

Poznámka:

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM PROVEDENA DLE ČSN 33 2000 4-41 ed.3

- ŽIVÉ ČÁSTI: IZOLACÍ
KRYTEM- NEŽIVÉ ČÁSTI: ZÁKLADNÍ - ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLŇKOVÁ - PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
- MÍSTNÍM POSPOJOVÁNÍMSOUSTAVA: 3+PEN 50Hz 400/230V TN-C-S
3+N+PE 50Hz 400/230V TN-C-SOVLÁDÁNÍ: 230VAC
24VDC

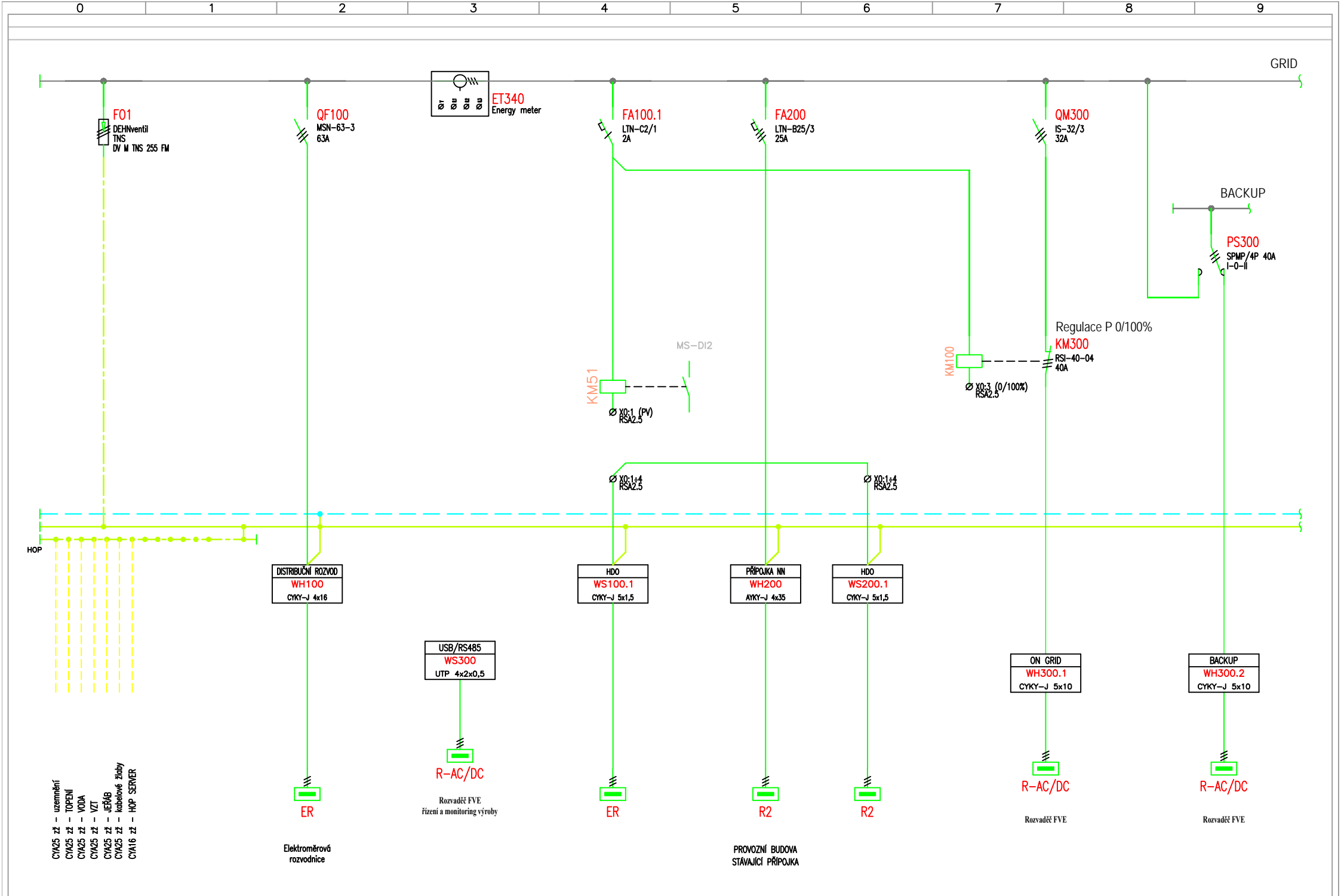
VNĚJŠÍ VLIVY: DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3 viz. TZ

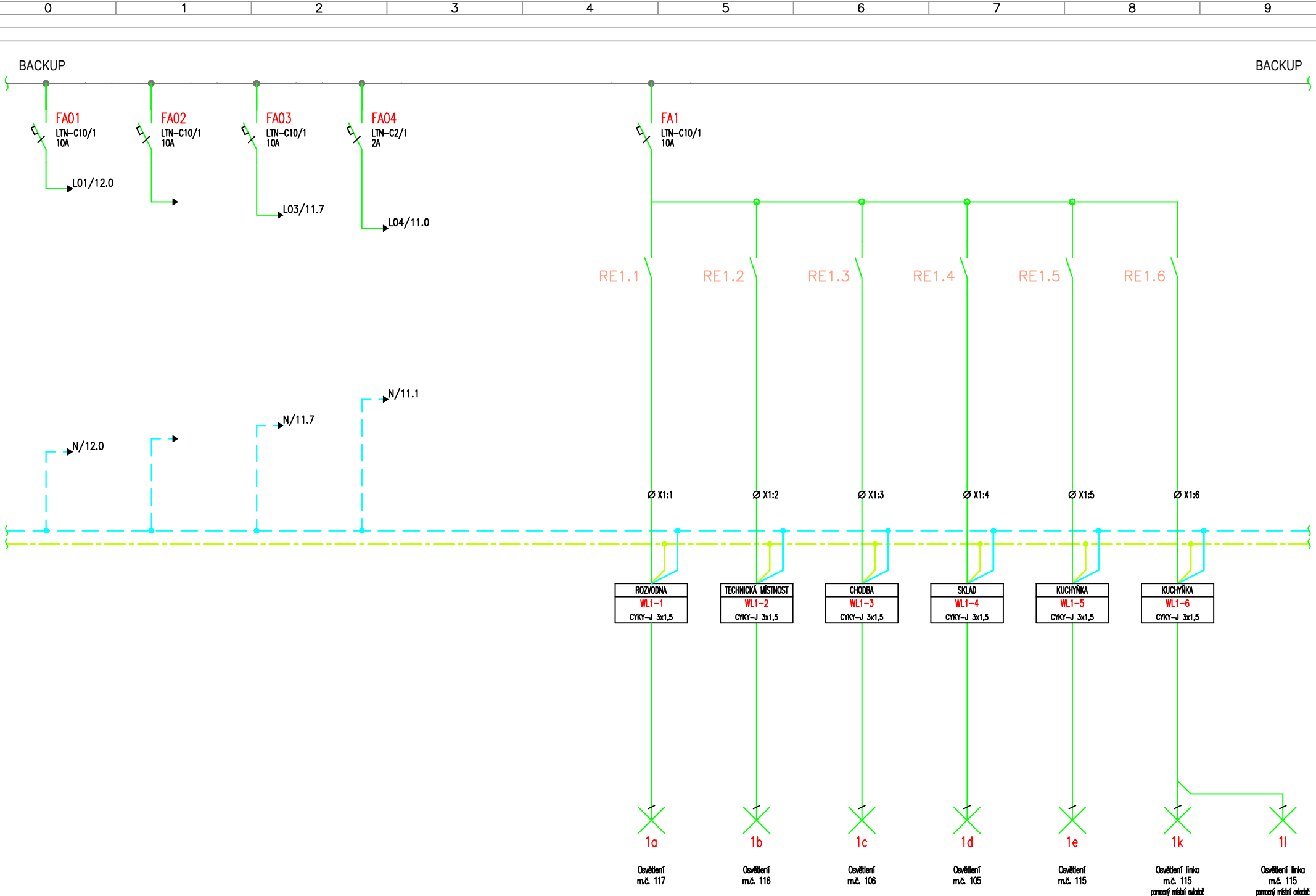
PROVEDENÍ ROZVODNICE:

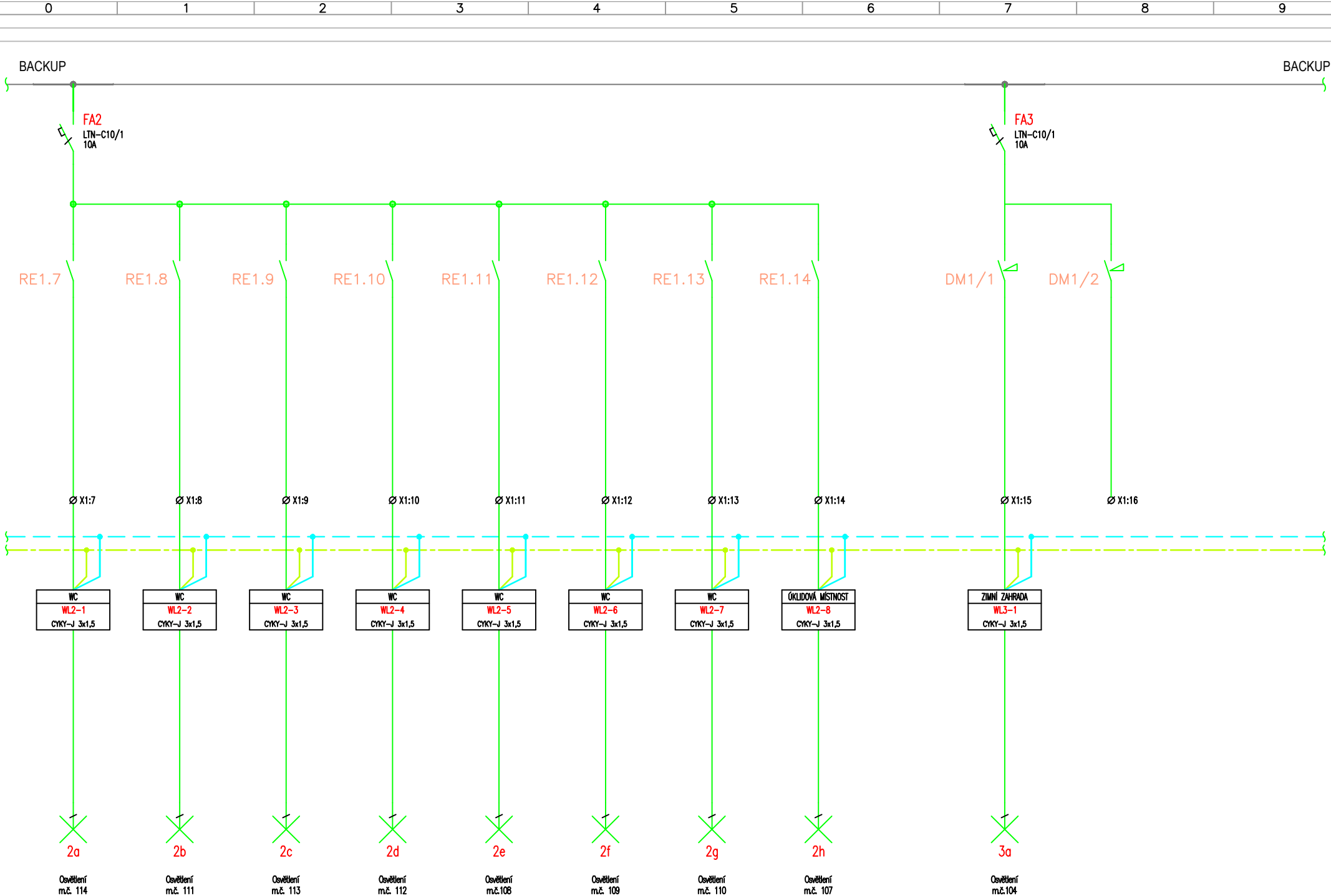
Poloha: Na podlaže
Stupeň krytí: IP40/20
Dveře: Plechové plné s 1–bodovým otočným zámkem

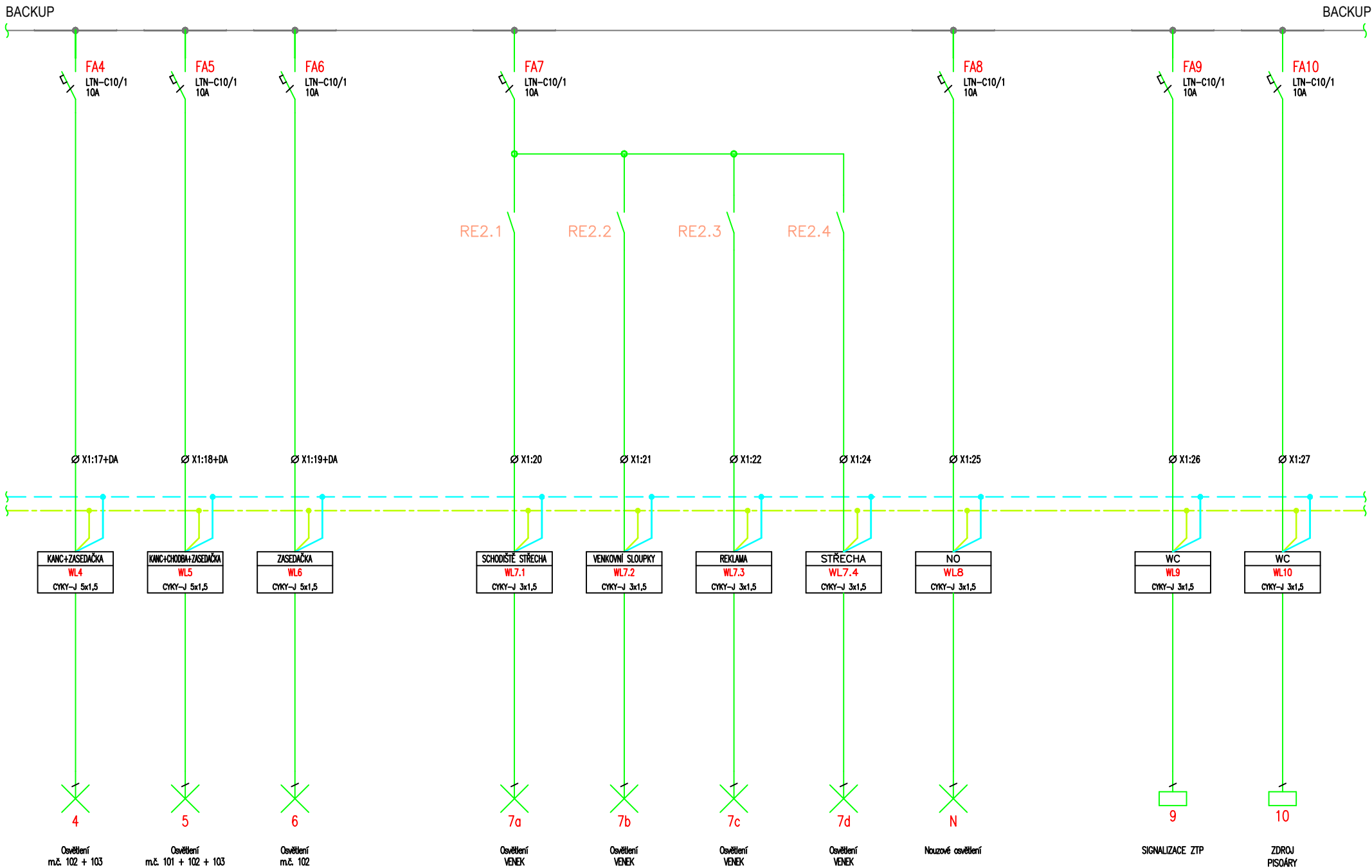
Index zm.	Popis změny	Datum	Provedl	Podpis

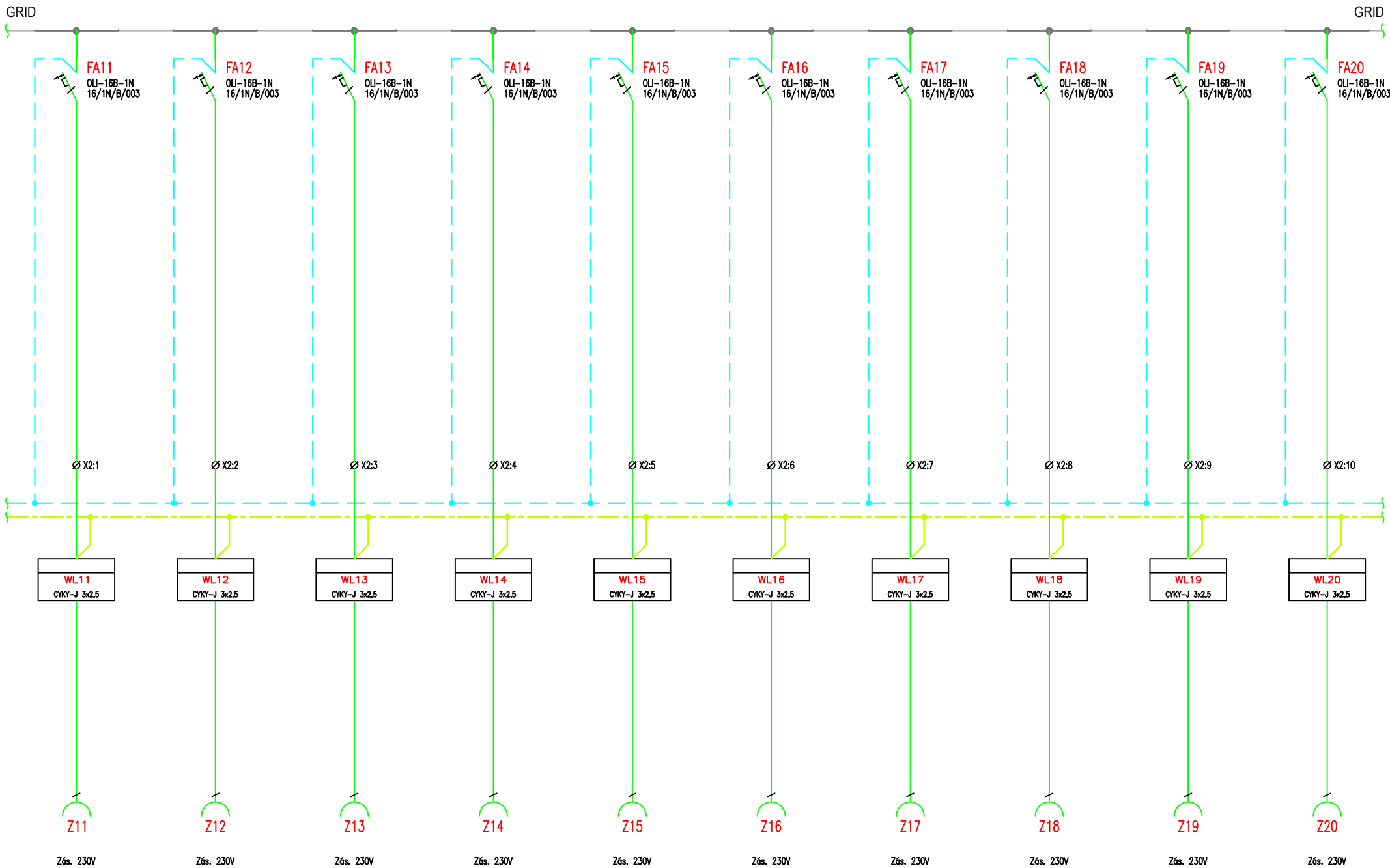
Generální projektant		ATELIER	
ATELIER POLÁCH & BRAVENEC s.r.o.		POLÁCH & BRAVENEC s.r.o.	
MAHLEROVA 15, 772 00 OLOMOUC, tel.fax 585 225 509, e-mail:atelierpb@atelierpb.cz, IČ: 25870092, DIČ:CZ 25870092			
Zodp. projektant	Ing. arch. Jan POLÁCH Ing. Robert BRAVENEC	AUTORIZACE – ČKA 00 231 AUTORIZACE – ČKAIT 1301711	
Autor	Ing. arch. Jan POLÁCH, Ing. Robert BRAVENEC		
Projektant	Ing. Dušan SKOPAL		<i>D-SD</i>
Vypracoval	Ing. Dušan SKOPAL		<i>D-SD</i>
Projekt – název stavby VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT PRO VÝUKU A OSVĚTOVOU ČINNOST, PŘF UPOL Změna – sloučení odběrů parc. č. 335, k.ú. OLOMOUC – MĚSTO			
Investor		Číslo vyhotovení	
UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI			
Adresa	IČO		
KŘÍŽKOVSKÉHO 8, 771 47 OLOMOUC	61 989 592		
Místo	Kraj		
parc. č. 335, k.ú. OLOMOUC – MĚSTO	OLOMOUCKÝ		
Status dokum.	Datum		
PROVÁDĚNÍ STAVBY	2023–03		
Část	Měřítko		
ELEKTROINSTALACE	1 : 100		
Č. zakázky	Jazyk		
25 / 2021	CZ		
Název dokumentu		Číslo dokumentu	
ROZVADĚČ RH		D1.4g–08	

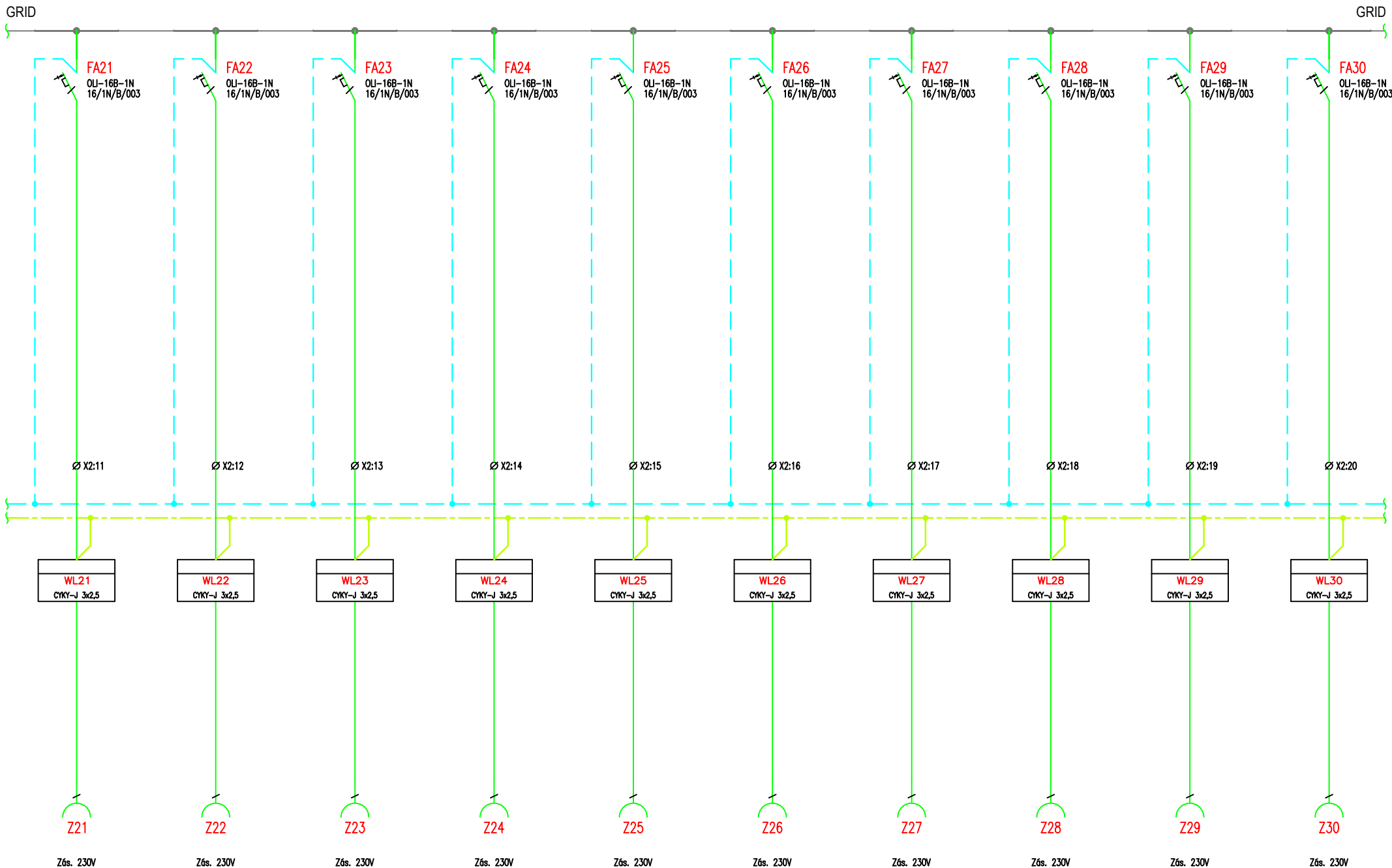


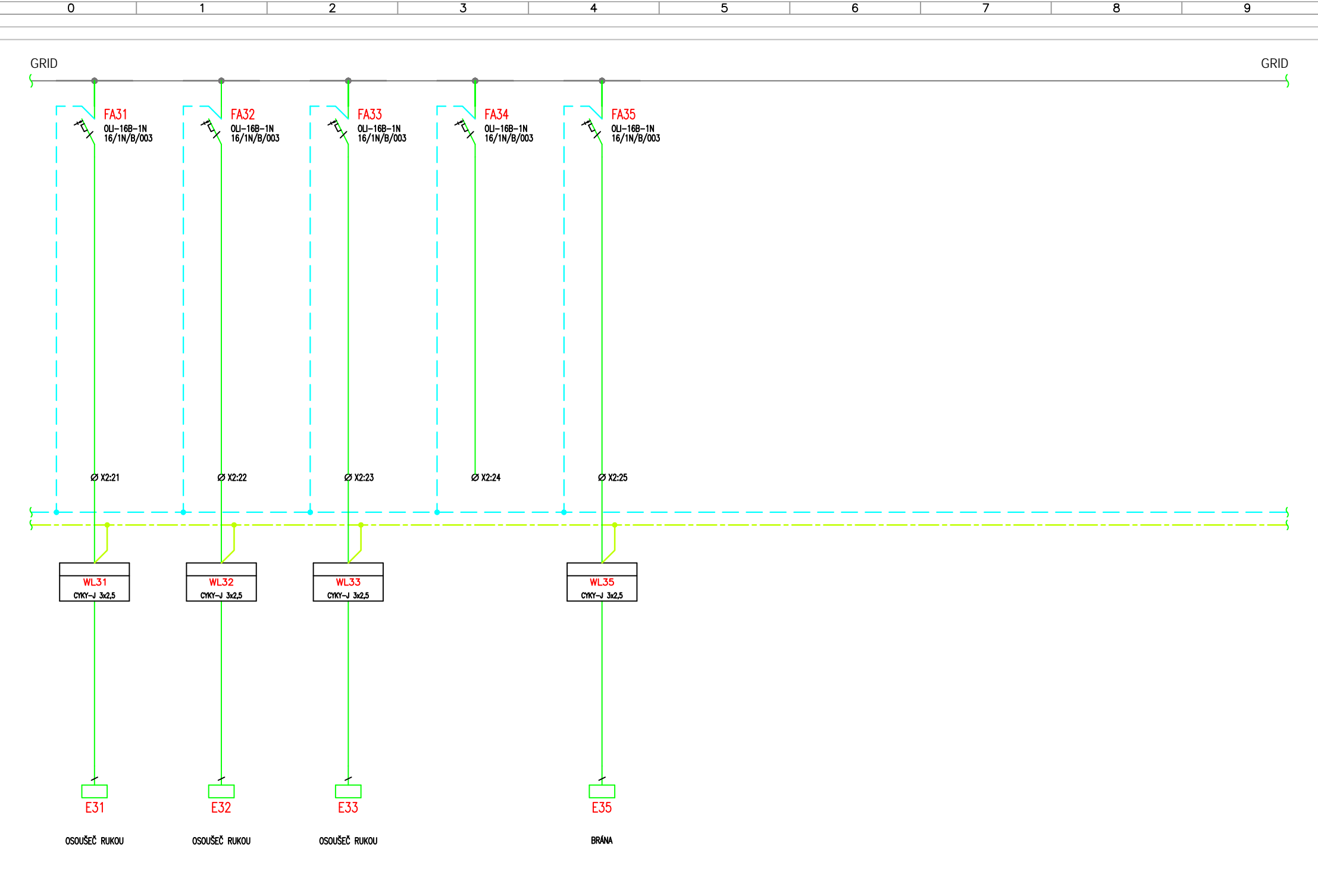


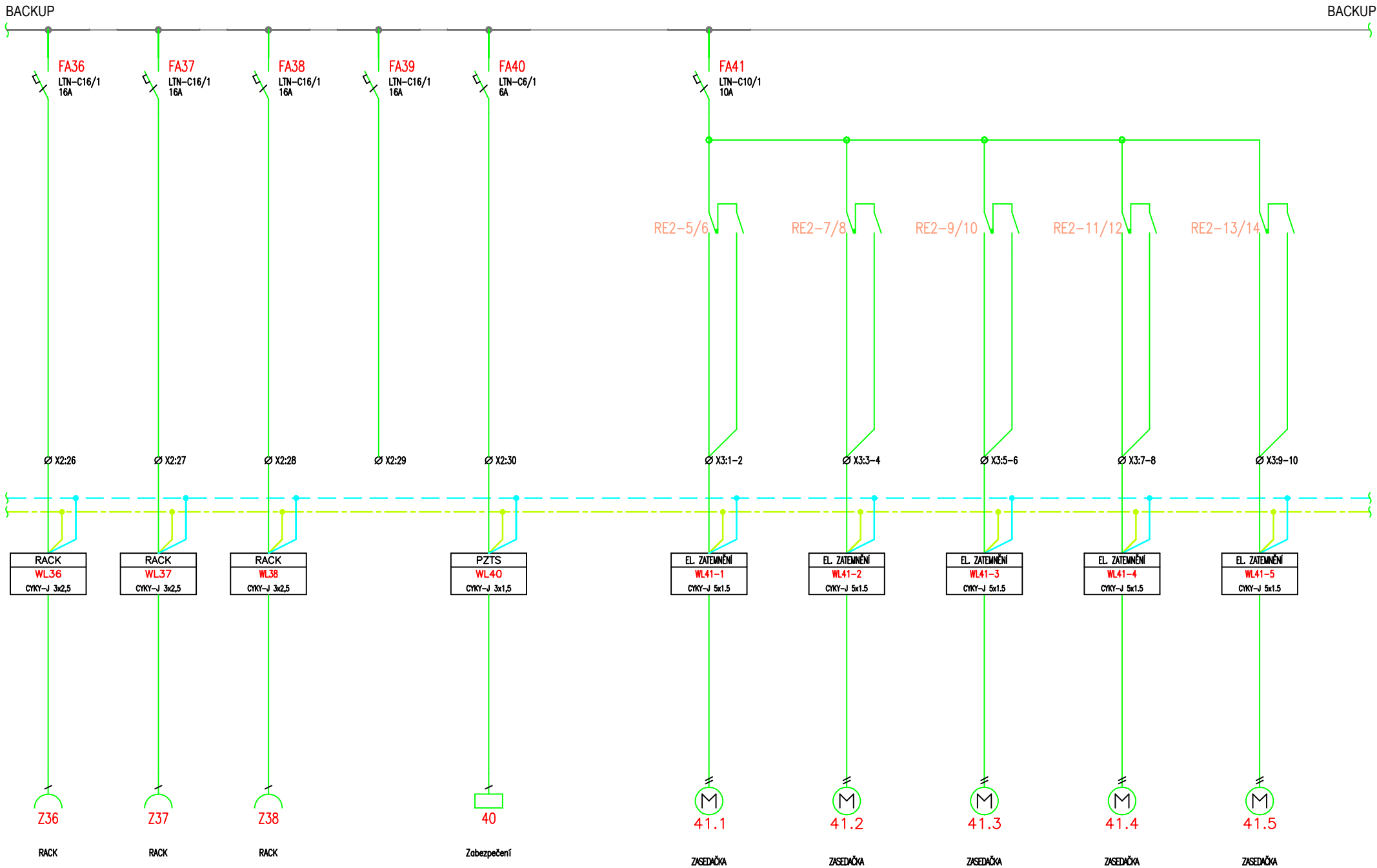






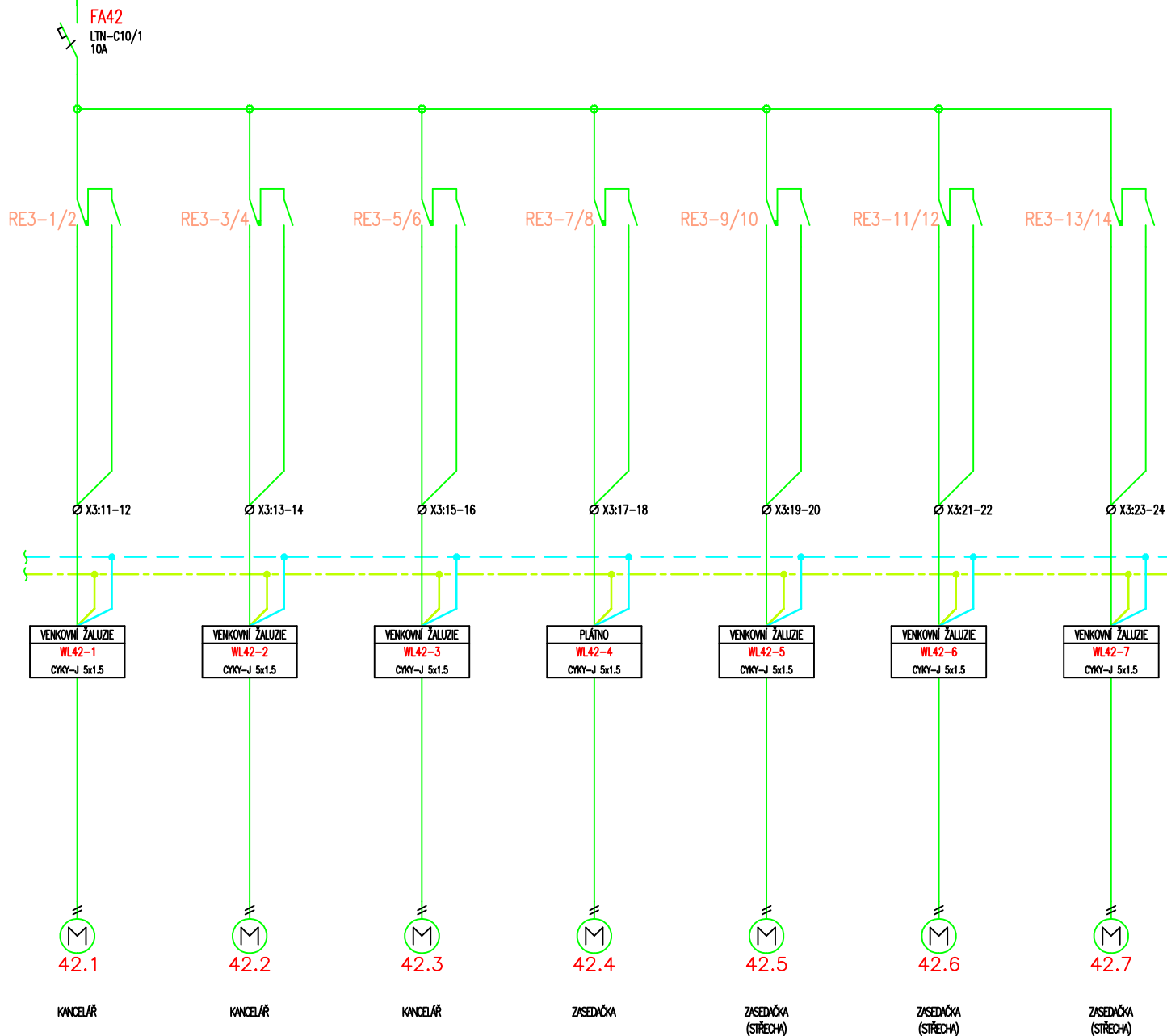






BACKUP

BACKUP



BACKUP

FA43

LTN-C10/1
10A

RE4-1/2

RE4-3/4

RE4-5/6

RE4-7/8

RE4-9/10

Ø X3:25-26

Ø X3:27-28

Ø X3:29-30

Ø X3:31-32

Ø X3:33-34

VENKOVNÍ ŽALUZIE

WL43-1

CYKY-J 5x1.5

VENKOVNÍ ŽALUZIE

WL43-2

CYKY-J 5x1.5

VENKOVNÍ ŽALUZIE

WL43-3

CYKY-J 5x1.5

VENKOVNÍ ŽALUZIE

WL43-4

CYKY-J 5x1.5

VENKOVNÍ ŽALUZIE

WL43-5

CYKY-J 5x1.5

M

43.1

ZASEDÁČKA

M

43.2

ZASEDÁČKA

M

43.3

ZASEDÁČKA

M

43.4

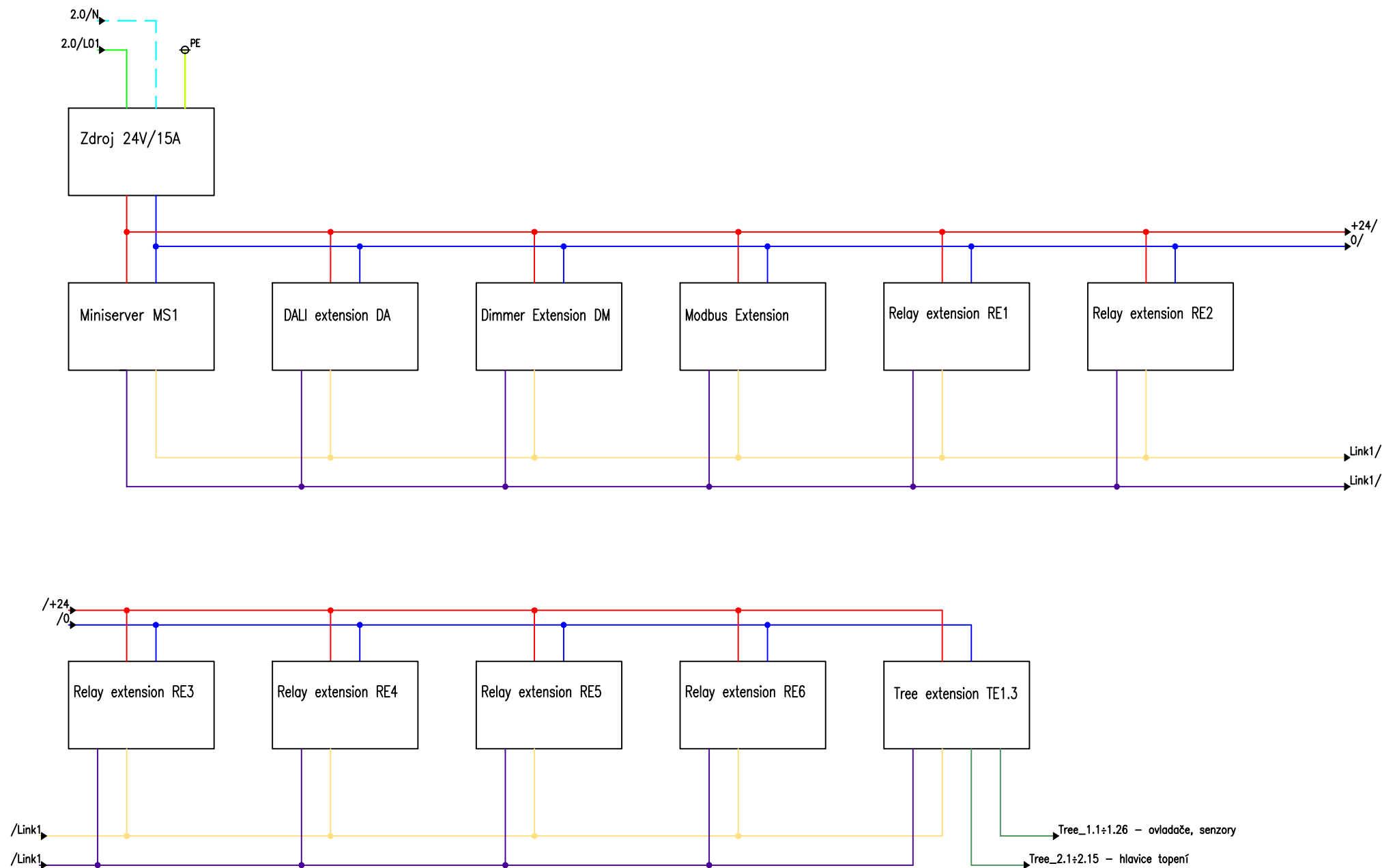
ZASEDÁČKA

M

43.5

ZASEDÁČKA





GRID

