
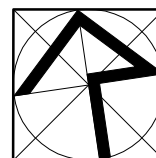


±0.000 = 476.70 m n.m. Bpv (1.NP SO 102)

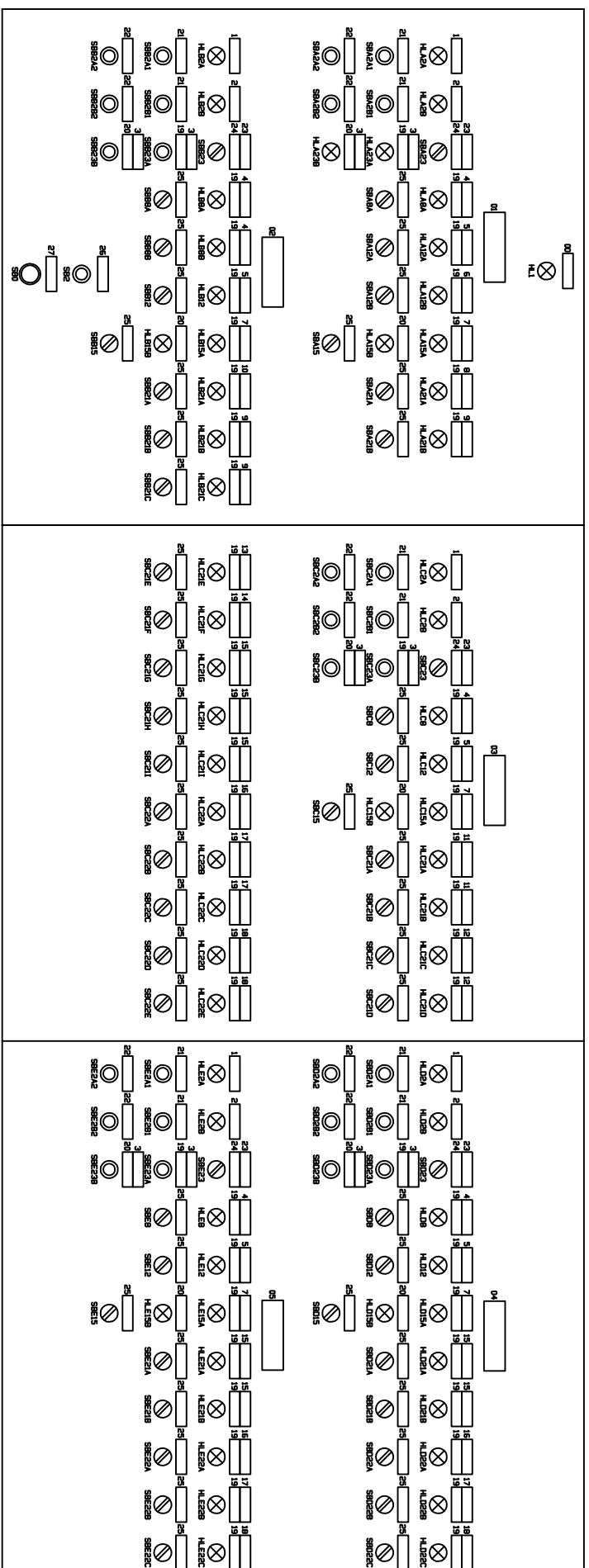
<p>AUTOR :</p> <p>ING. ARCH. JAROSLAV ŠEVČÍK</p>	 <p>ŠTEFÁNIKOVA 167, ZLÍN; ☎ +420576011459</p>
--	--



VYPRACOVAL ING. V. ABRAHÁM	ODP.PROJ.PROFESE ING. V. ABRAHÁM	KONTRLOVAL P. MUCHA	HL.INŽ.PROJEKTU ING.P. ŠEVELA	CENTROPROJEKT a s STEFÁN KOVA 167 760 30 ZLÍN			
		ARCHITEKT ING.ARCH. J.ŠEVČÍK					
MÍSTO STAVBY: VRCHLABÍ				FORMÁT			
STAVEBNÍK: MĚSTO VRCHLABÍ, Zámek č.p.1, 543 01 VRCHLABÍ				DATUM			
<b>SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY</b> <b>KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY</b> SO 102 - KRYTÝ PLAVECKÝ BAZÉN D.1.4.7 MĚŘENÍ A REGULACE				STUPEŇ			
				LISTŮ			
				ZAK.ČÍSLO			
				181566			
ROZVADĚČ RB1				ARCHIVNÍ KÓD	PROF.	ČÍS.VÝKRESU	DOD.
				D1J	M	107	



# OVĽADACÍ KRABICE



OZNAČENÍ ŠTÍTKŮ:

- 00 - SUMÁRNÍ PORUCHA
- 01 - PLAVECKÝ BAZÉN, TOBOGÁNY
- 02 - CVYČNÝ BAZÉN A BROUZDALIŠTĚ
- 03 - VÍCEÚČELOVÝ BAZÉN
- 04 - WHIRLPOOL
- 05 - VENKOVNÍ WHIRLPOOL

DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ: RB1

ZAK. ČÍSLO: 181566

OBSAH STRÁNKY: NÁHLED ROZVADĚČE

ČÍSLO VÝKRESU: 107

LIST: 3

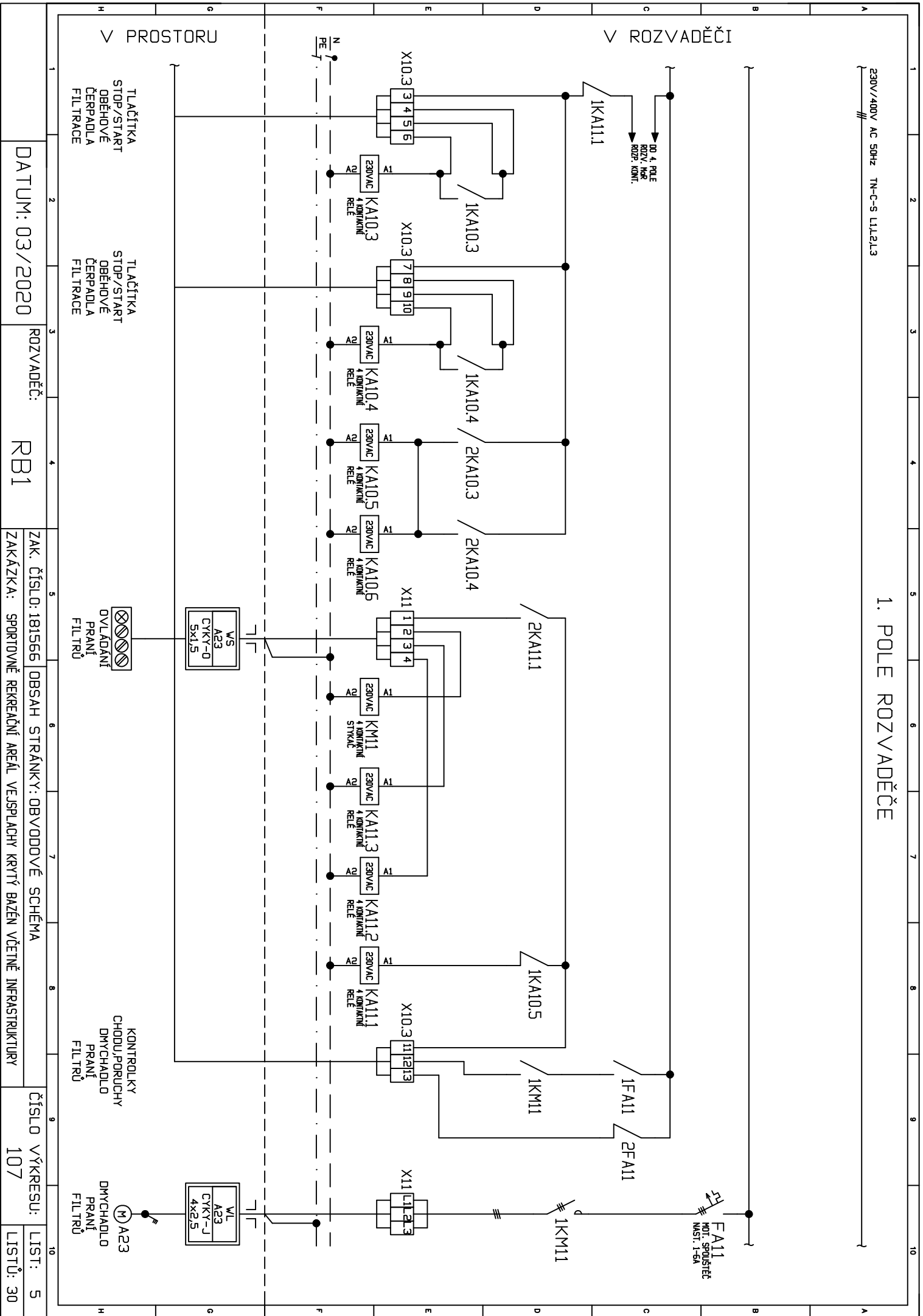
LISTŮ: 30

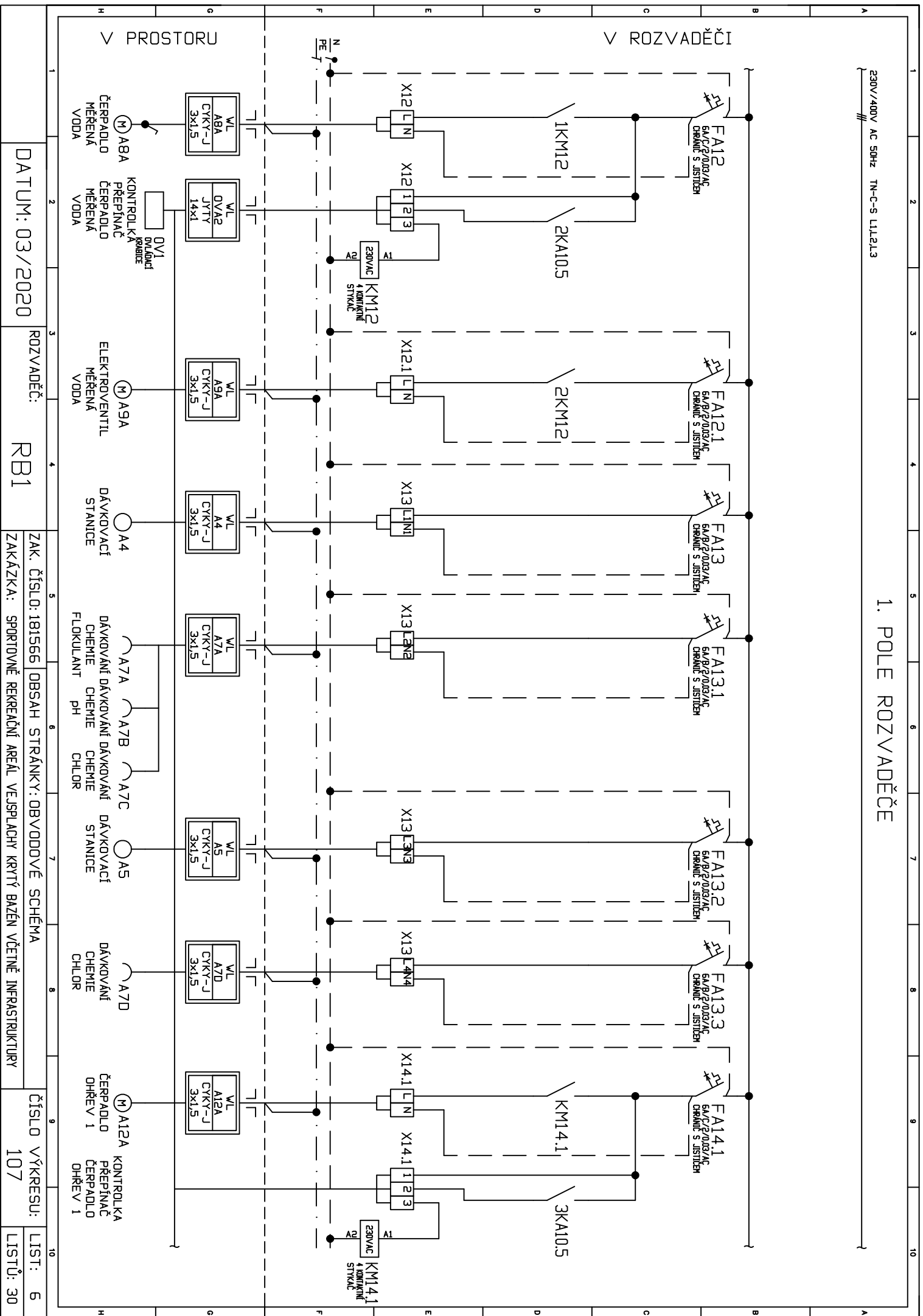
230V/400V AC 50HZ TN-C-S L1,L2,L3



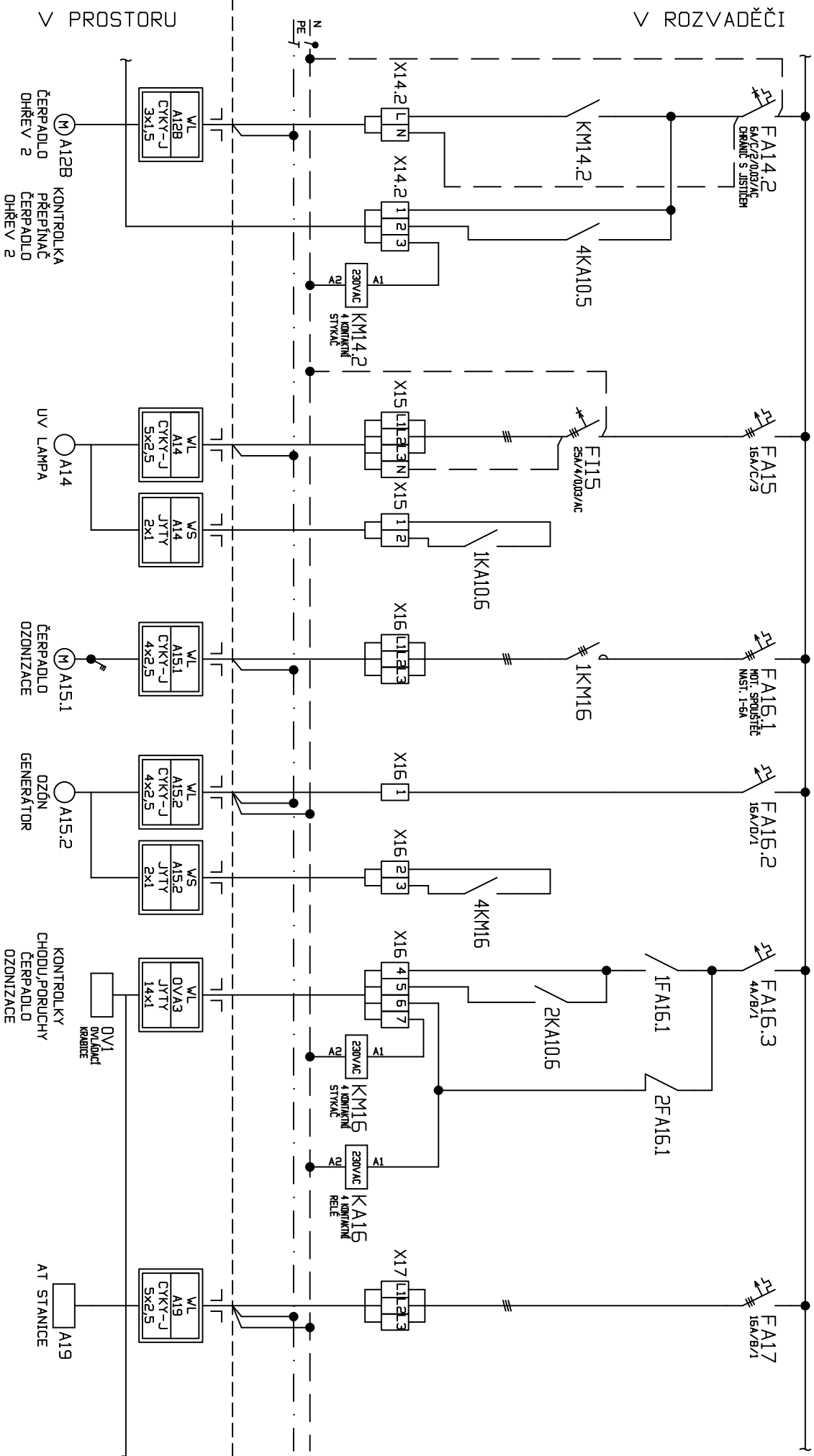
LISTU: 30

## 1. POLE ROZVADĚČE





## 1. POLE ROZVADĚČE



DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ:

RB1

ZAK. ČÍSLO: 181566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA

ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAŽEN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

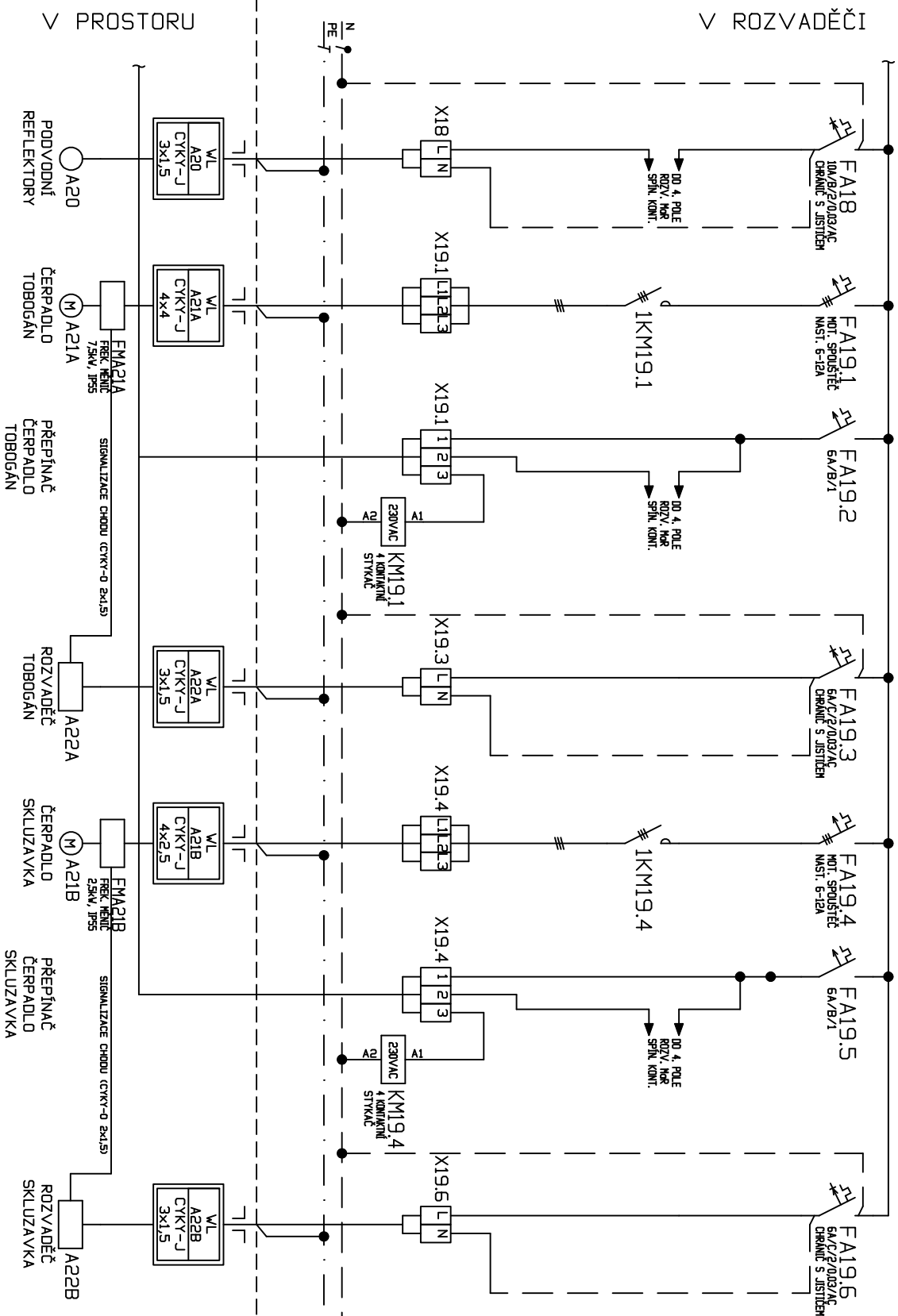
ČÍSLO VÝKRESU:

107

LIST: 7

LISTŮ: 30

## 1. POLE ROZVADĚČE



DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ:

RB1

ZAK. ČÍSLO: 181566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA

ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

ČÍSLO VÝKRESU:

107

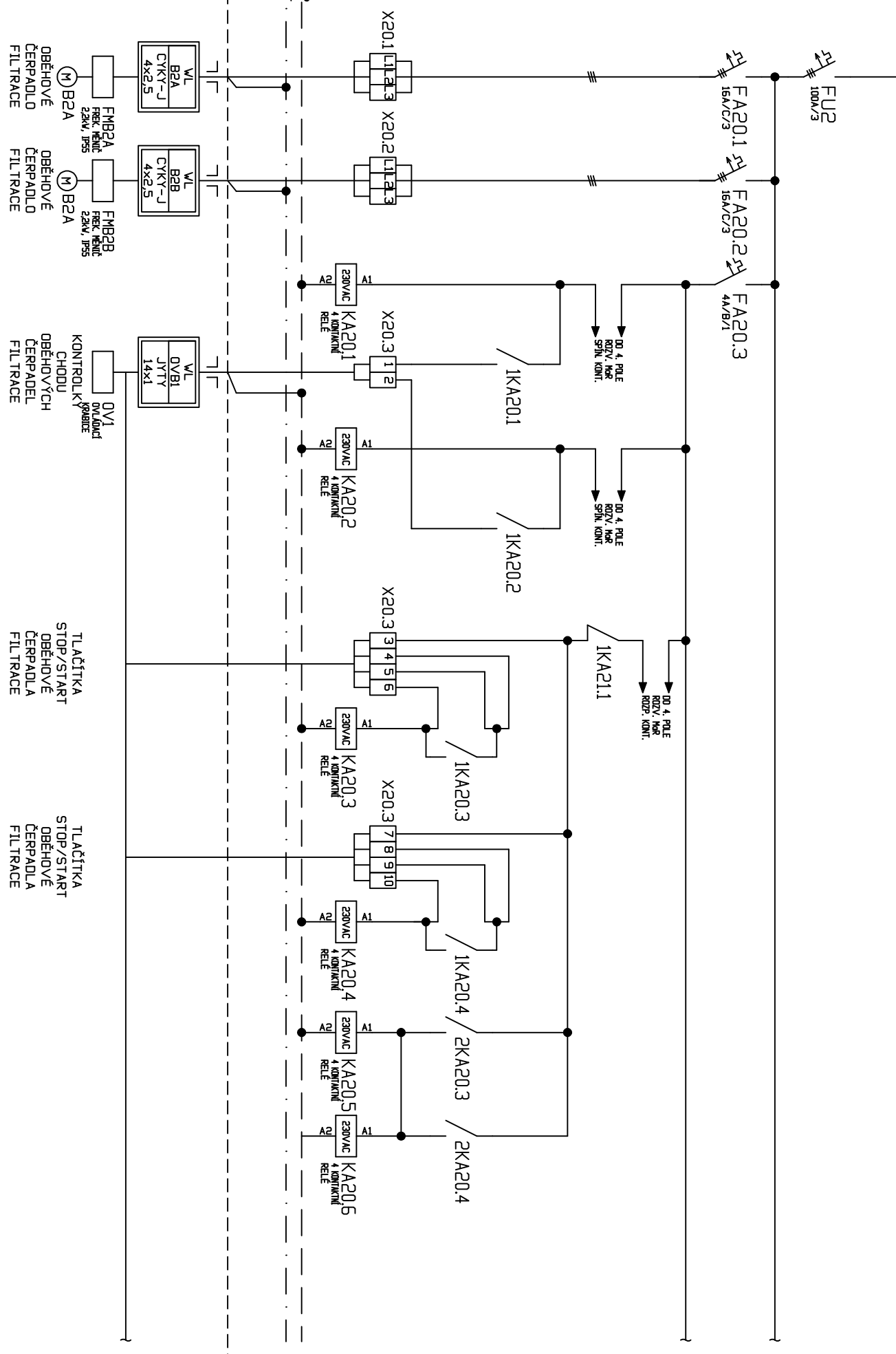
LIST: 8

LISTŮ: 30



## 2. POLE ROZVADĚČE

230V/400V AC 50Hz TN-C-S L1,L2,L3



DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ: RB1

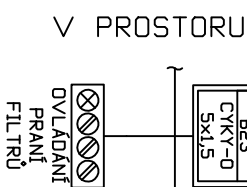
ZAK. ČÍSLO: 181566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA

ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

ČÍSLO VÝKRESU: 107 LIST: 9

LISTŮ: 30

## 2. POLE ROZVADĚČE



VL	B23
CYKY-J	4x2,5

DMYCHADLO  
PRANÍ  
FILTRU

W/L  
0VB2  
JYTY  
14x1

OV/1  
0VADANA  
KRAJICE

KONTROLKA  
PŘEPÍNAČ  
ČERPADLO  
MĚŘENÁ  
VODA

WL	M
B9A	
CYK- 3x1,5	

ELEKTROV  
MĚŘEN  
VODA

WL	B4
СРКУ-Ј	3x1,5

○B4

ДАВКОВАЦ  
СТанице

REB1

**ROZVADĚČ:**

ZAK. ČÍSLO:181566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA

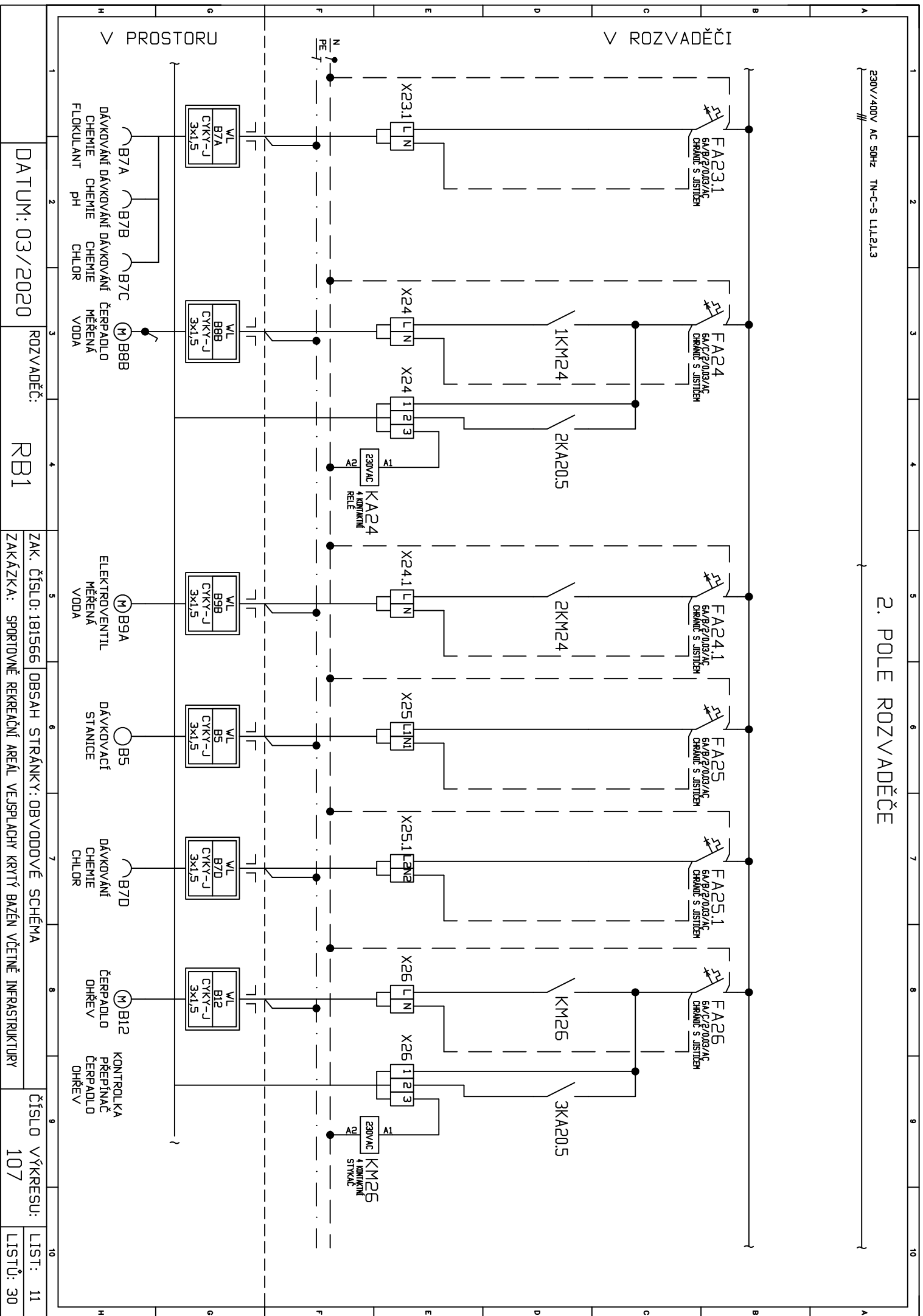
ČÍSLO VÝKRESU:

LIST: 10

**ZAKÁZKA:** SPORTOVNÉ REKREAČNÍ AREÁL VE JSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

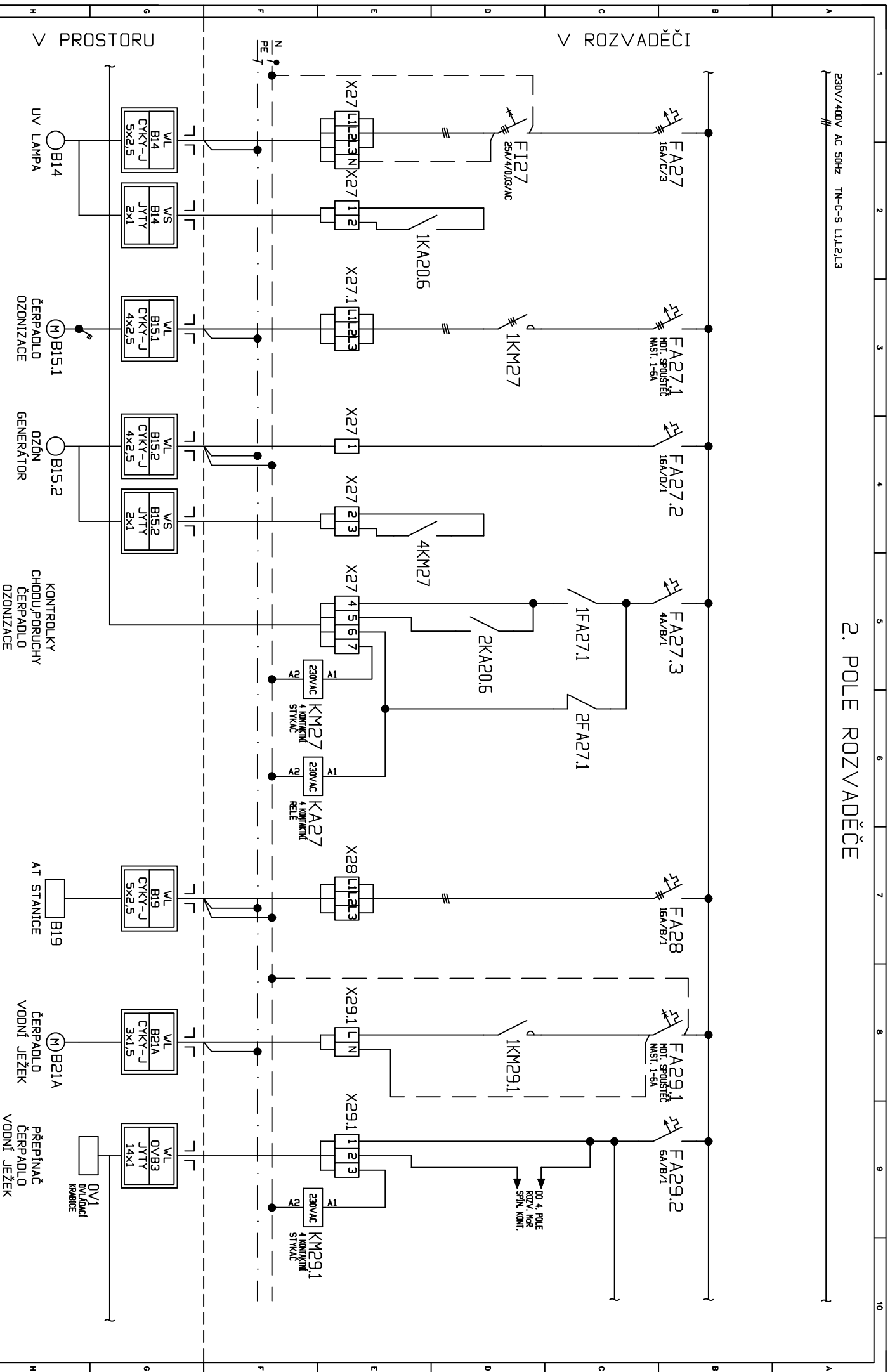
10/

LISTU: 30



230V/400V AC 50Hz TN-C-S L1,L2,L3

## 2. POLE ROZVADĚČE



DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ: RB1

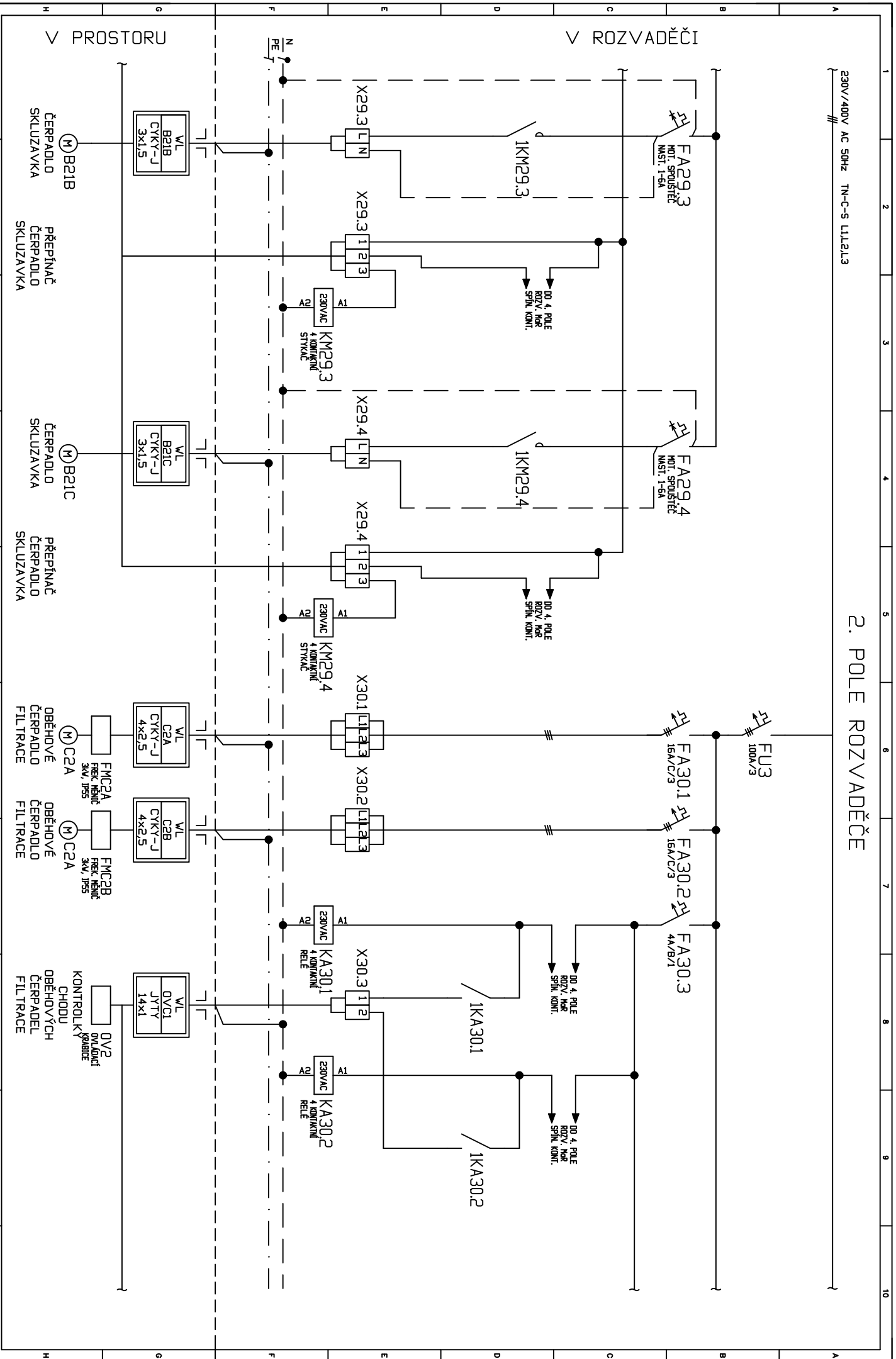
ZAK. ČÍSLO: 181566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA  
ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAŽEN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

ČÍSLO VÝKRESU: 107

LIST: 12  
LISTŮ: 30

230V/400V AC 50Hz TN-C-S L1,L2,L3

## 2. POLE ROZVADĚČE



DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ:

RB1

ZAK. ČÍSLO: 181566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA

ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAŽEN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

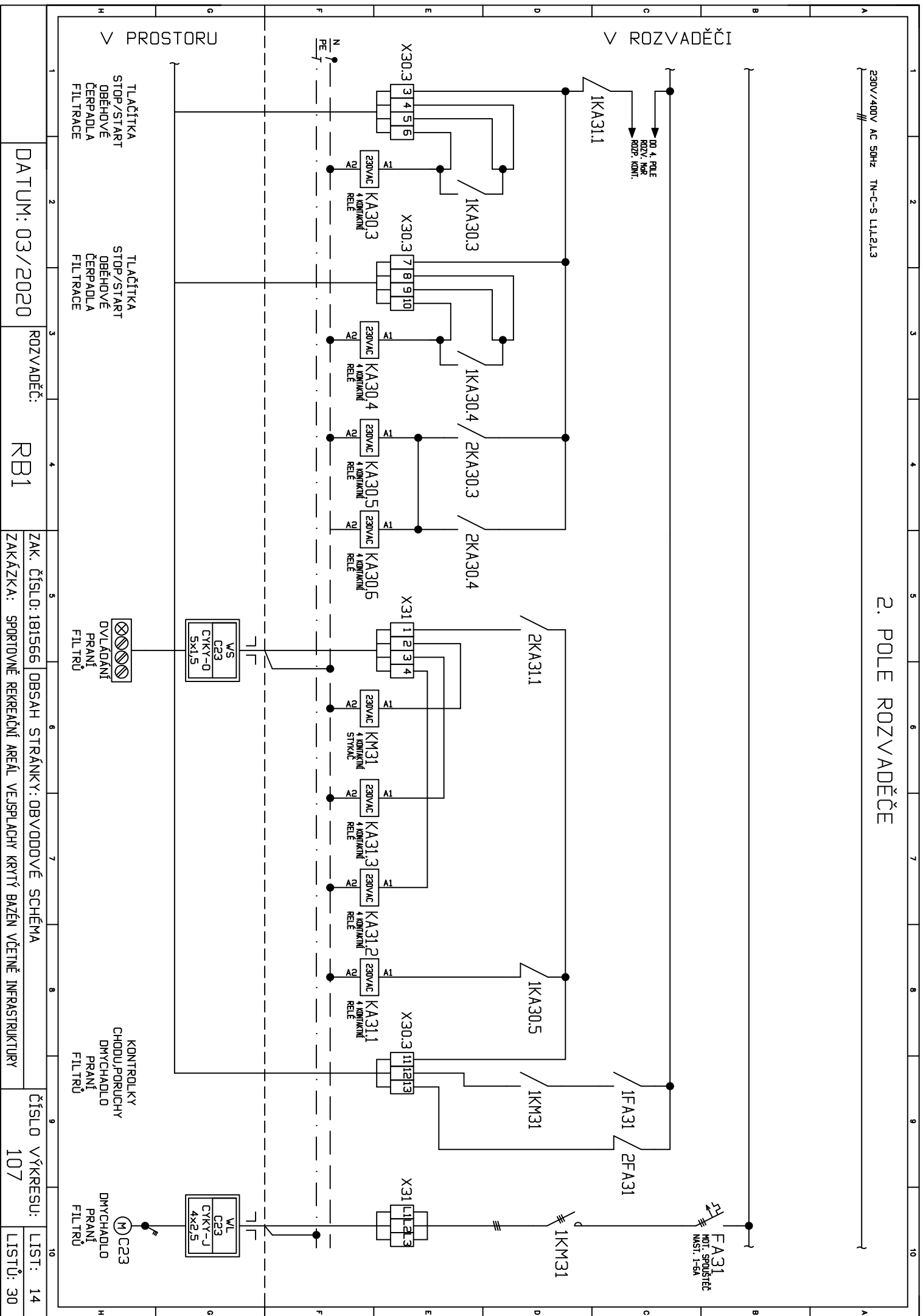
ČÍSLO VÝKRESU:

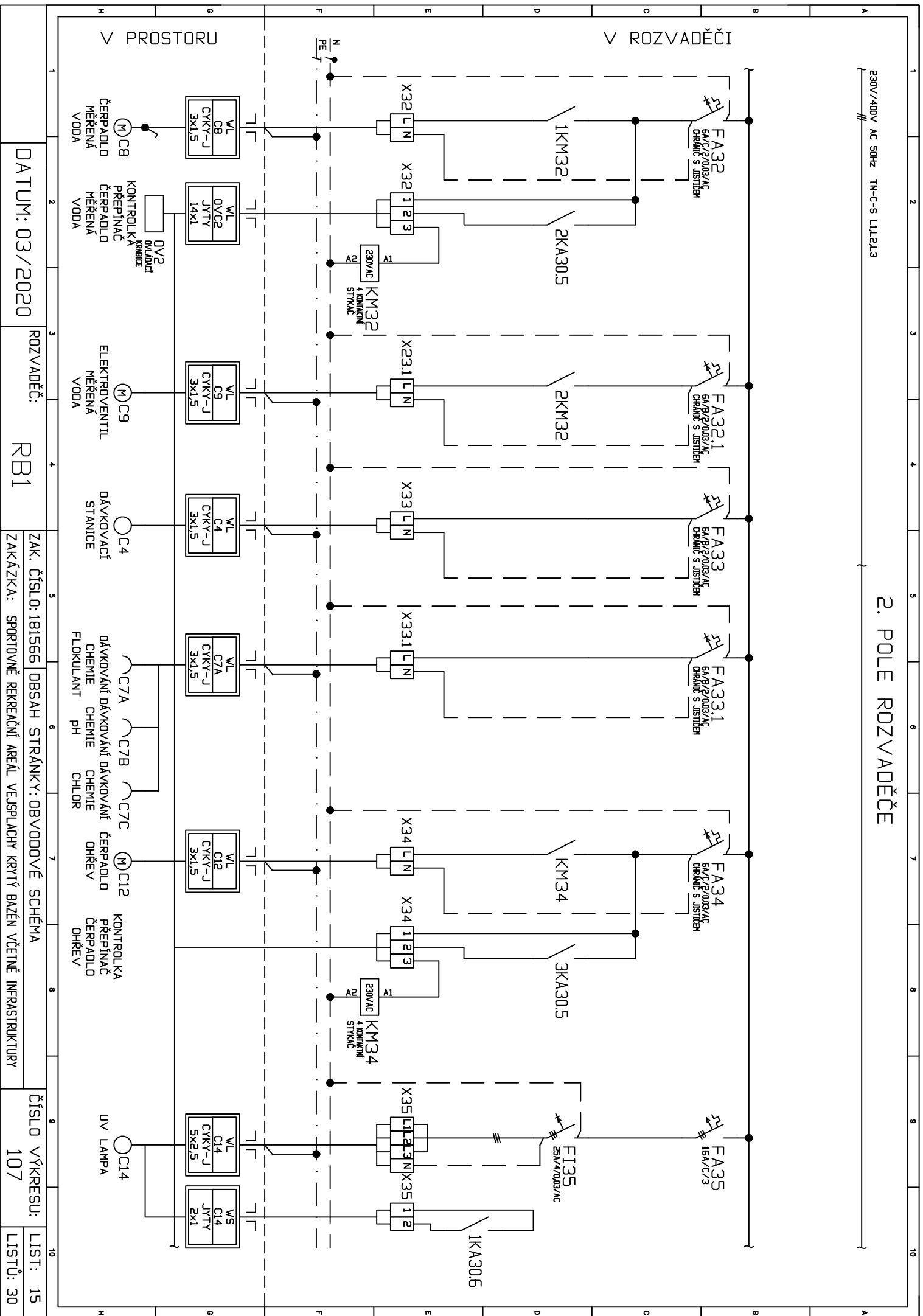
107

LIST: 13

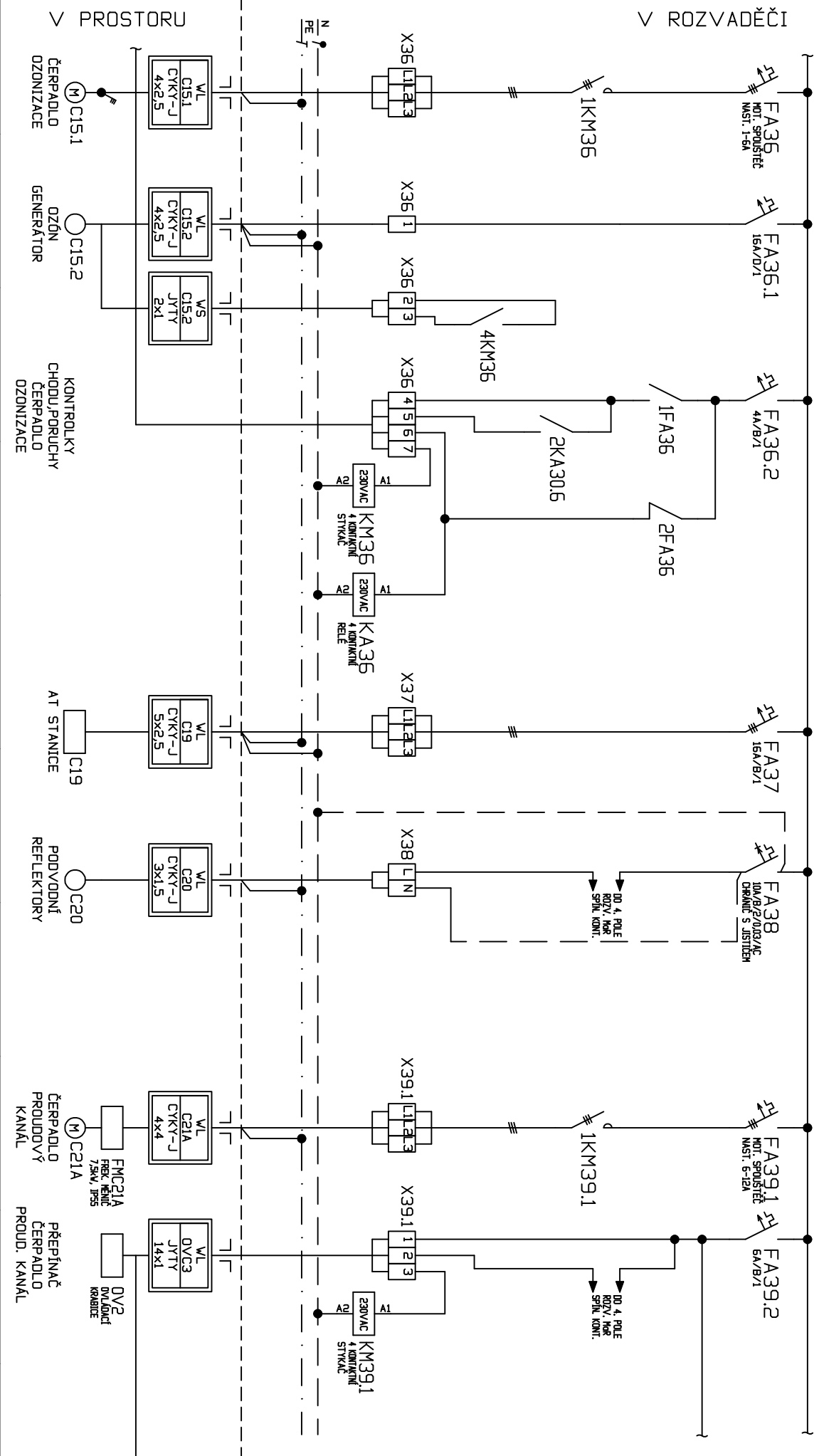
LISTŮ: 30

## 2. POLE ROZVADĚČE





1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									



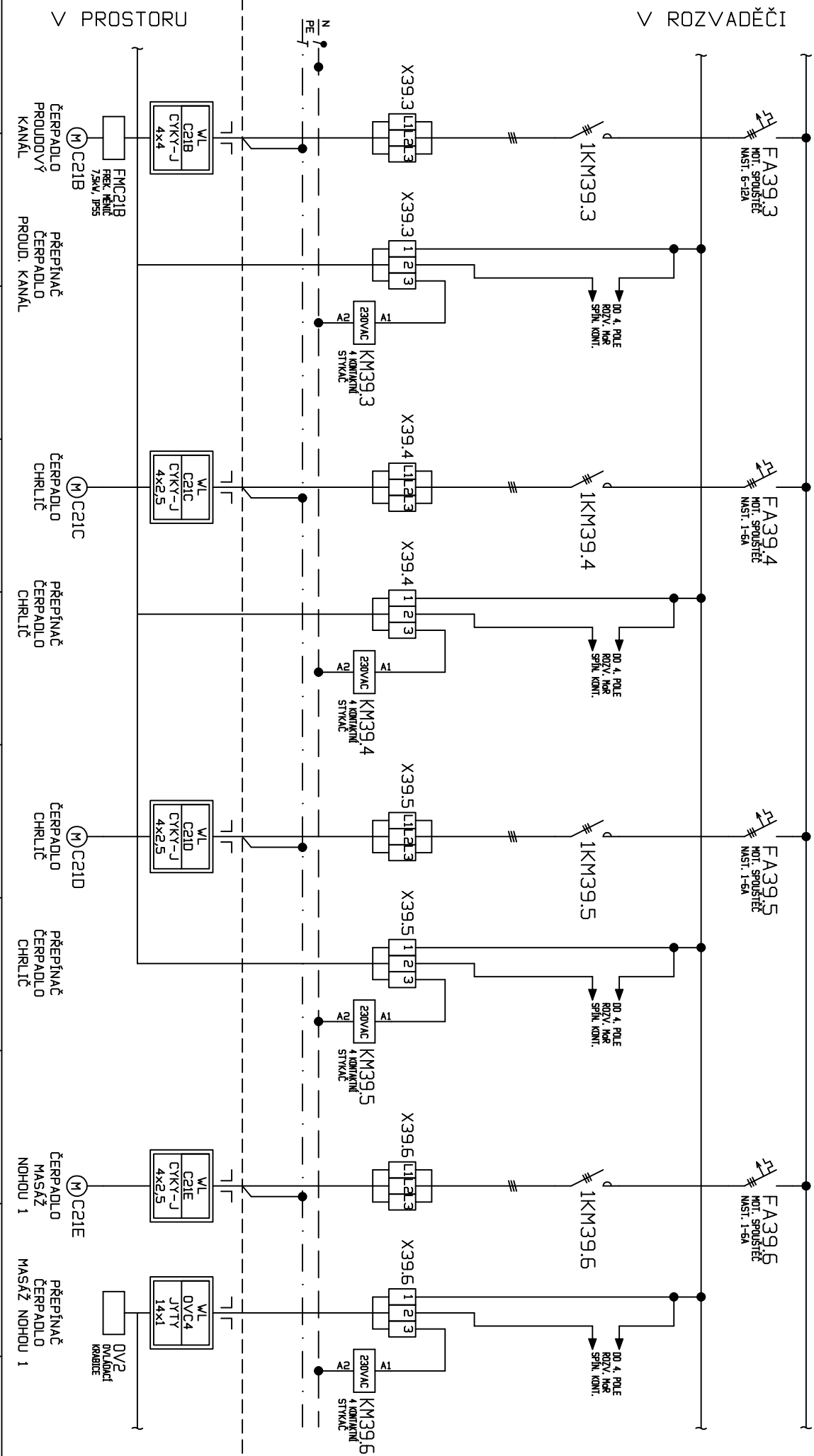
LIST: 16
LIST: 30

LIST: 16



230V/400V AC 50Hz TN-C-S L1,L2,L3

## 2. POLE ROZVADĚČE



DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ:

RB1

ZAK. ČÍSLO: 1815566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA

ČÍSLO VÝKRESU: 107

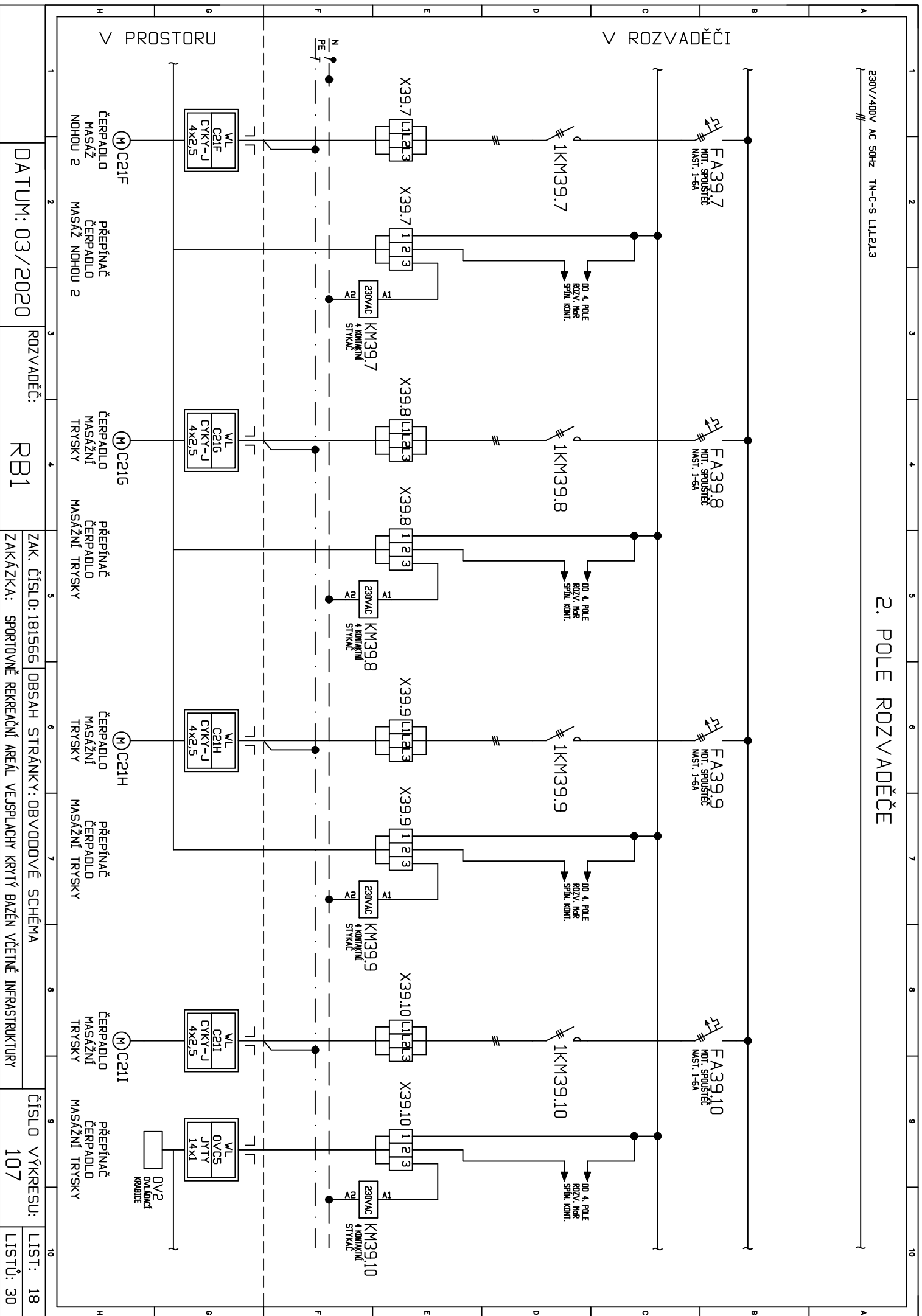
LIST: 17

LISTŮ: 30

ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

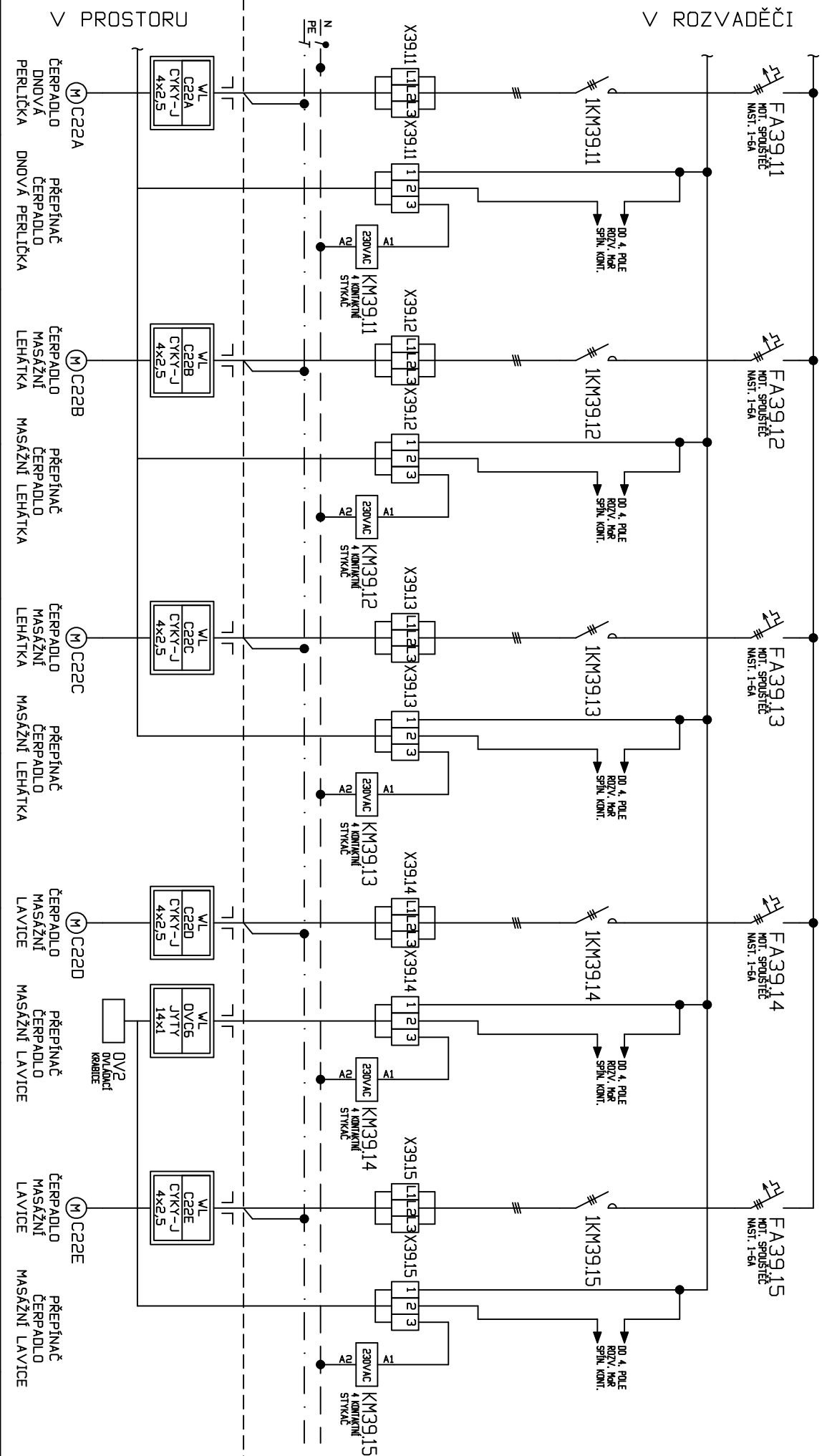
$$\mathbb{Z}$$

## 2. POLE ROZVADĚČE



230V/400V AC 50Hz TN-C-S L1,L2,L3

## 2. POLE ROZVADĚČE



DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ: RB1

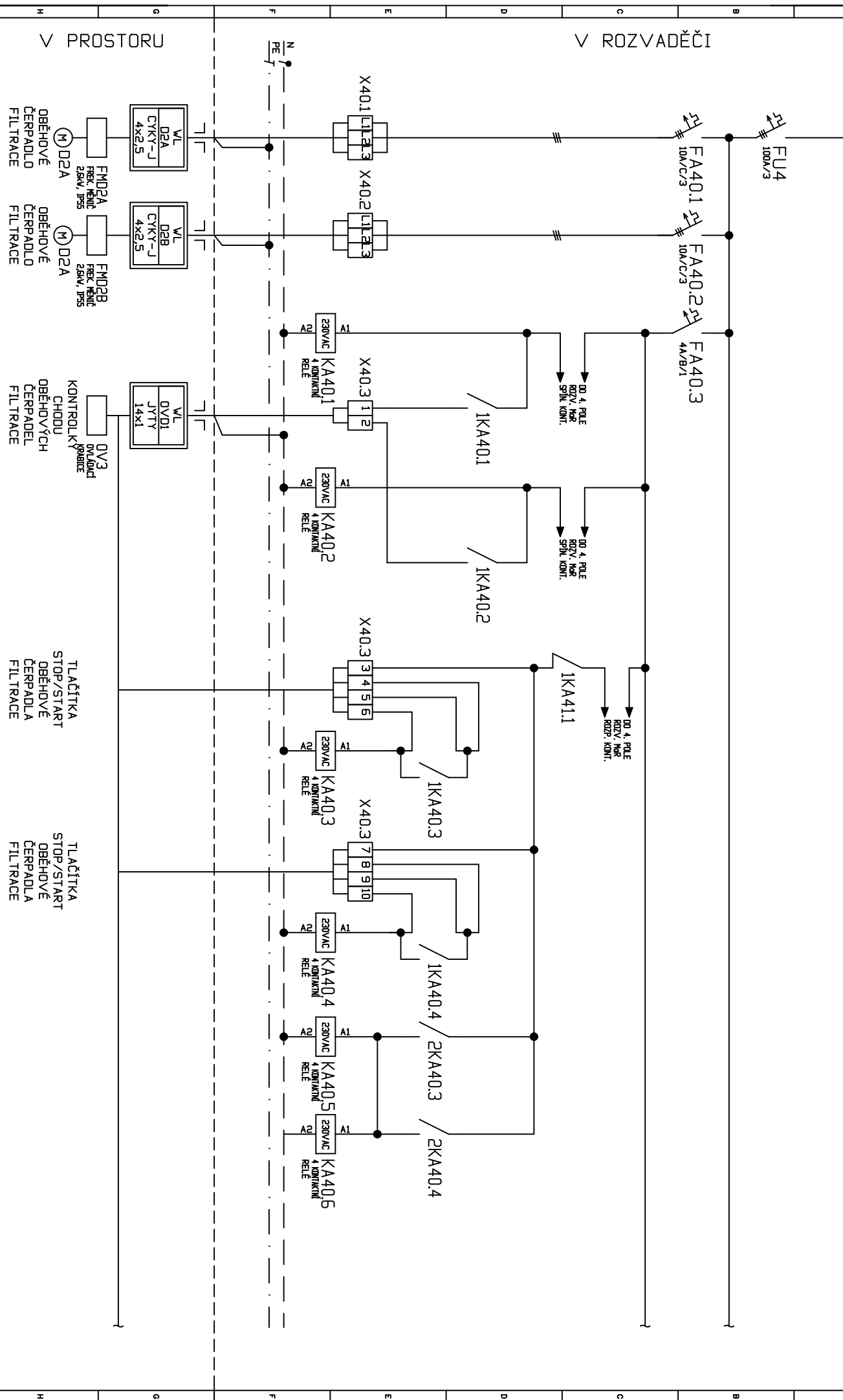
ZAK. ČÍSLO: 181566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA  
ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAŽEN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

ČÍSLO VÝKRESU: 107

LIST: 19  
LISTŮ: 30

# 3. POLE ROZVADĚČE

230V/400V AC 50Hz TN-C-S L1,L2,L3



DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ: RB1

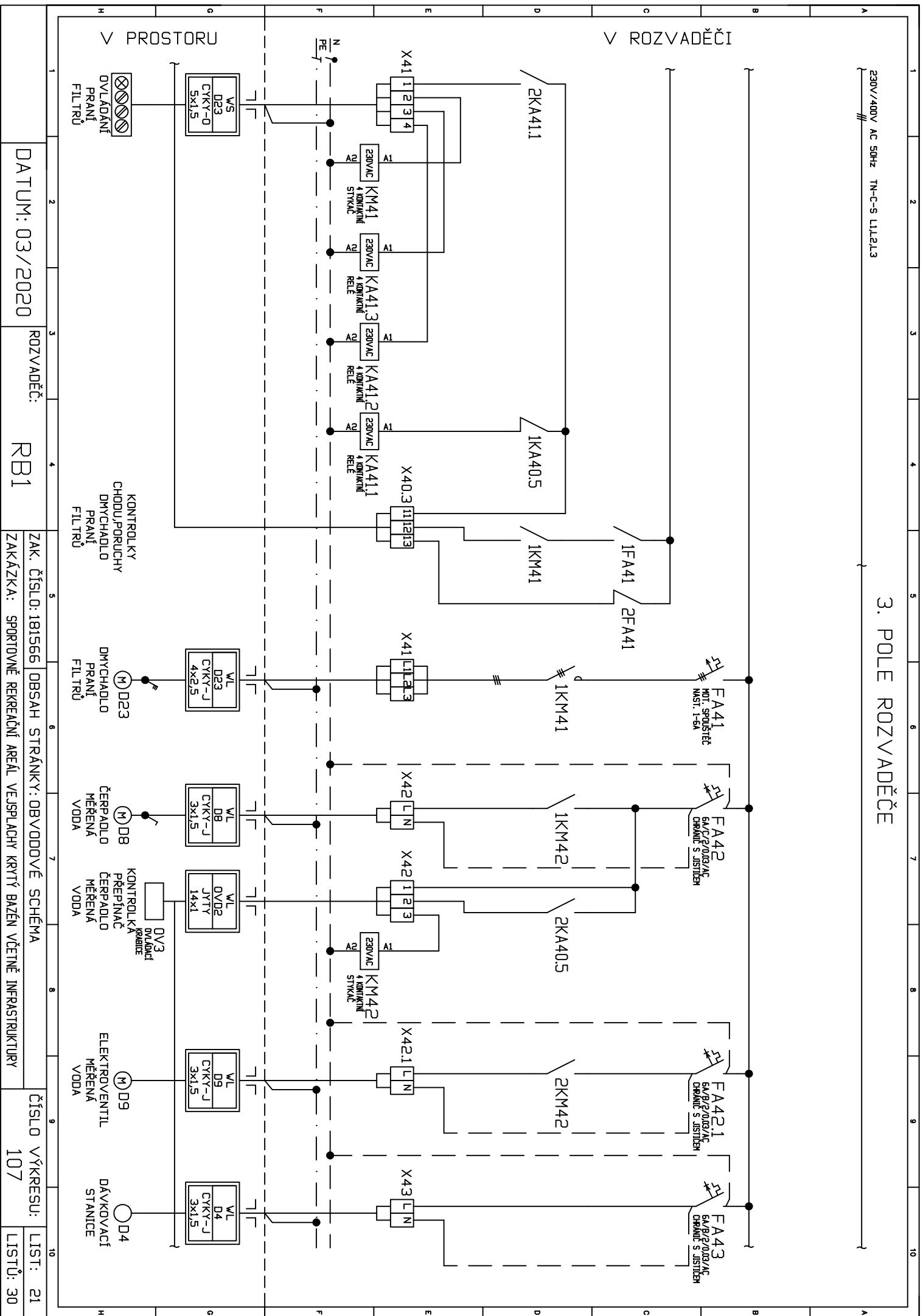
ZAK. ČÍSLO: 181566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA

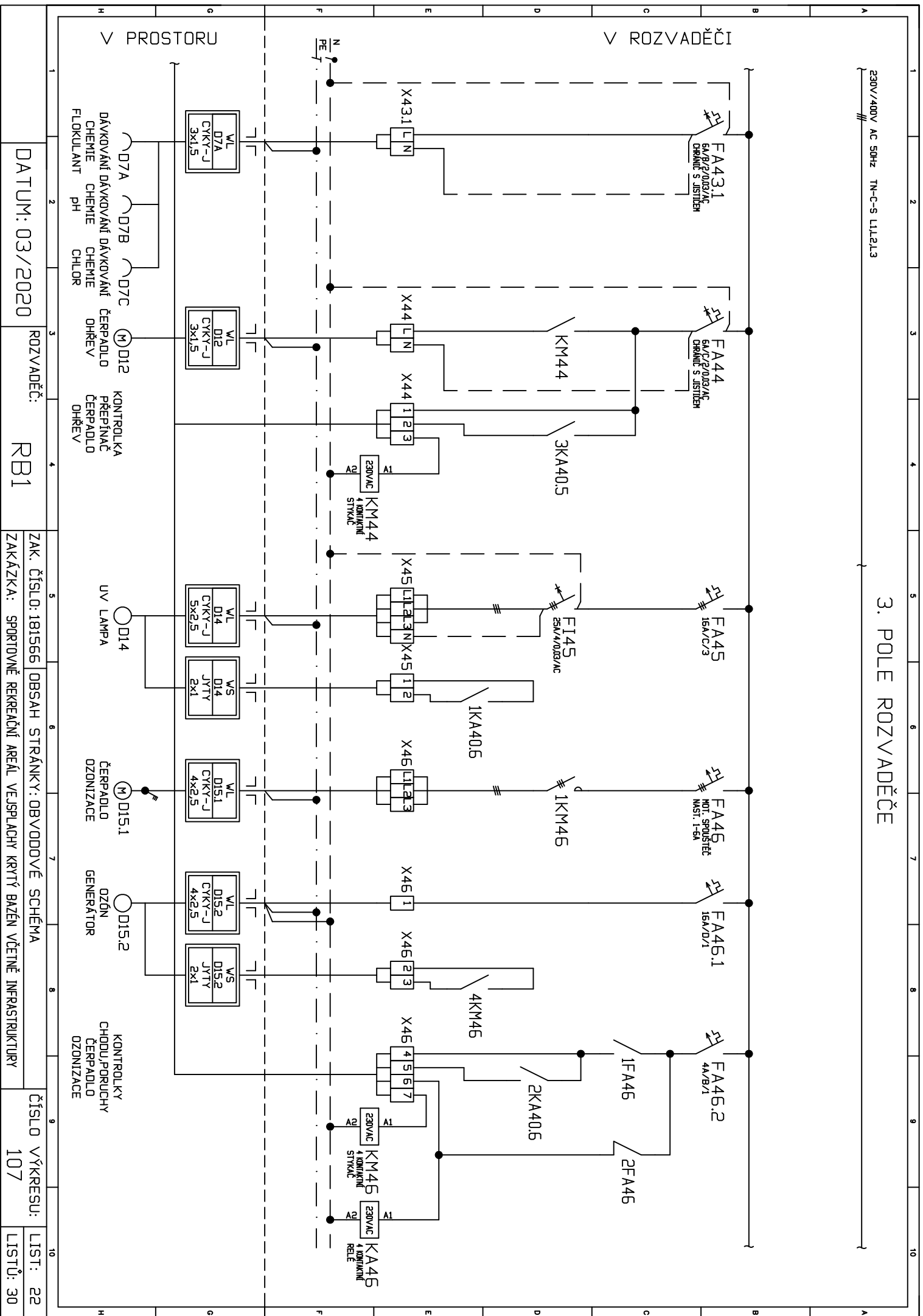
ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

ČÍSLO VÝKRESU: 107

LIST: 20  
LISTŮ: 30

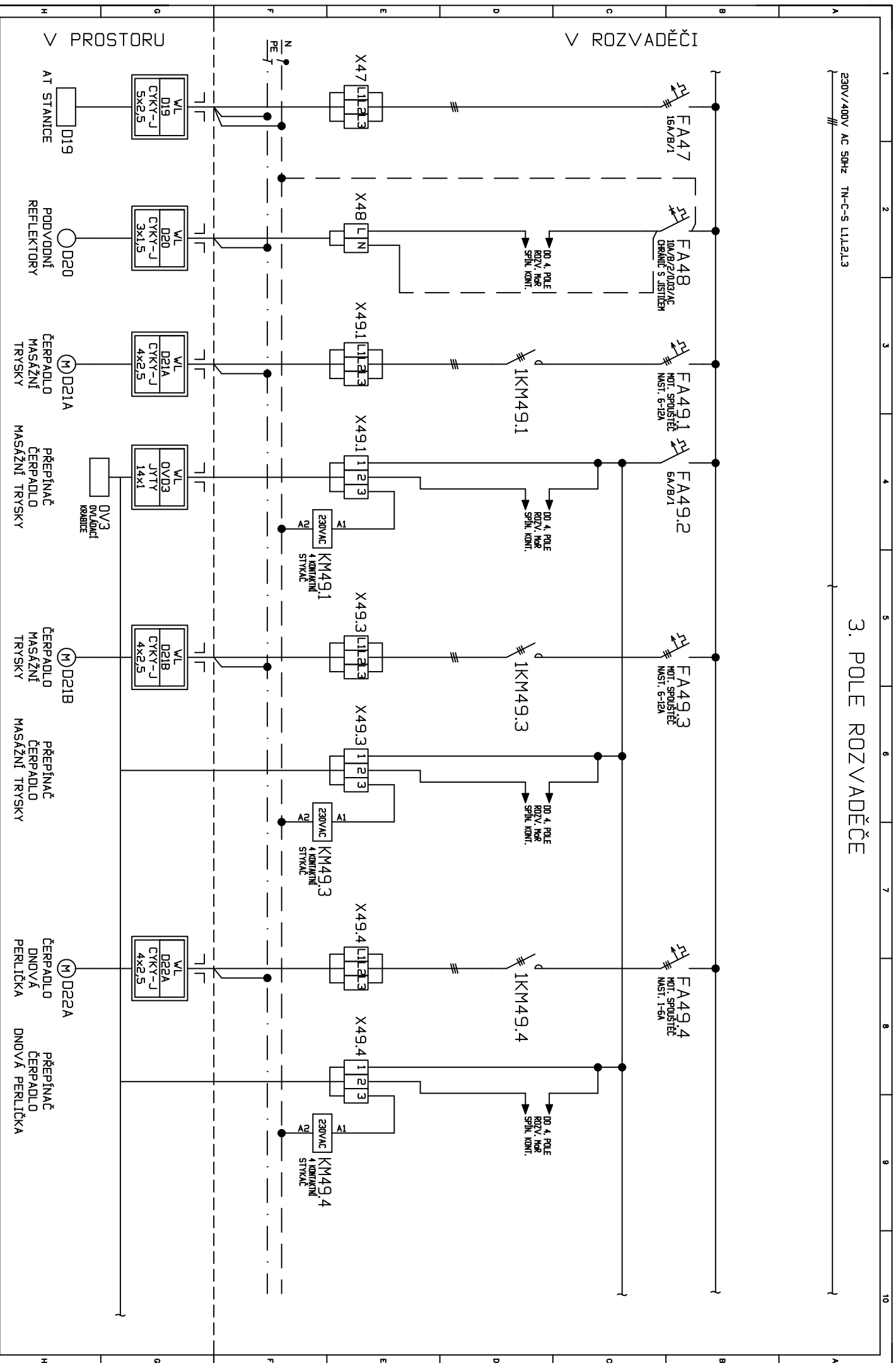
### 3. POLE ROZVADĚČE





230V/400V AC 50Hz TN-C-S L1,L2,L3

### 3. POLE ROZVADĚČE



DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ: RB1

ZAK. ČÍSLO: 181566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA

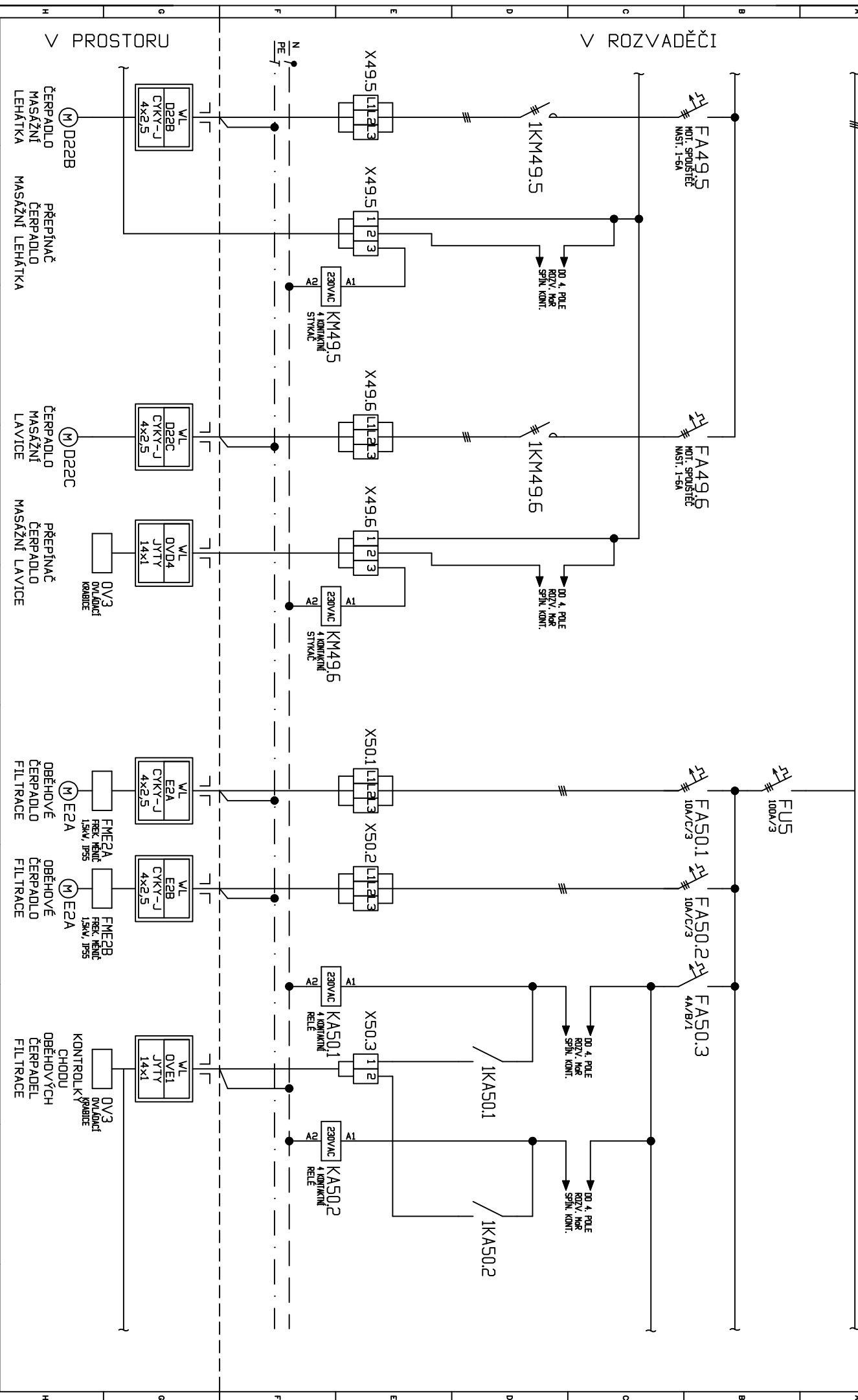
ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

ČÍSLO VÝKRESU: 107

LIST: 23  
LISTŮ: 30

230V/400V AC 50Hz TN-C-S L1,L2,L3

### 3. POLE ROZVADĚČE



DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ: RB1

ZAK. ČÍSLO: 181566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA

ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

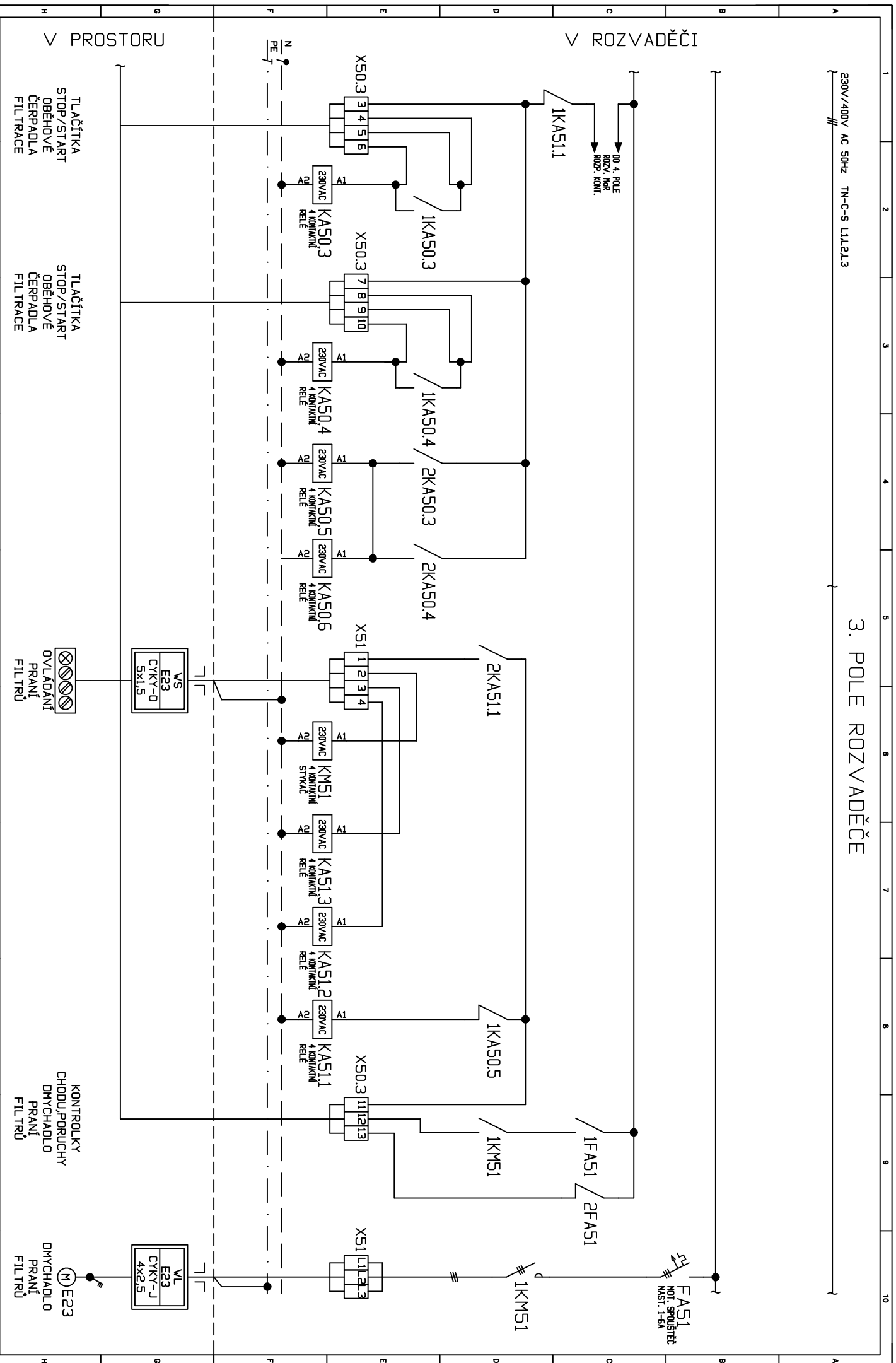
ČÍSLO VÝKRESU: 107

LIST: 24 LISTŮ: 30



230V/400V AC 50Hz TN-C-S L1,L2,L3

### 3. POLE ROZVADĚČE



DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ: RB1

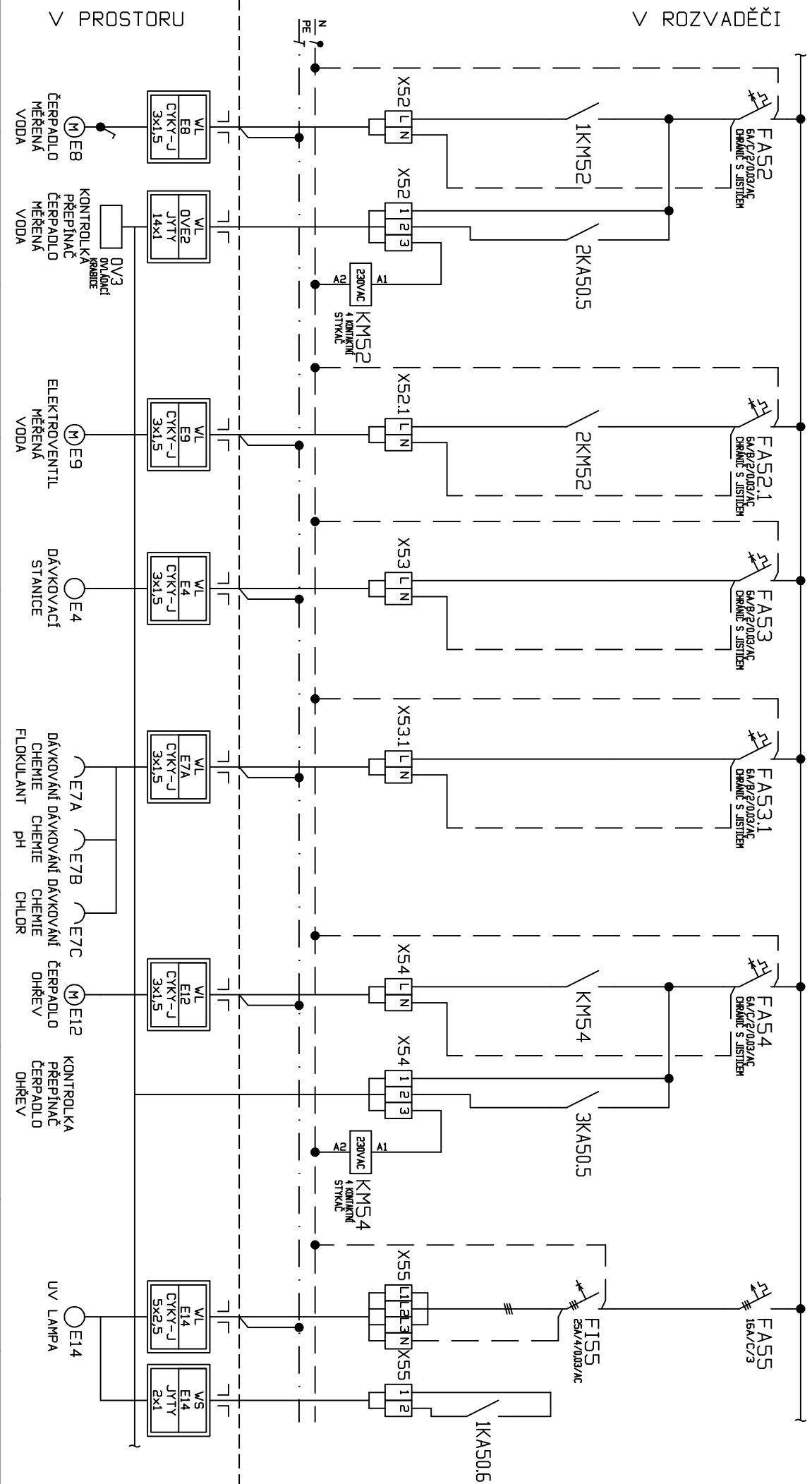
ZAK. ČÍSLO: 181566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA  
ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

ČÍSLO VÝKRESU: 107

LIST: 25  
LISTŮ: 30

230V/400V AC 50Hz TN-C-S L1,L2,L3

### 3. POLE ROZVADĚČE



DATUM: 03/2020

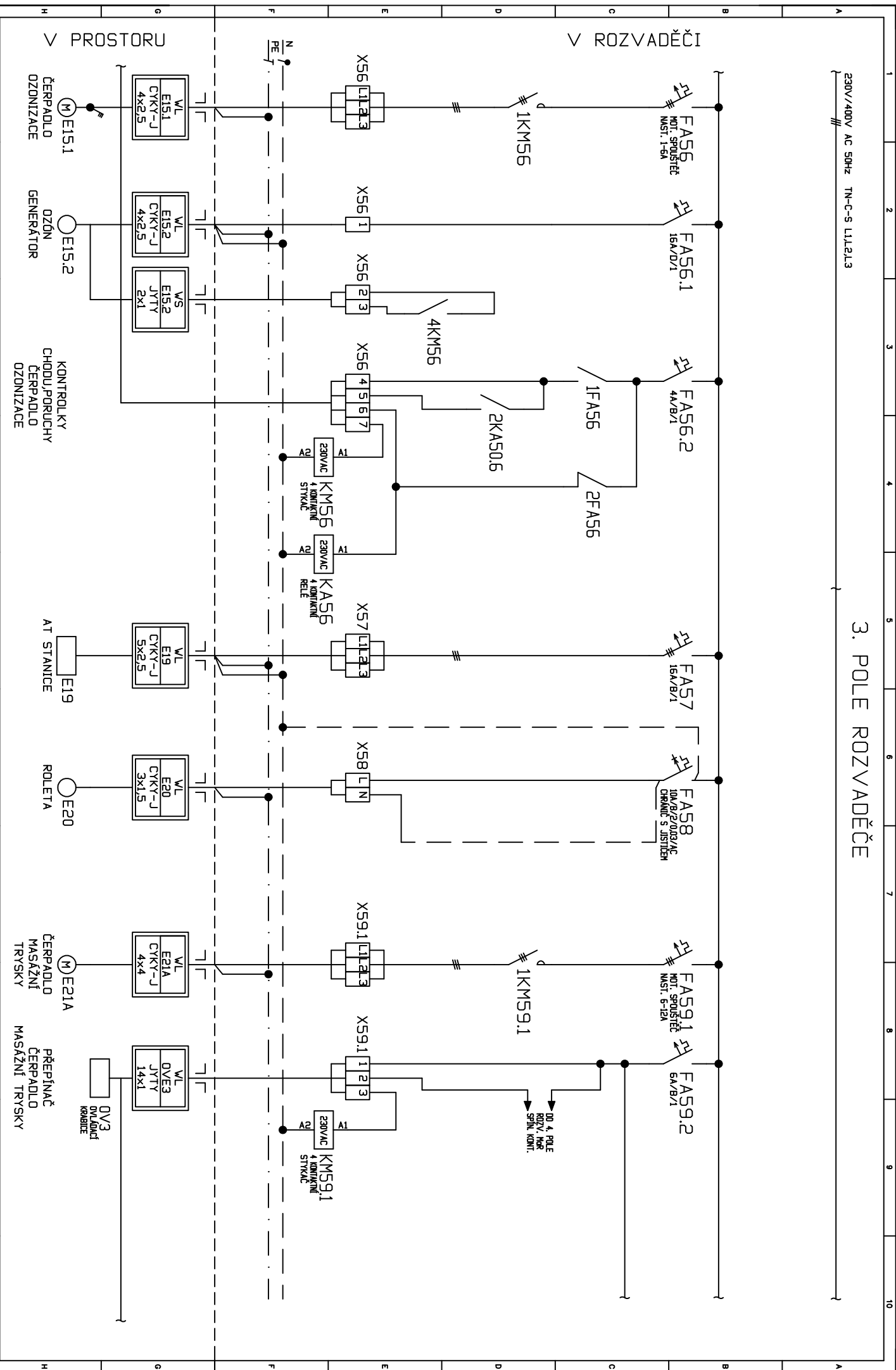
ROZVADĚČ: RB1

ZAK. ČÍSLO: 181566 OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA  
ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAŽEN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

ČÍSLO VÝKRESU: 107

LIST: 26  
LISTŮ: 30

1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									



ČÍSLO VÝKRESU:	LIST: 27
107	LISTŮ: 30

ČÍSLO VÝKRESU:	LIST: 27
107	LISTŮ: 30



LISTU: 30

# 3. POLE ROZVADĚČE

230V/400V AC 50Hz TN-C-S L1,L2,L3

FUG  
100A/3

FA60.1  
6A/C/2/0,03/AC  
CHRAŇÍC S JISTIŤEM

FA60.2  
MOT. SPOUŠŤEČ  
NAST. 1-6A

FA60.3  
6A/C/2/0,03/AC  
CHRAŇÍC S JISTIŤEM

FA60.4  
6A/C/2/0,03/AC  
CHRAŇÍC S JISTIŤEM

FA61  
40A/C/3

FA62  
16A/B/3

FA63  
16A/B/3

FA64  
16A/B/3

FA65  
16A/B/2/0,03/AC  
CHRAŇÍC S JISTIŤEM

FA66  
16A/B/2/0,03/AC  
CHRAŇÍC S JISTIŤEM

1KM60.1

X60.1  
LN

X60.2  
L1,L2,L3

X60.3  
LN

X60.4  
LN

X61  
L1,L2,L3,N

X62  
L1,L2,L3,N

X63  
L1,L2,L3,N

X64  
L1,L2,L3,N

X65  
LN

X66  
LN

N  
PE

PROSTORU

VL  
F01  
CYKY-J  
3x1,5

VL  
F02  
CYKY-J  
4x1,5

VL  
F03  
CYKY-J  
3x1,5

VL  
F04  
CYKY-J  
3x1,5

VL  
F1  
CYKY-J  
5x6

VL  
F2  
CYKY-J  
5x2,5

VL  
F3  
CYKY-J  
5x2,5

VL  
F4  
CYKY-J  
5x2,5

VL  
F5  
CYKY-J  
3x2,5

VL  
F6  
CYKY-J  
3x2,5

ČERPADLO  
AKUMULACE  
ODPADNÍ VOD

DMYCHADLO  
DECHLORACE

ČERPADLO 1  
DECHLORAČNÍ  
NADRŽ

ČERPADLO 2  
DECHLORAČNÍ  
NADRŽ

GENERÁTOR  
PARNÍ  
LÁZNĚ

ELEKTRICKÉ  
TOPENÍ  
LAVICE

VYTÁPĚNÍ  
LAVIC

VYTÁPĚNÍ  
LAVIC

ZÁSUVKA  
PRO MONTÁŽ  
A SERVIS

ZÁSUVKA  
PRO MONTÁŽ  
A SERVIS

DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ:

RB1

ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ

AREÁL VEJSPLOCHY KRYTÝ

BAŽEN VČETNĚ

INFRASTRUKTURY

ČÍSLO VÝKRESU:

107

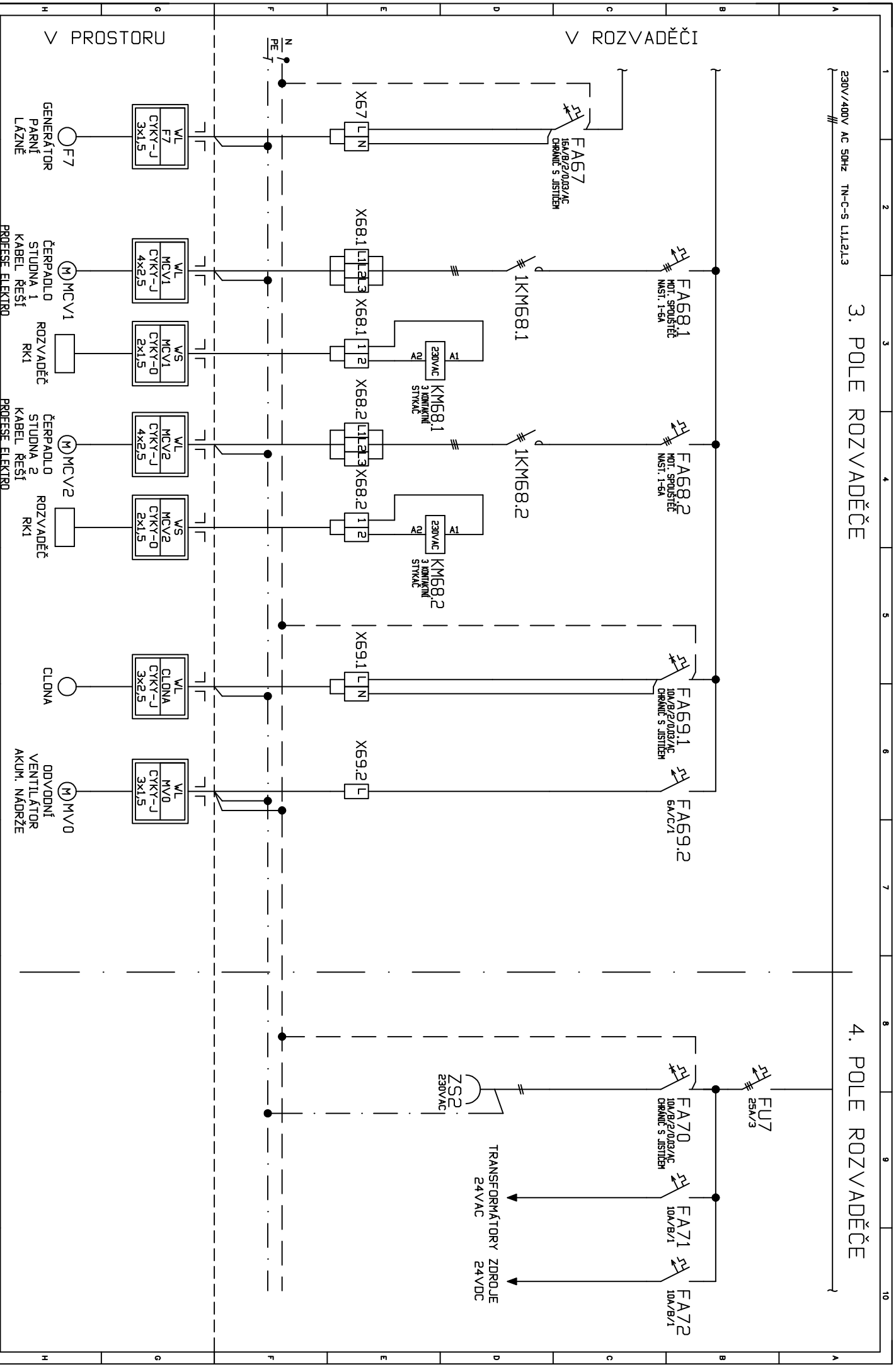
LIST: 29

LISTŮ: 30

230V/400V AC 50Hz TN-C-S L1,L2,L3

### 3. POLE ROZVADĚČE

### 4. POLE ROZVADĚČE



DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ: RB1

ZAK. ČÍSLO: 181566

OBSAH STRÁNKY: OBVODOVÉ SCHEMA

ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

ČÍSLO VÝKRESU: 107

LIST: 30

LISTŮ: 30