

Obsah: schéma rozvaděče R–IT1 –etapa I.

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

Specifikace skříně:

Rozvodnicová skříň, pro následnou montáž, jednokřídlové dveře, neprůhledné dveře, vnitřní V x Š 1157 x 510, počet řad 7, rozteč 150 mm, počet modulů v řadě 24, krytí IP43/20
materiál : ocel–plech

POZNÁMKY:

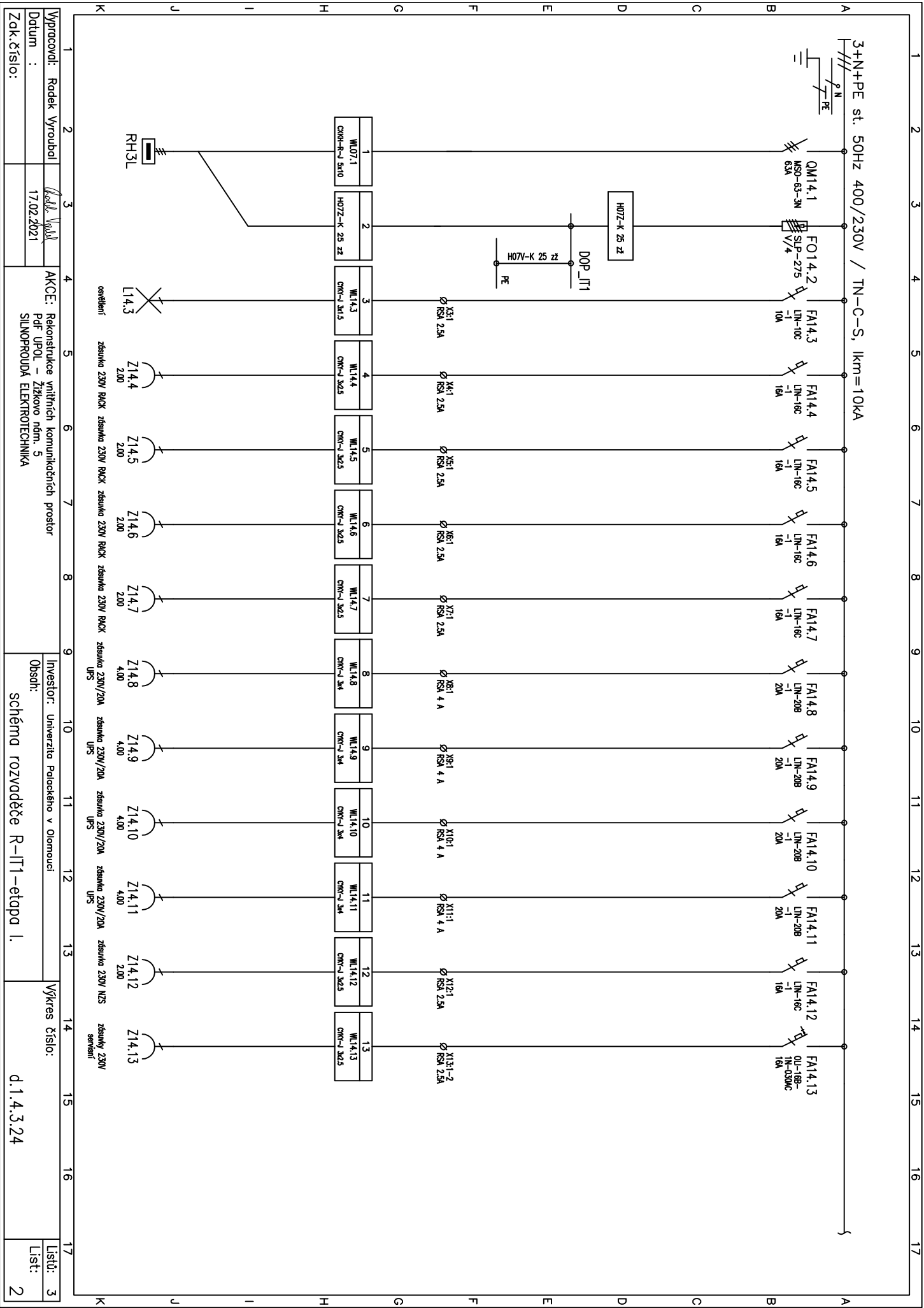
Před realizací prováděcí firma ověří, zda skutečně dodávaná zařízení včetně všech el. parametrů odpovídají této projektové dokumentaci a v případě nutnosti upraví zapojení a zohlední jej ve výrobní dokumentaci.

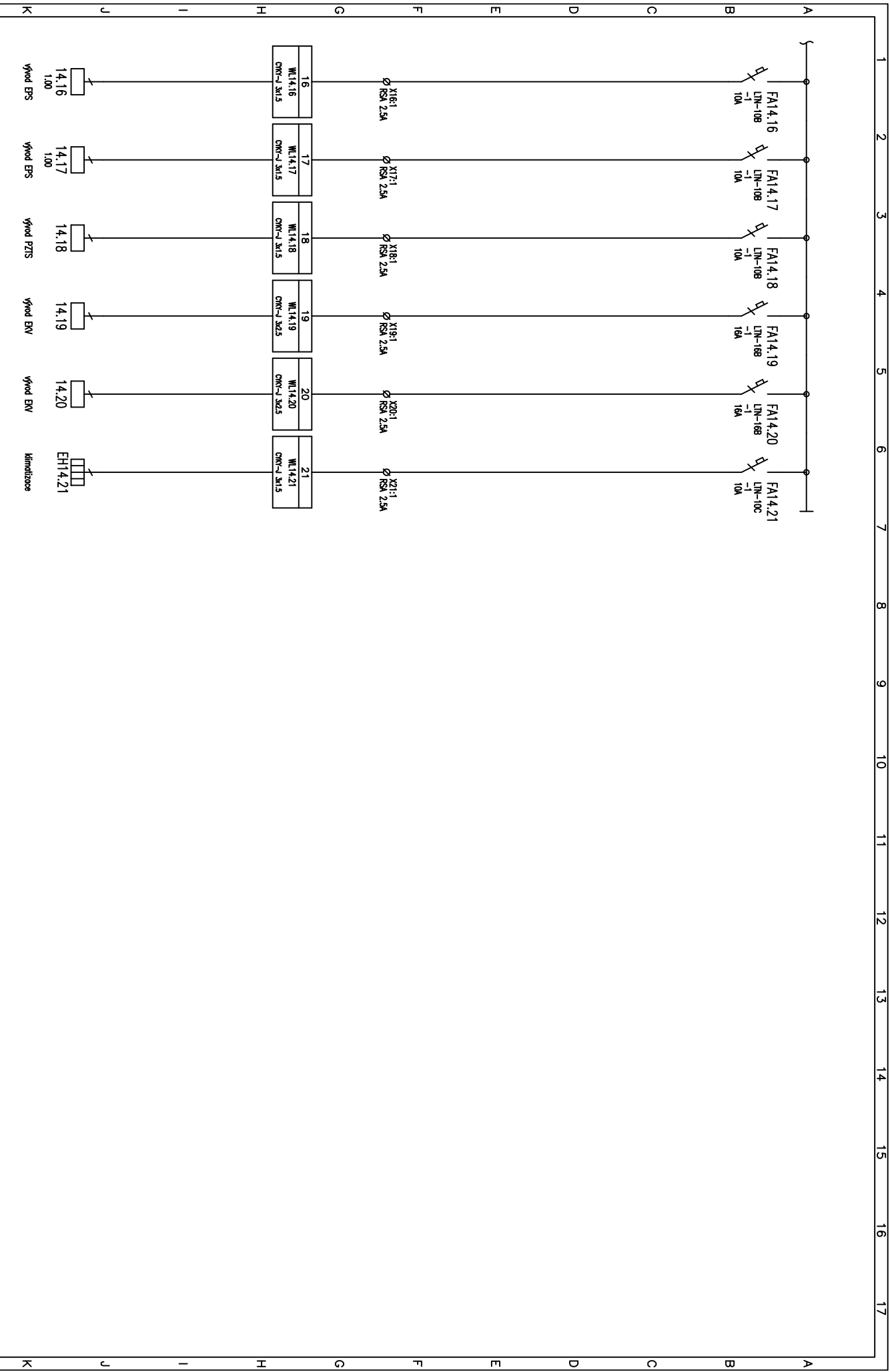
U kabelů CXKH–R uvedených v kabelových rámečcích není vzhledem k omezenému místu uvedeno celé jejich specifikace. Jedná se o kabely s třídou reakce na oheň minimálně B2ca,s1,d1 splňující podmínky vyhlášky č.268/2011 Sb.

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 vyhlášení:

Vypracoval:	Radek Vyrobil	Změna č. –	--	Investor:	Výkres číslo:		Listů: 3
Datum:	17.02.2021	Změna č. –	--	Univerzita Palackého v Olomouci			List: 1
Zakázka číslo:		Změna č. –	--			d.1.4.3.24	





Vyracoval: Radek Vyrubal		AKCE: Rekonstrukce vnitřních komunikačních prostor	
Datum : 17.02.2021		Investor: Univerzita Palackého v Olomouci	
Zak. číslo:		Obsah: schéma rozvoděče R-II1 – etapa I.	
		Výkres číslo: d.1.4.3.24	
		Listů: 3	
		List: 3	