

Obsah: SCHÉMA ROZVADĚČE R1.3 – OJ2

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

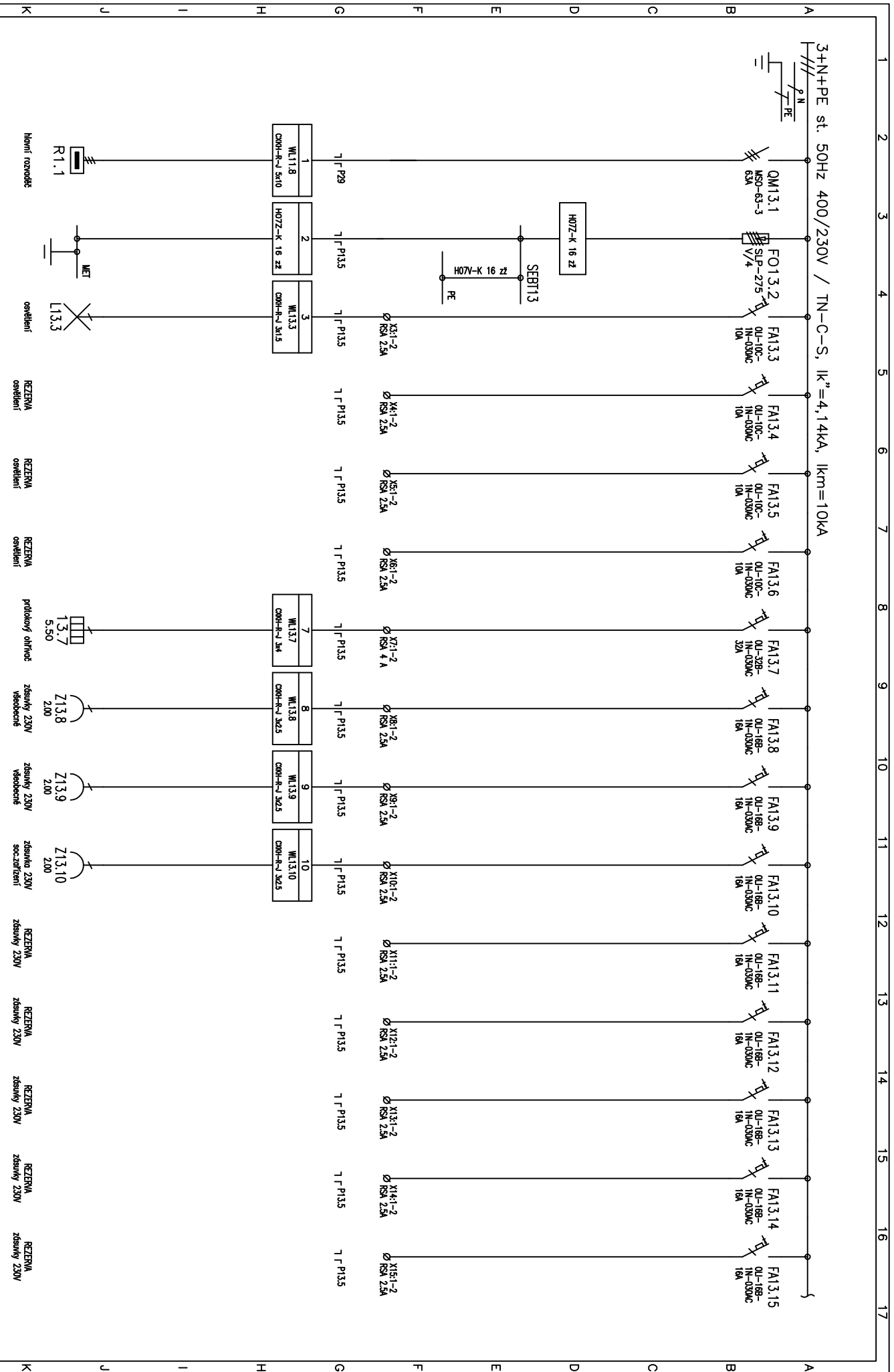
Před realizací prováděcí firma ověří, zda skutečně dodávaná zařízení včetně všech el. parametrů odpovídají této projektové dokumentaci a v případě nutnosti upraví zapojení a zohlední jej ve výrobní dokumentaci.

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.

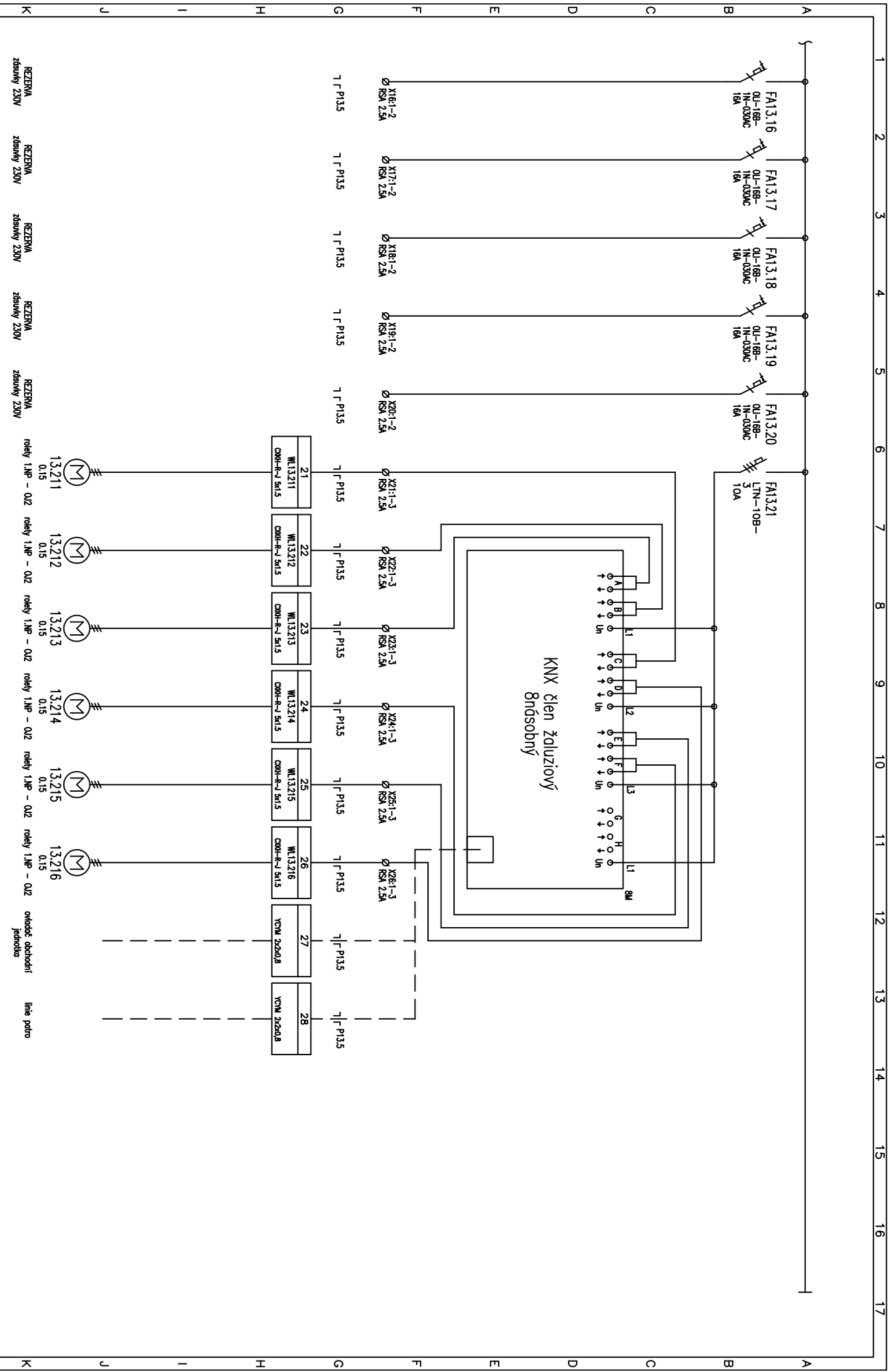
U kabelů CXKH–V uvedených v kabelových rámečcích není vzhledem k omezenému místu uvedena celá jejich specifikace. Jedná se o kabely s třídou reakce na oheň minimálně B2ca,s1,d1 a se zachováním funkční integrity systému kabelové trasy P60–R. Kabel splňuje podmínky vyhlášky č.268/2011 Sb..

Číslo vyhotovení:

Vypracoval:	Radek Vyrobil:	Změna č. –	--	Investor:		Výkres číslo:	Lištů: 3
Datum:	28.04.2021	Změna č. –	--	UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI		DPS_S001_SIL_304_R13_00	Lišt:
Zakázka číslo:	20008	Změna č. –	--				1



Vypracoval: Radek Vyrobil: <i>Radk. V. M. M.</i>	AKCE: OLOMOUČ, Tržda 17, Listopadu 1131/8a	Investor: UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI	Výkres číslo:	17
Datum: 28.04.2021	VEDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D – I. ETAPA	Obsah: SCHÉMA ROZVADĚČE R1.3 – OJ2		3
Zak. číslo: 20008	SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA		DPS_S001_SIL_304_R13_00	2



Vypracoval: Radek Vyroubal	Adela Vojtiskova	AKCE: OLOMOUČ, Trída 17, Listopadu 1131/8a	Investor: UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI	Výkres číslo:	17
Datum: 28.04.2021		VEDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D – I. ETAPA	Obsah: SCHÉMA ROZVADĚČE R1.3 – 0J2	DPS_S001_SIL_304_R13_00	3
Zak. číslo: 20008		SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA			3