

Obsah:      doplnění rozvaděčů etapa II

Akce:                      Rekonstrukce vnitřních komunikačních prostor  
Pdf UPOL – Žižkovo nám. 5  
SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

Specifikace skříně:

Výměna skříní u rozvaděčů R1.1, R2.2, RP2.1P, RP3.1P, RP3.2P, RP4.2P dle potřeby volného místa v době úprav elektrické instalace.

Rozvodnicové skříně, pro zapuštěnou montáž, jednokřídlové neprůhledné dveře, vnitřní V x x Š 1150 x 510, počet řad 7, rozteč 150 mm, počet modulů v řadě 24, krytí IP43, materiál : ocel–plech

POZNÁMKY:

Před realizací prováděcí firma ověří, zda skutečně dodávaná zařízení včetně všech el. parametrů odpovídají této projektové dokumentaci a v případě nutnosti upraví zapojení a zohlední jej ve výrobní dokumentaci.

U kabelů CXKH–R uvedených v kabelových rámečcích není vzhledem k omezenému místu uvedena celá jejich specifikace. Jedná se o kabely s třídou reakce na oheň minimálně B2ca,s1,d1 splňující podmínky vyhlášky č.268/2011 Sb.

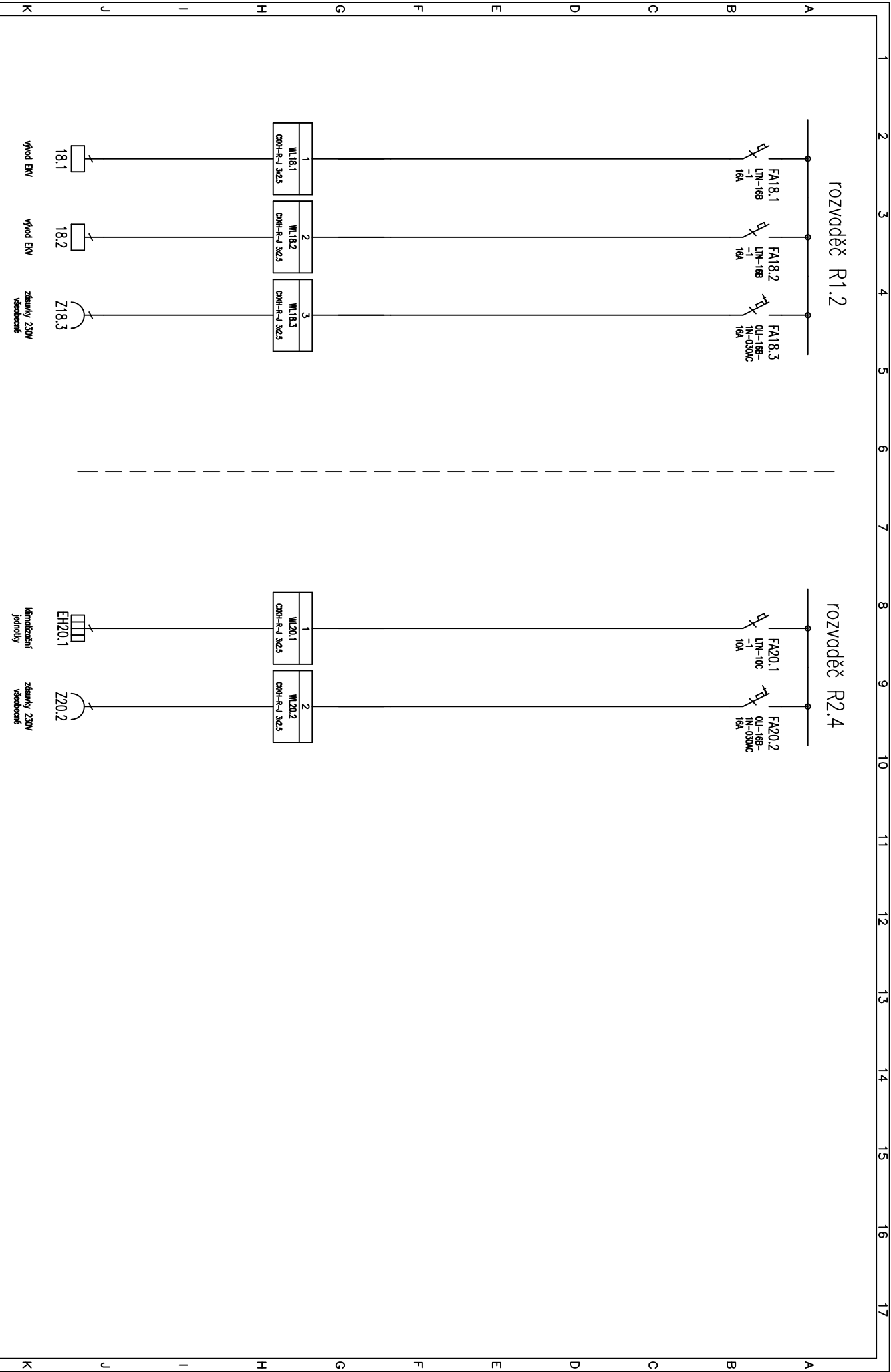
U kabelů CXKH–V uvedených v kabelových rámečcích není vzhledem k omezenému místu uvedena celá jejich specifikace. Jedná se o kabely s třídou reakce na oheň minimálně B2ca,s1,d1 a se zachováním funkční integrity systému kabelové trasy P60–R. Kabel splňuje podmínky vyhlášky č.268/2011 Sb..

Číslo vyhotovení:

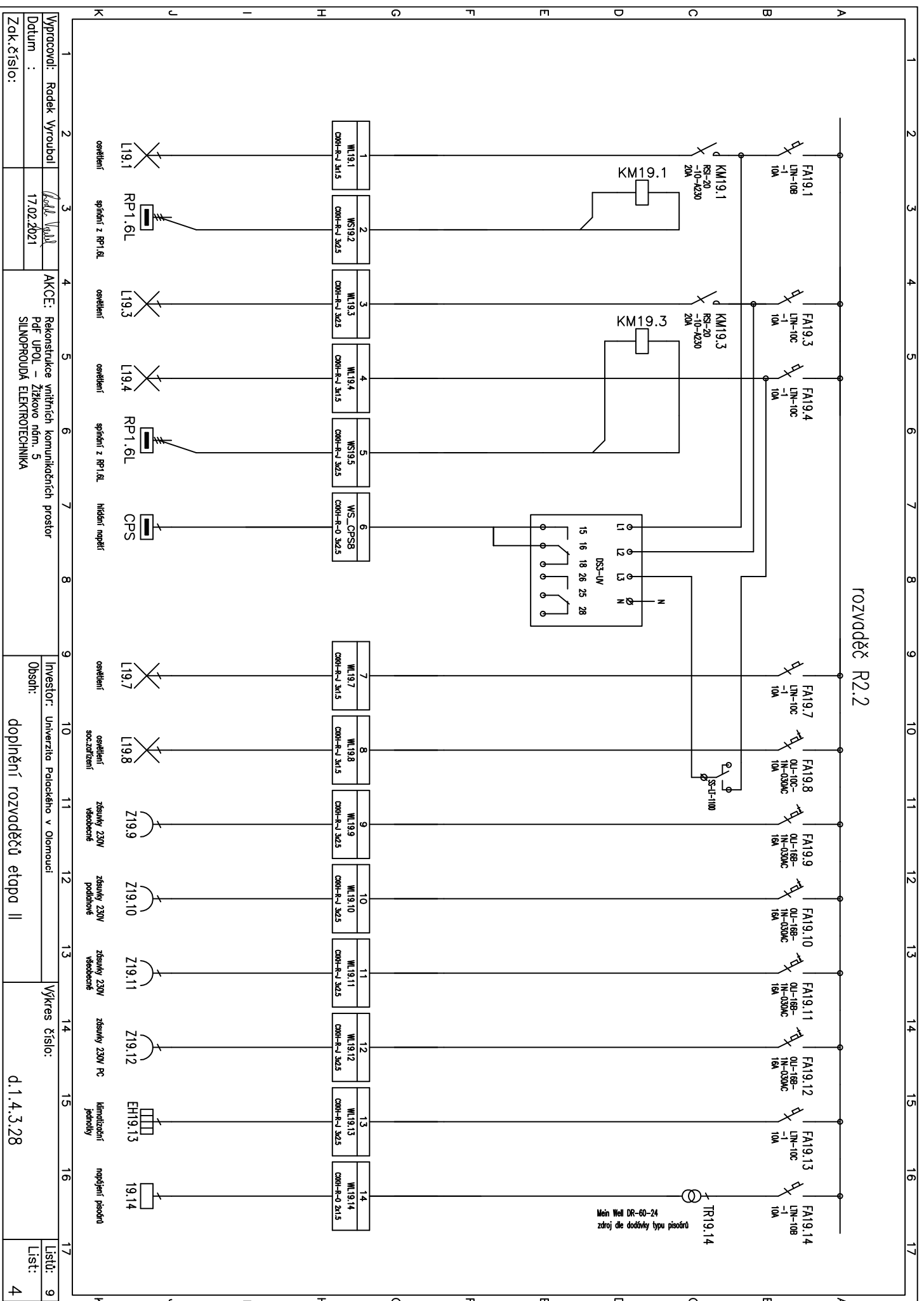
zapojení a zonední její ve výrobní dokumentaci.				
U kabelů CXKH–R uvedených v kabelových rámečcích není vzhledem k omezenému místu uvedeno celé jejich specifikace. Jedná se o kabely s třídou redukce na oheň minimálně B2ca,s1,d1 splňující podmínky vyhlášky č.268/2011 Sb.				
U kabelů CXKH–V uvedených v kabelových rámečcích není vzhledem k omezenému místu uvedeno celé jejich specifikace. Jedná se o kabely s třídou redukce na oheň minimálně B2ca,s1,d1 a se zachovááním funkční integrity systému kabelové trasy P60–R. Kabel splňuje podmínky vyhlášky č.268/2011 Sb..				
Vypracoval:	Radek Vyroubal	Změna č. –	--	Investor:
Datum:	17.02.2021	Změna č. –	--	
Zakázka číslo:		Změna č. –	--	Univerzita Palackého v Olomouci
Výkres číslo:				d.1.4.3.28
Listů: 9				List: 1

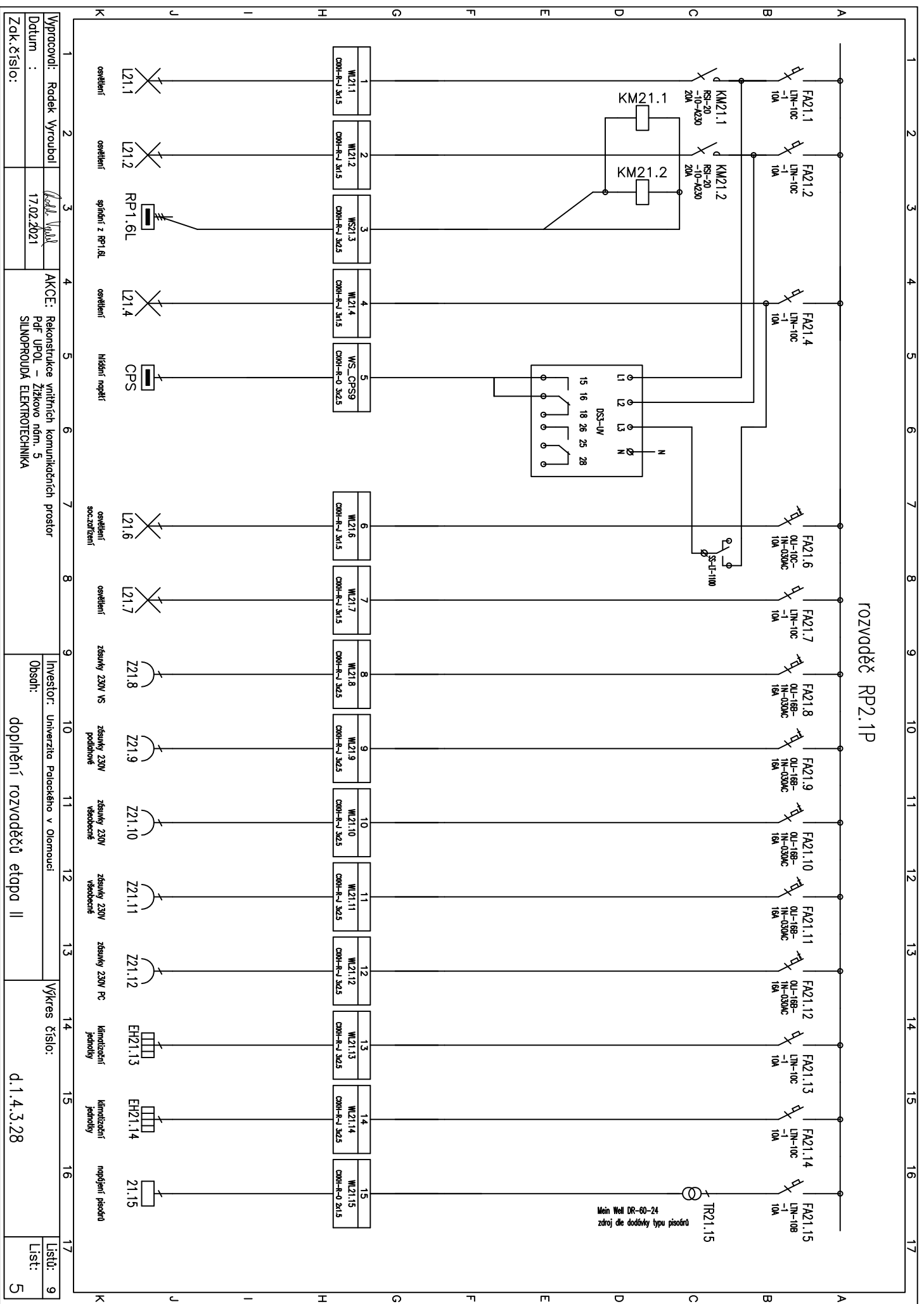
d.1.4.3.28





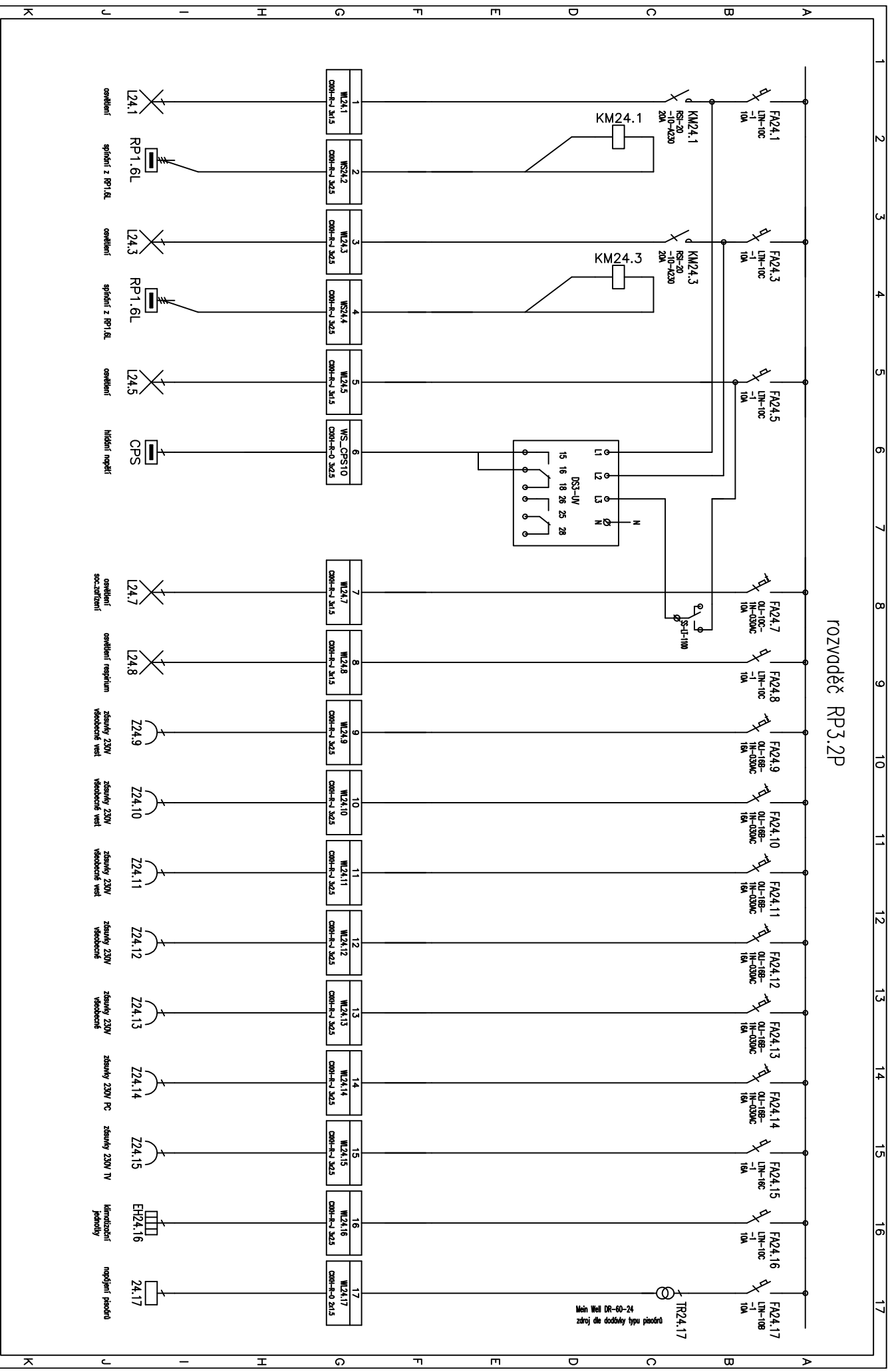
Vypracoval: Radek Vyrobil: <i>Radek</i>	AKCE: Rekonstrukce vnitřních komunikačních prostor Pdf UPOU – Žžkovo nám. 5 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	Investor: Univerzita Palackého v Olomouci	Výkres číslo: d.1.4.3.28	Listů: 9
Datum : 17.02.2021		Obsah: doplnění rozvaděčů etapa II		List: 3
Zak.číslo:				



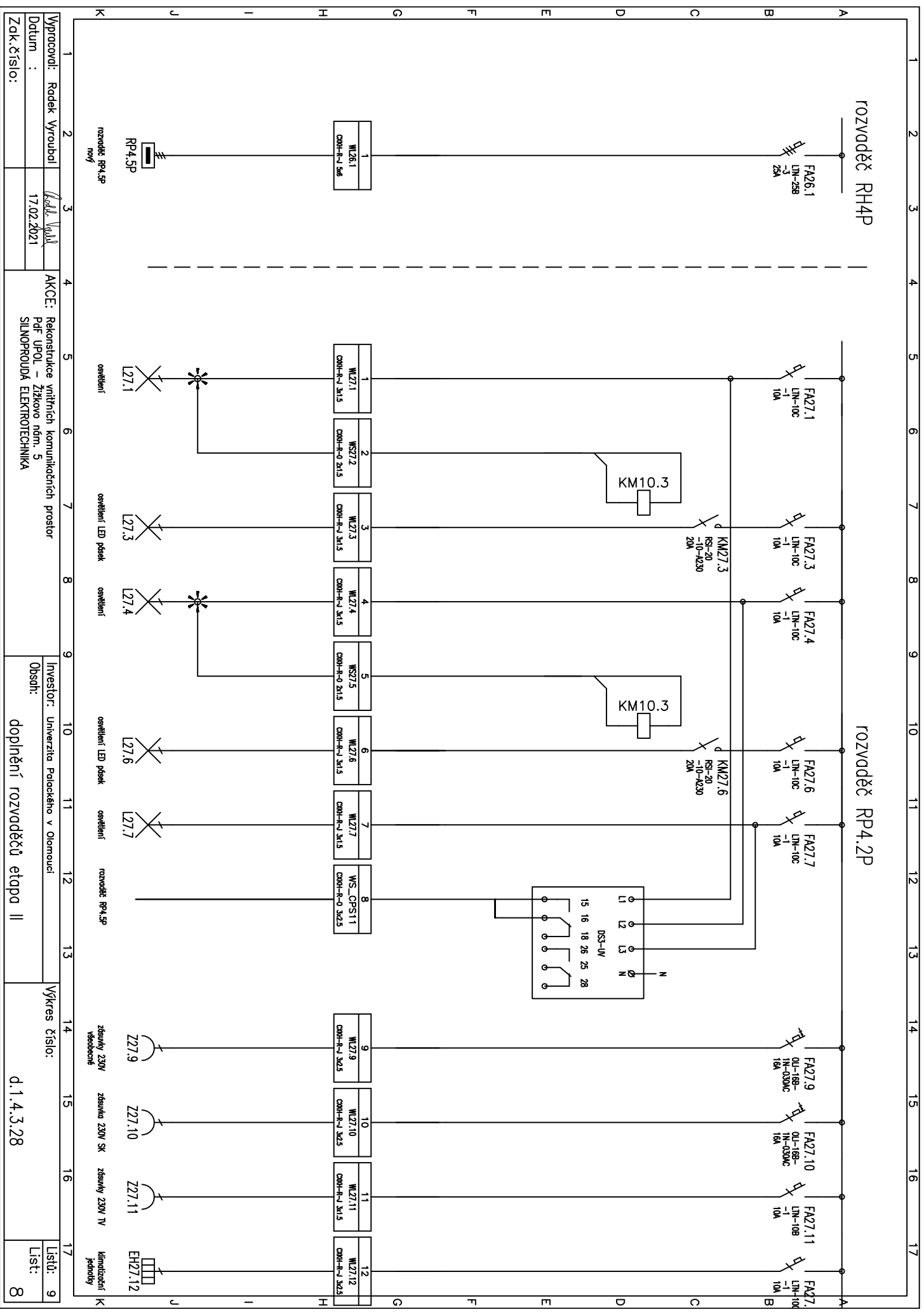




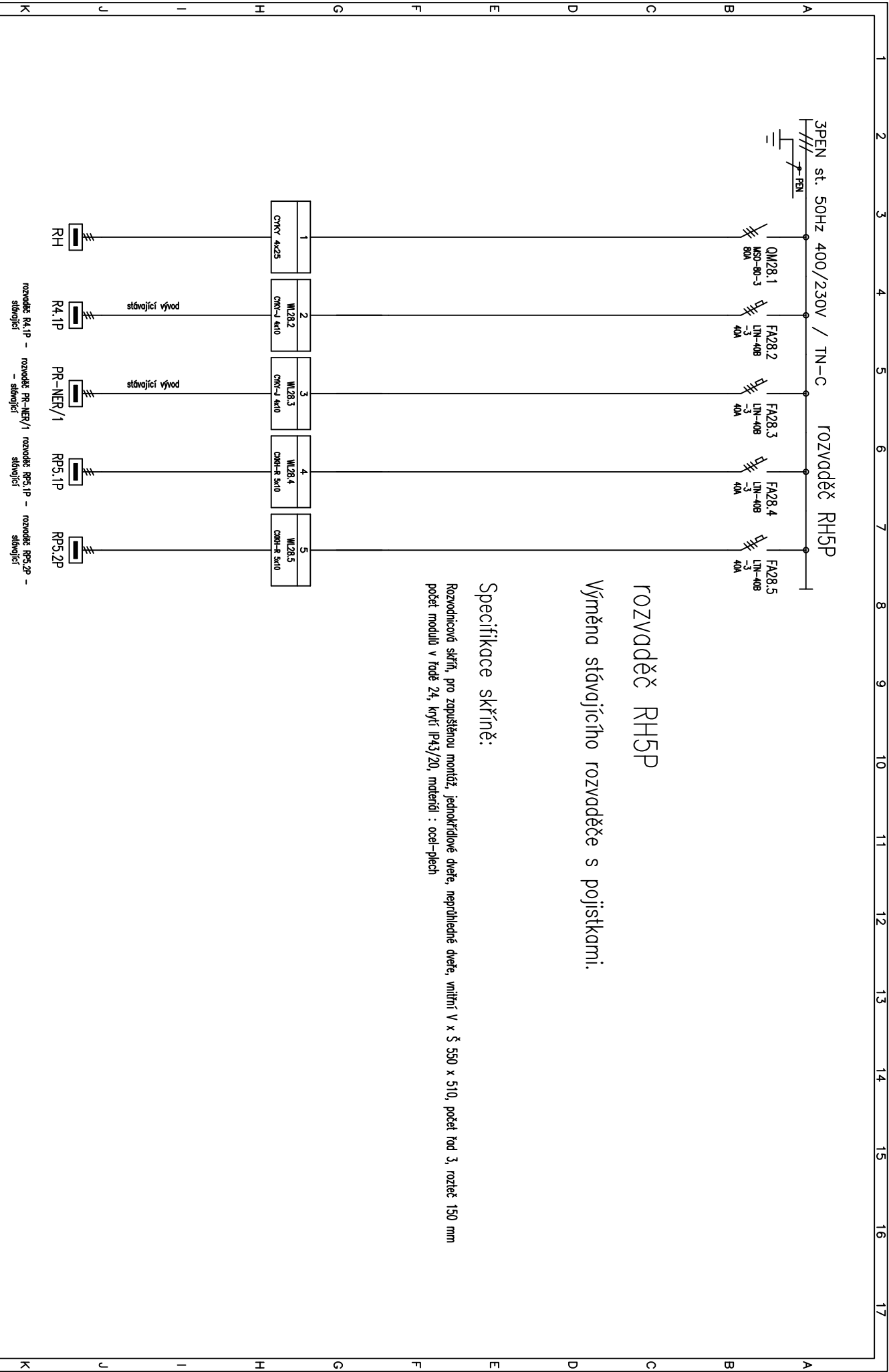
# rozvaděč RP3.2P



Vypracoval:	Radek Vyrobal:	AKCE:	Rekonstrukce vnitřních komunikačních prostor
Datum :	17.02.2021	Pdf UPOL – Žžkovo nřm. 5	SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA
Zak.číslo:		Investor:	Univerzita Palackého v Olomouci
		Obsah:	doplňení rozvaděčů etapa II
		Výkres číslo:	d.1.4.3.28
		Lišt:	9
		Lišt:	7







# rozvaděč RH5P

## Výměna stávajícího rozvaděče s pojistkami.

### Specifikace skříně:

Rozvodnicové skříně, pro zpuštěnou montáž, jednokřídlové dveře, nepruhované dveře, vnitřní V x Š 550 x 510, počet řad 3, rozteč 150 mm  
počet modulů v řadě 24, krytí IP43/20, materiál : ocel–plech

Vypracoval: Radek Vyrobil:	<i>Radek Vyrobil</i>	AKCE: Rekonstrukce vnitřních komunikačních prostor Pdf UPOL – žžkovo nřm. 5 SLUNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	Investor: Univerzita Palackého v Olomouci	Výkres číslo:	Listů: 9
Datum :	17.02.2021				Obsah:
Zak.číslo:			doplnění rozvaděčů etapa II	d.1.4.3.28	