

Obsah: SCHÉMA ROZVADĚČE R1.4 – ÚDRŽBA

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

Specifikace skříně:

Rozvodnicová skřín, pro následnou montáž, jednokřídlové dveře, neprůhledné dveře, vnitřní V x Š 557 x 510, počet řad 3, rozteč 150 mm, počet modulů v řadě 24, krytí IP43/20, materiál : ocel–plech

POZNÁMKY:

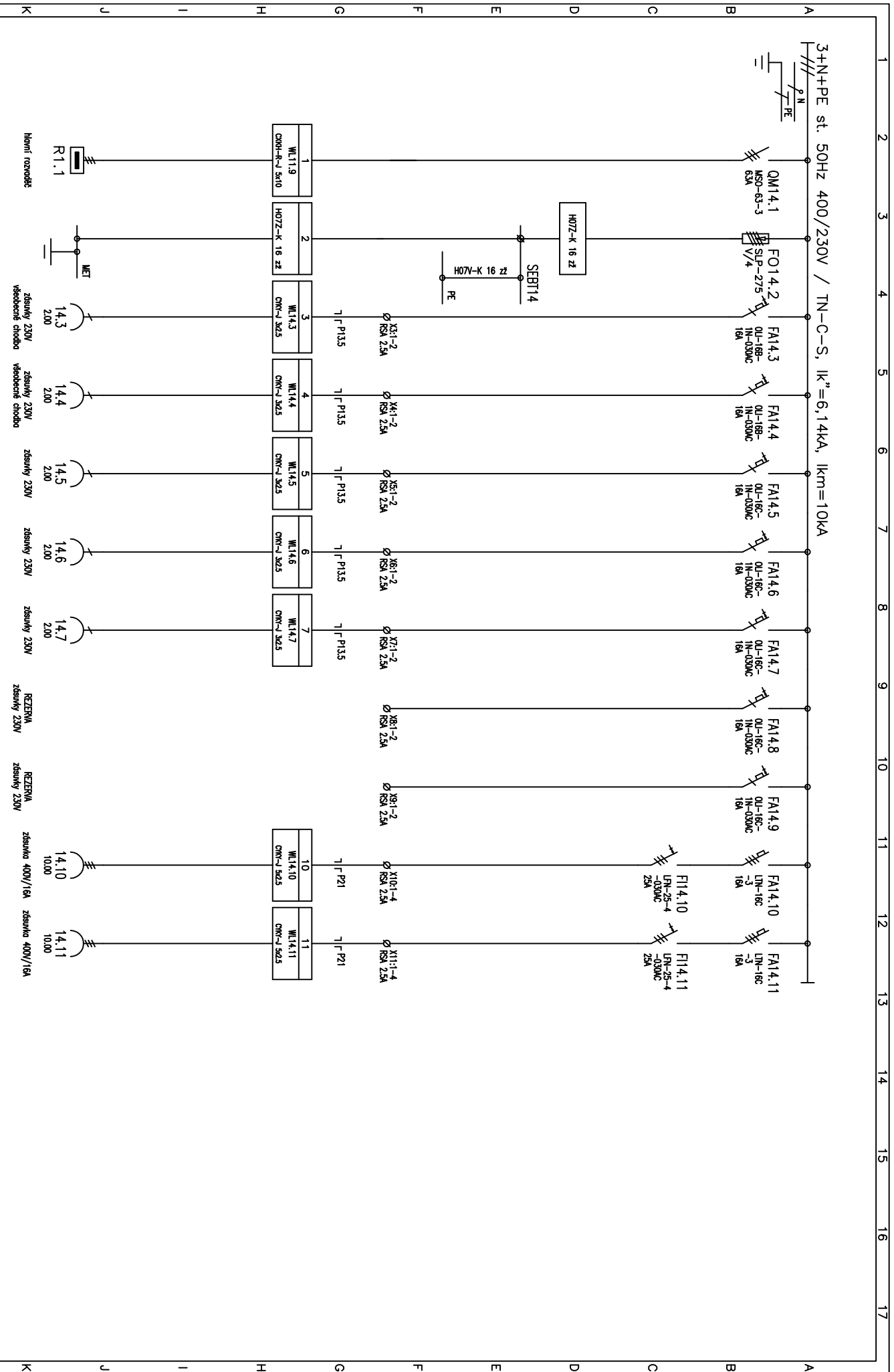
Před realizační prováděcí firma ověří, zda skutečně dodávaná zařízení včetně všech el. parametrů odpovídají této projektové dokumentaci a v případě nutnosti upraví zapojení a zohlední jej ve výrobní dokumentaci.

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: 2
Datum:	28.04.2021	Změna č. –	--	UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI		DPS_S001_SIL_305_R14_00	Lišt:
Zakázka číslo:	20008	Změna č. –	--				1



Vypracoval: Radek Vyrobil: <i>Radek Vyrobil</i>	AKCE: OLOMOUČ, Trída 17, Listopadu 1131/8a	Investor: UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI	Výkres číslo: DPS_S001_SIL_305_R14_00	Listů: 2
Datum: 28.04.2021	VEDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D – I. ETAPA	Obsah: SCHEMA ROZVADĚČE R1.4 – ÚDRŽBA		List: 2
Zak. číslo: 20008	SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA			