

Obsah: SCHÉMA ROZVADĚČE R2.1

Akce: OLOMOUC, Třída 17. Listopadu 1131/8a
VĚDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D – I. ETAPA
SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

Specifikace skříně:

Rozvodnicová skříň, pro zapuštěnou montáž, jednokřídlové dveře, neprůhledné dveře, vnitřní V x Š 1950 x 510, počet řad 13, rozteč 150 mm, počet modulů v řadě 24, krytí IP43/20, materiál : ocel–plech

POZNÁMKY:

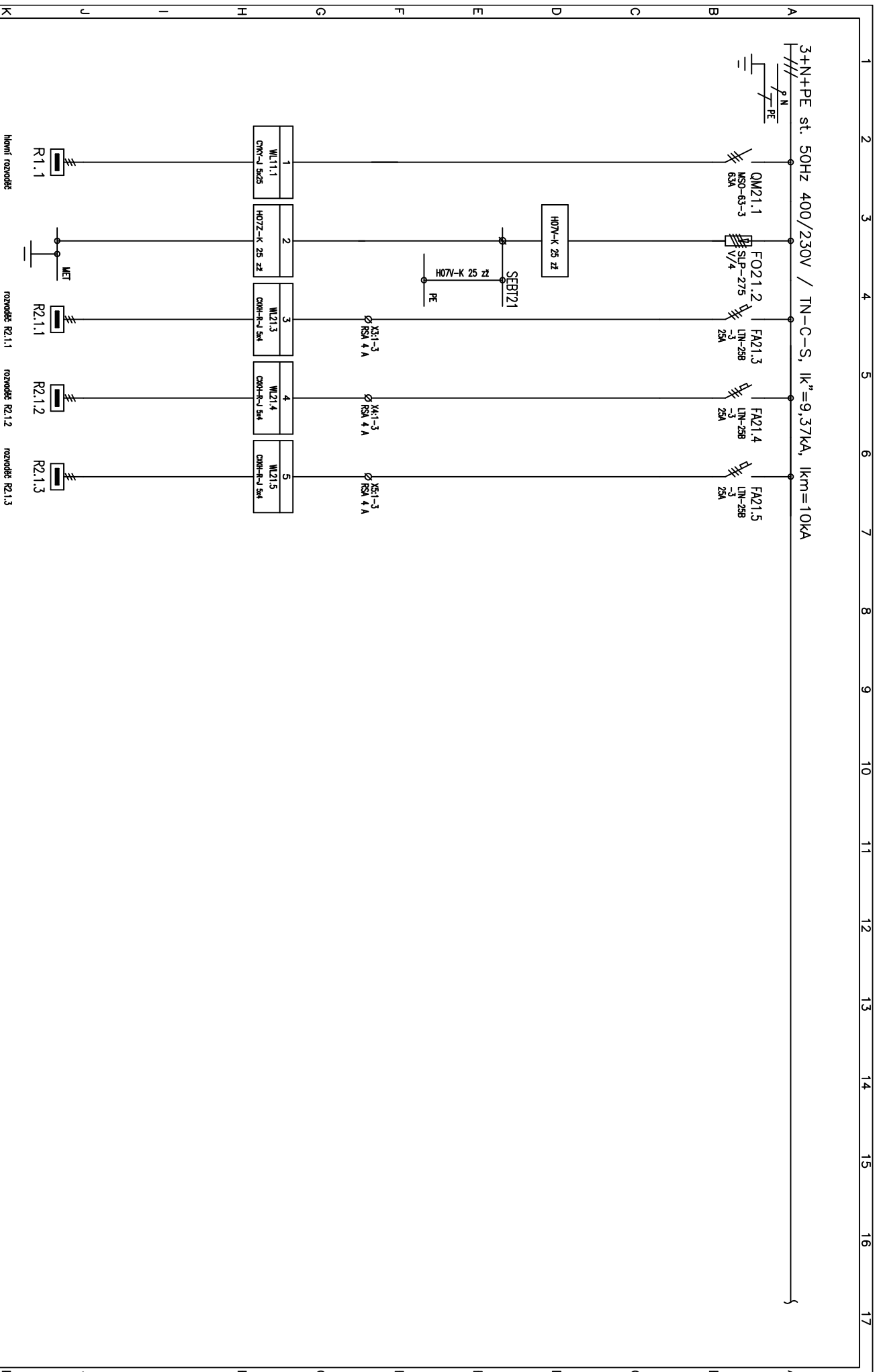
Před realizací prováděcí firma ověří, zda skutečně dodávaná zařízení včetně všech el. parametrů odpovídají této projektové dokumentaci a v případě nutnosti upraví zapojení a zohlední jej ve výrobní dokumentaci.

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.

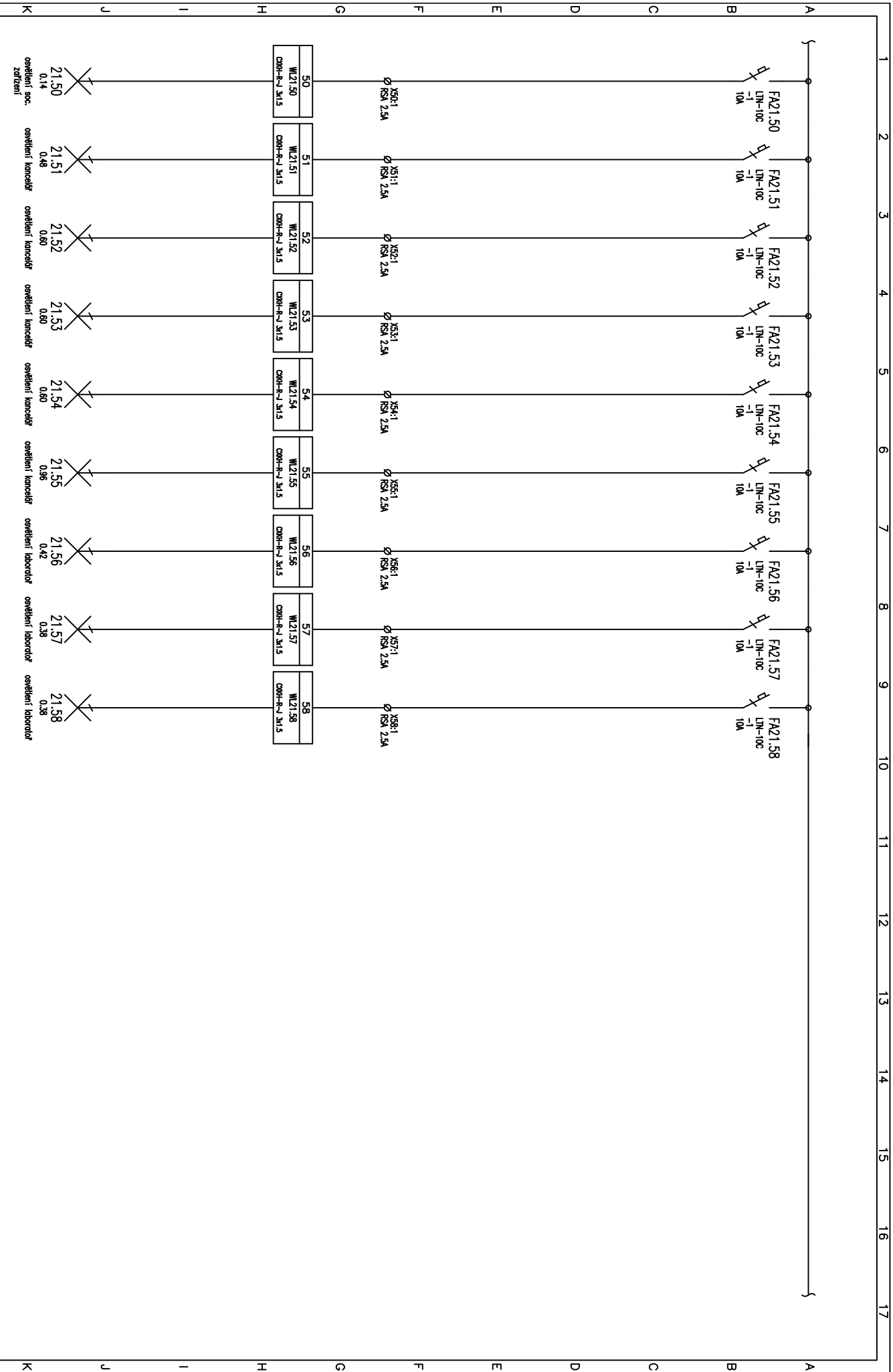
U kabelů CXKH–V uvedených v kabelových rámečcích není vzhledem k omezenému místu uvedena celé jejich specifikace. Jedná se o kabely s třídou reakce na oheň minimálně B2ca,s1,d1 a se zachováním funkční integrity systému kabelové trasy P60–R. Kabel splňuje podmínky vyhlášky č.268/2011 Sb..

Číslo vyhotovení :

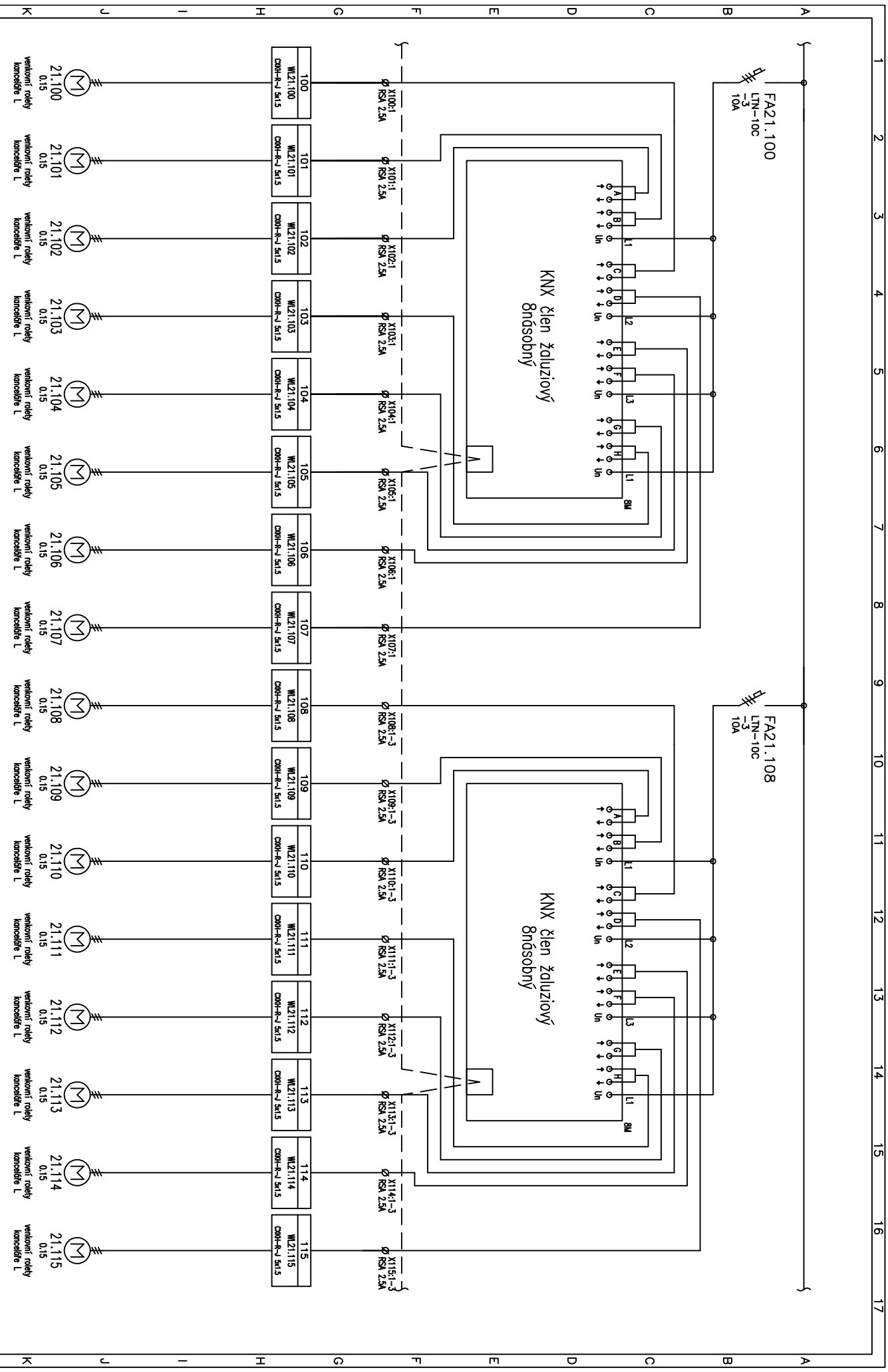
Vypracoval:	Radek Vyrobil:	<i>Radk. Vyrob.</i>	Změna č. –	--	Investor:		Výkres číslo:	Listů: 13	
Datum:		28.04.2021	Změna č. –	--	UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI		DPS_S001_SIL_307_R21_00	List:	
Zakázka číslo:		20008	Změna č. –	--				1	



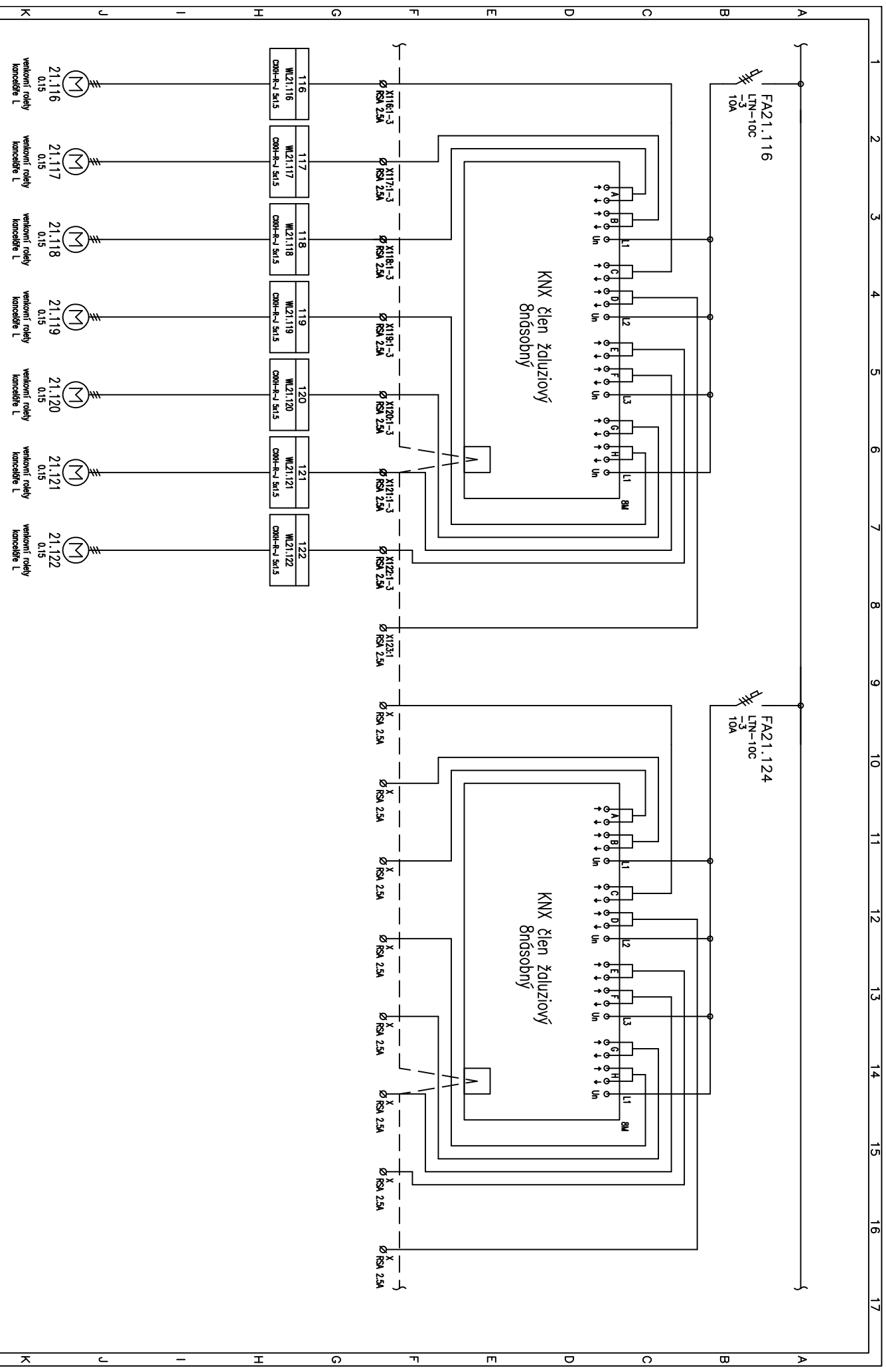
Výpracovdi: Radek Vyrubol	AKCE: OLOMOUČ, Trída 17. Listopodu 1131/8a	Investor: UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUČI	Výkres číslo:	listů: 13
Datum : 28.04.2021	VEDEKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D – I. ETAPA	Obsah: SCHÉMA ROZVADĚČE R2.1		list: 2
Zak. číslo: 20008	SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA		DPS_S001_SIL_307_R21_00	



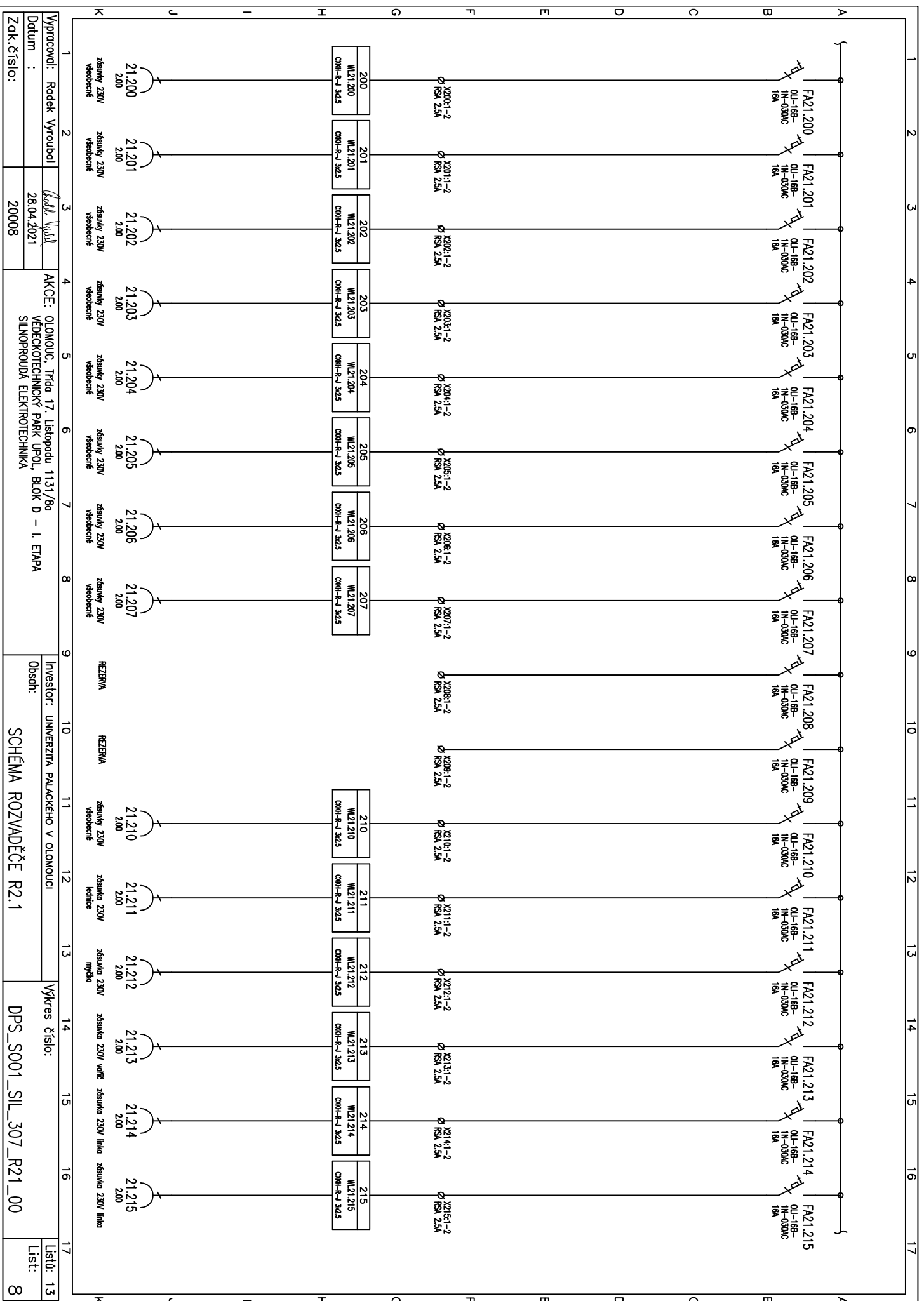
Vypracoval: Radek Vyrubel	Adm. Vrubel	AKCE: OLOMOUČ, Tržda 17, Listopadu 1131/8a	Investor: UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI	Výkres číslo:	13
Datum: 28.04.2021		VEDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D – I. ETAPA	Obsah:		
Zak.číslo: 20008		SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA	SCHÉMA ROZVADĚČE R2.1	DPS_S001_SIL_307_R21_00	3

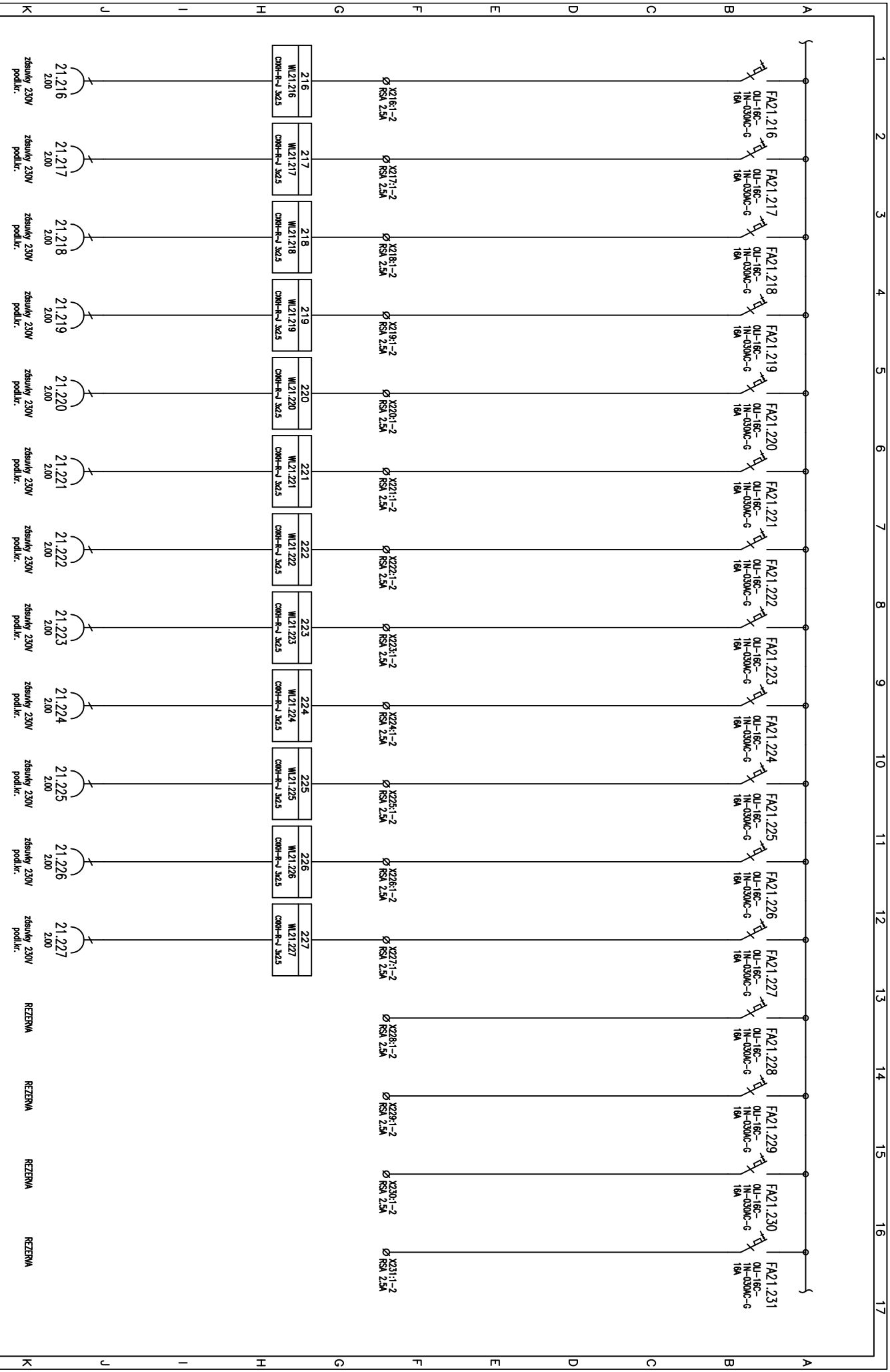


Vypracoval: Radek Vyrubel	Adm. Vrubel	AKCE: OLOMOUČ, Tržda 17, Listopadu 1131/8a	Investor: UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI	Výkres číslo: DPS_S001_SIL_307_R21_00	Listů: 13
Datum: 28.04.2021		VEDEKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D – I. ETAPA	Obsah: SCHEMA ROZVADĚČE R2.1		List: 6
Zak.číslo: 20008		SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA			



Wypracoval:	Radek Vyrubal	Adla Vrubal	AKCE:	OLOMOUČ, Tržda 17, Listopadu 1131/8a	Investor:	UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI	Výkres číslo:		Listů: 13
Datum :		28.04.2021		VEDEKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D – I. ETAPA	Obsah:	SCHÉMA ROZVADĚČE R2.1			List:
Zak.číslo:		20008		SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA			DPS_S001_SIL_307_R21_00		7





Wyracovci: Radek Vyrubci	AKCE: OLOMOUČ, Trída 17, Listopadu 1131/Ba	Investor: UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUČI	Výkres číslo:	Listů: 13
Datum : 28.04.2021	VEDEKOTECHEMCKÝ PARK UPOU, BLOK D – I. ETAPA	Obsch: SCHEMA ROZVADÉČE R2.1		List: 9
Zak.číslo: 20008	SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA		DPS_S001_SIL_307_R21_00	

