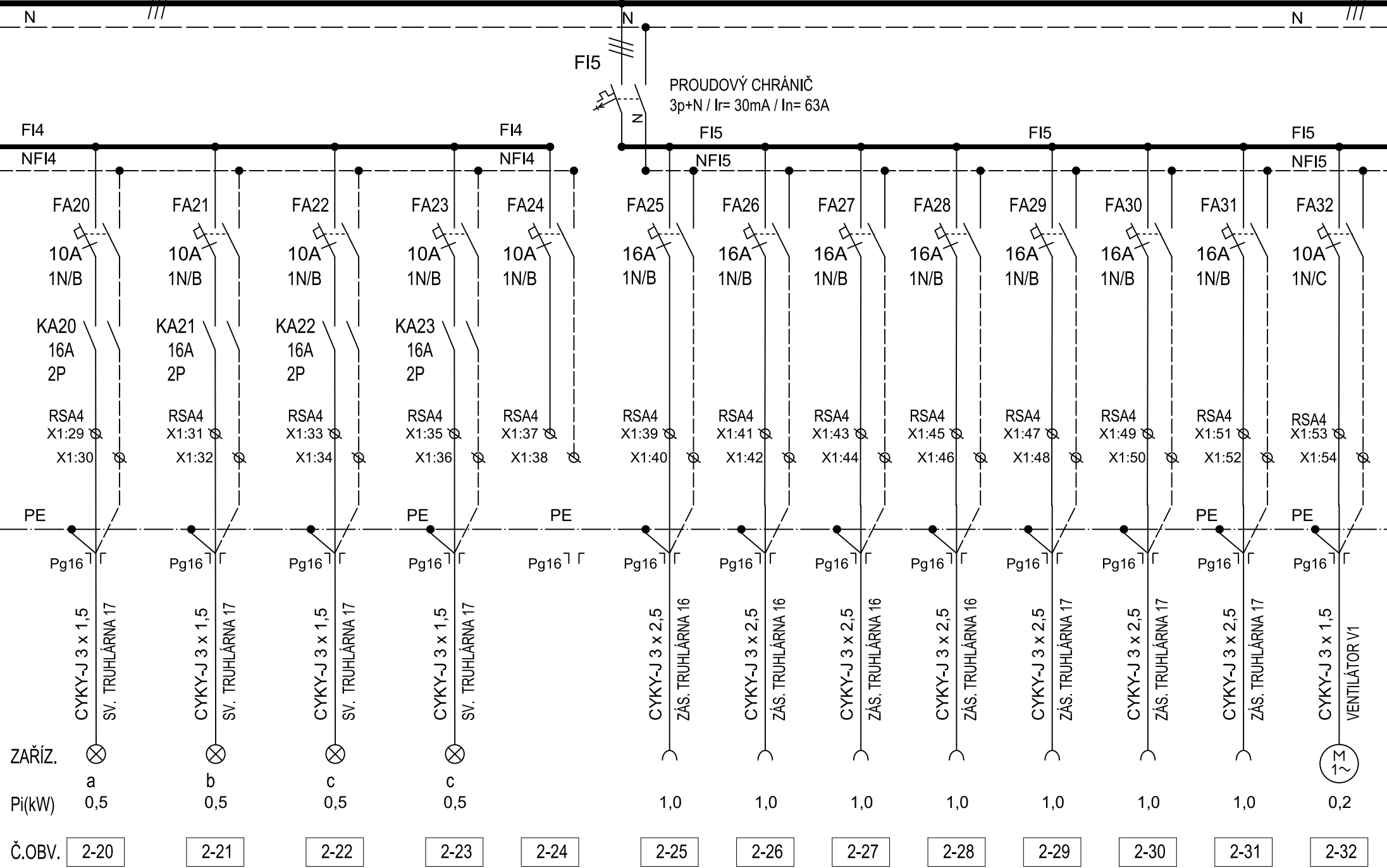
CYKY-J 5x1,5
TLAČ.OVLÁD.OSV.

ROZVADĚČ R2

List 4 / 8

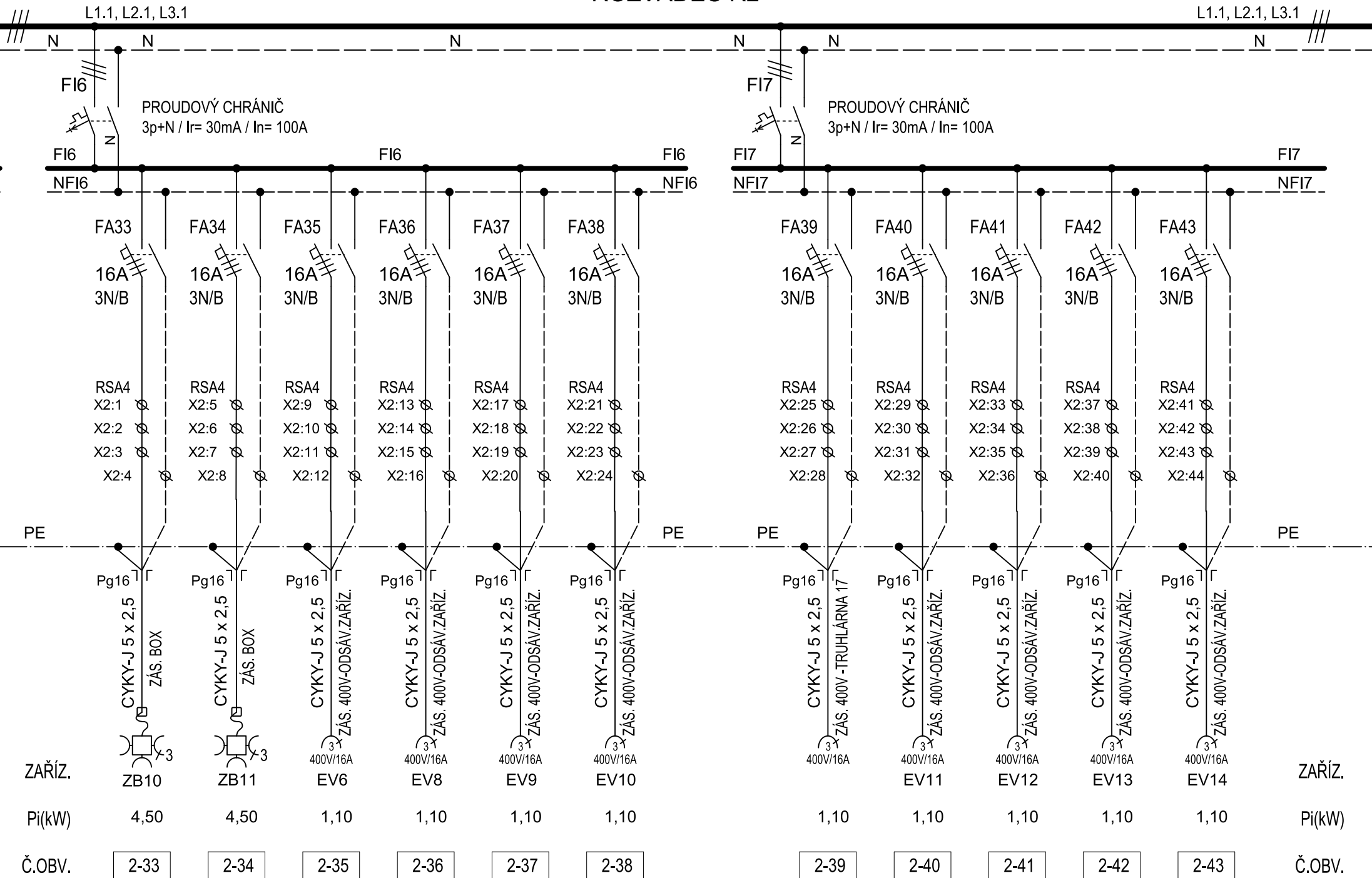
L1.1, L2.1, L3.1

L1.1, L2.1, L3.1



ROZVADĚČ R2

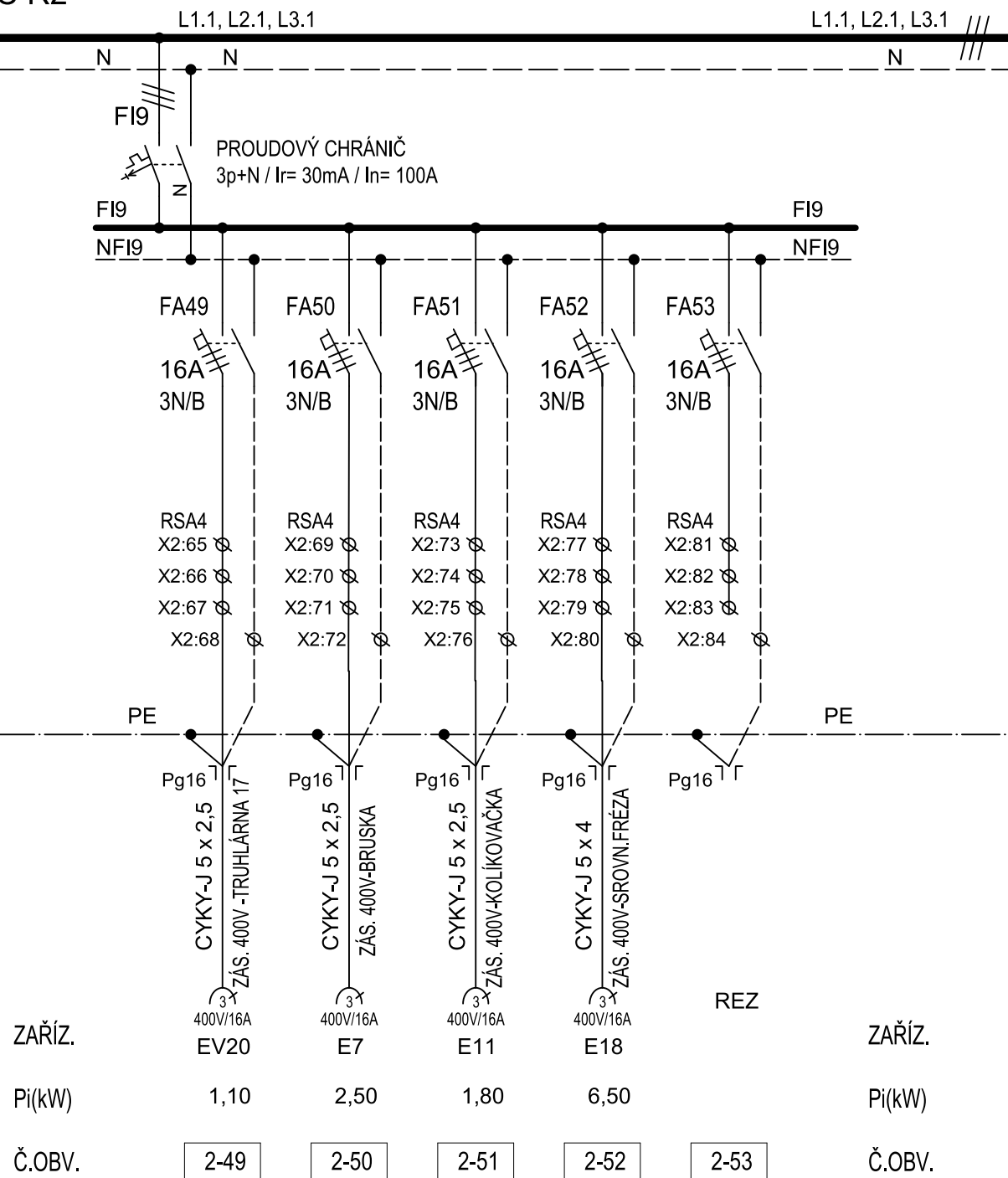
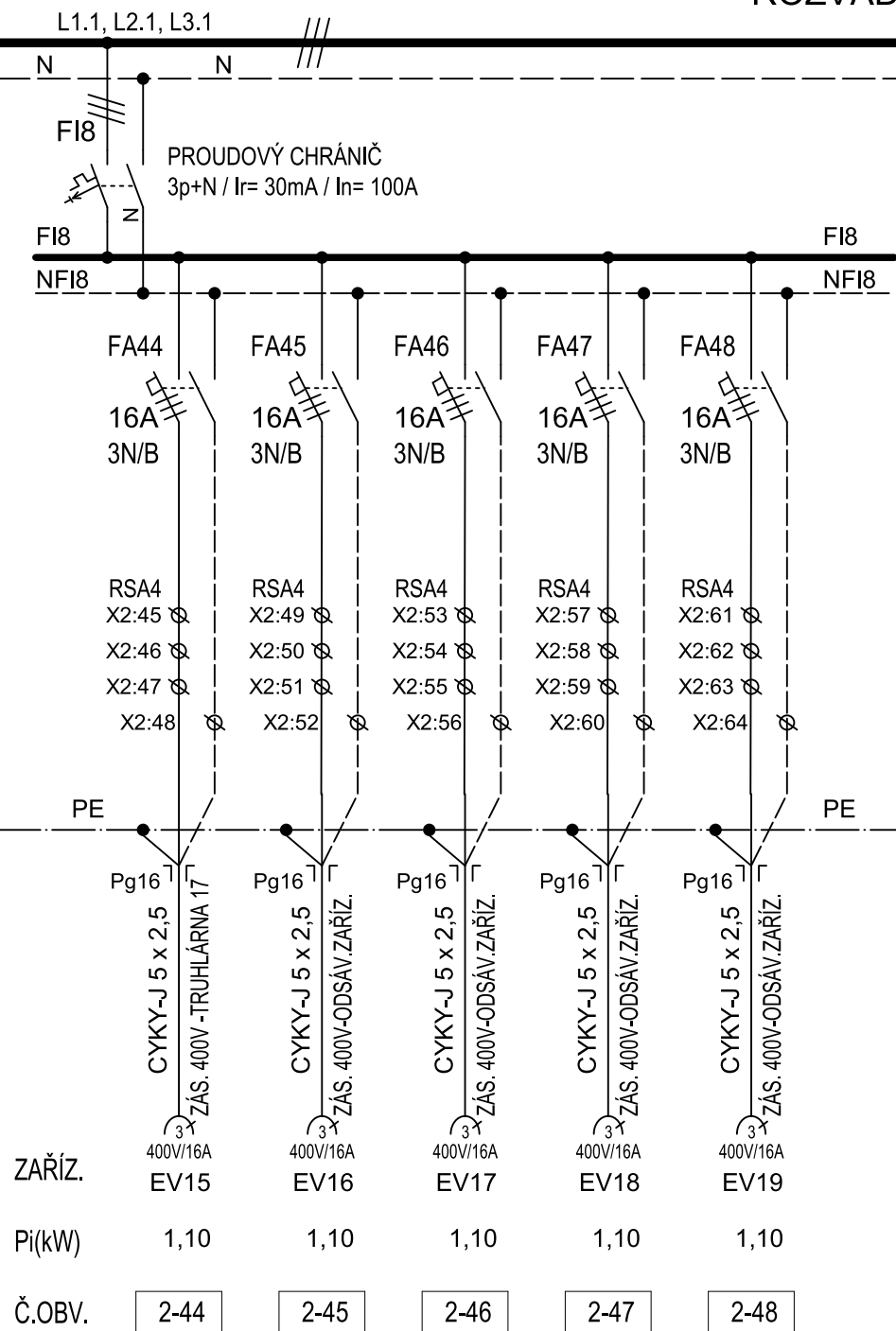
List 5/ 8



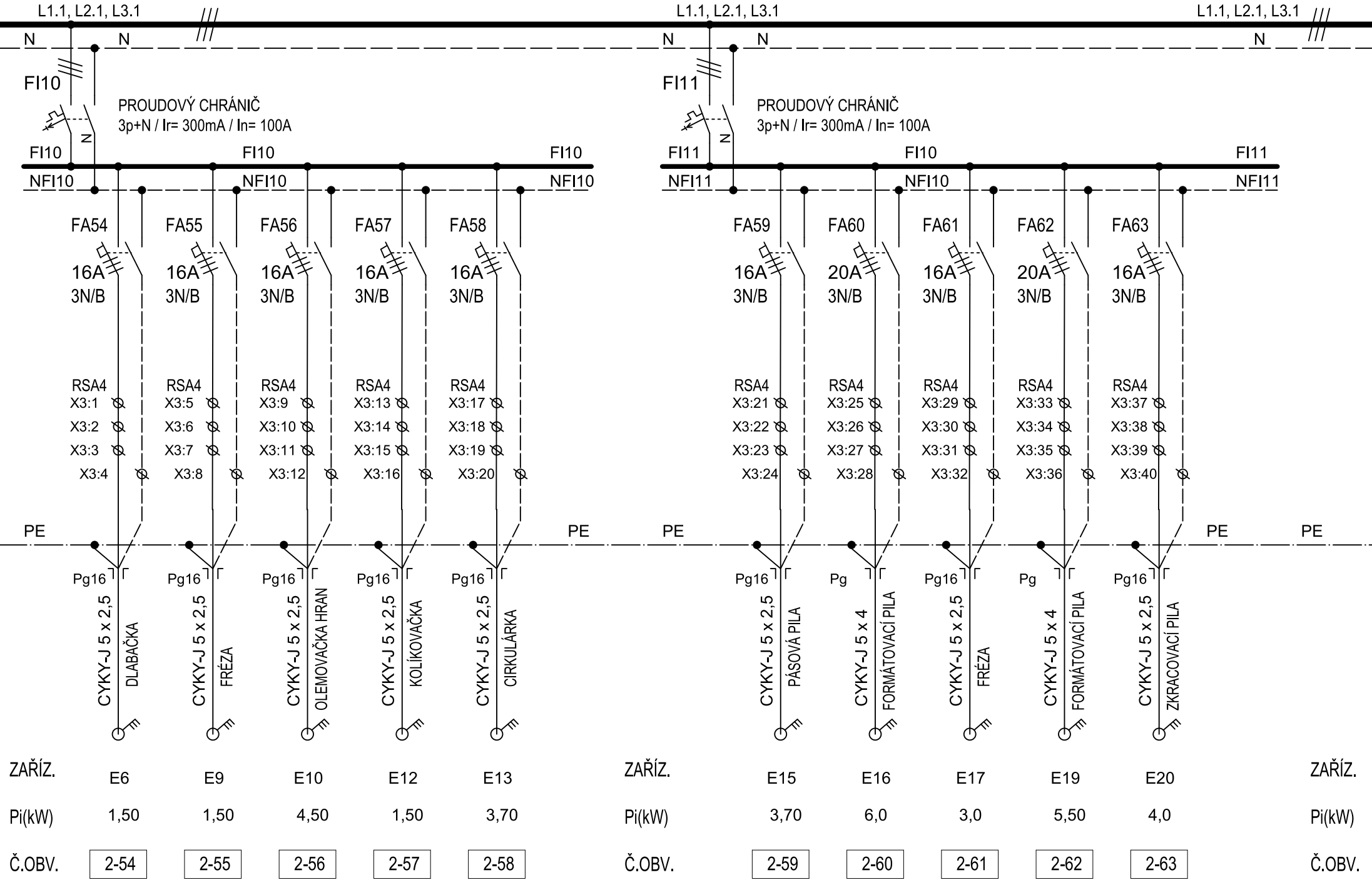
ROZVADĚČ R2

List 6 / 8

L1.1, L2.1, L3.1



ROZVADĚČ R2



ROZVADĚČ R2

