


STAVBA: Univerzita Karlova v Praze, Filozofická fakulta KLIMATIZACE JIŽNÍHO KŘÍDLA BUDOVY Náměstí Jana Palacha 2, Praha 1		<div><div>architektura design</div></div> ING. ARCH SIMONA DOČKALOVÁ JUGOSLÁVSKÝCH PARTYZÁNŮ 1602/25, PRAHA 6, 160 00 tel: 728 527 189, architekt@simona-dockalova.cz	
ZODP. PROJEKTANT:	ONDŘEJ ZACH	VYPRACOVAL:	ONDŘEJ ZACH
INVESTOR:	Univerzita Karlova v Praze, Filozofická fakulta	STUPEŇ:	ohlášení stavby
MÍSTO STAVBY:	nám. Jana Palacha 2, Praha 1	DATUM:	12/2013
ČÁST:	ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	FORMÁT:	A4
		MĚŘITKO:	--
OBSAH:	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RS7-1NP	Č.ZAKÁZKY: 1112	Č.VÝKRESU: E.08

STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ RS7 – OCELOPLECHOVÝ ZAPUŠTĚNÝ ROZVADĚČ

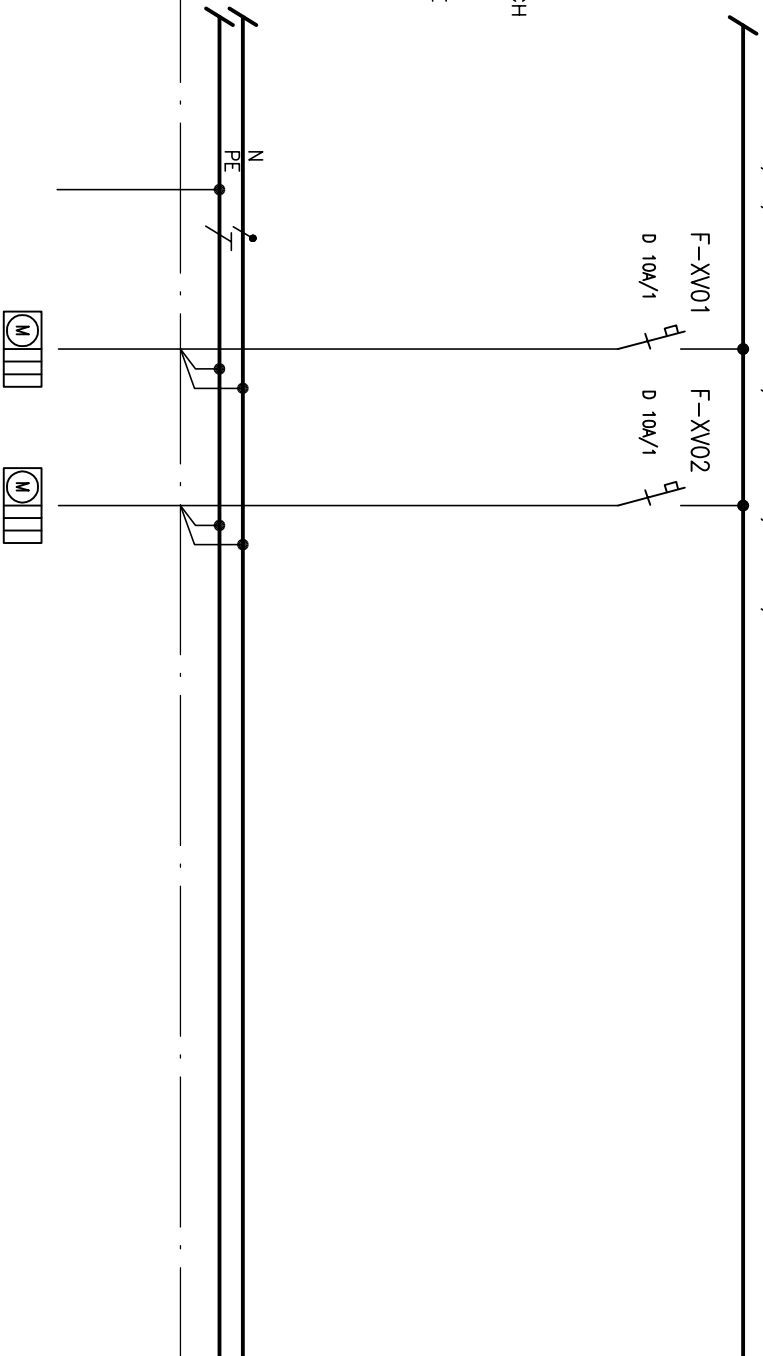
L1,L2,L3 3+N+PE, ~ 50Hz, 400V, TN-S Ik<10kA

ROZVADĚČ BUDE KONSTRUKČNĚ PŘIPRAVEN PRO MONTÁŽ NOVÝCH NN ZAŘÍZENÍ.

STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ OZN. RS7 BUDE DOPLNĚN DVĚMA JISTIČOVÝMI VÝVODY URČENÝMI PRO NÁPOJENÍ VNITŘNÍCH KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK.

V PŘÍPADĚ, ŽE NA STÁVAJÍCÍ LIŠTĚ DIN NEBUDE DOSTATEK PROSTORU PRO 2 JEDNOFÁZOVÉ JISTIČE BUDE DO VOLNÉHO PROSTORU V ROZVADĚČI INSTALOVANA NOVÁ LIŠTA DIN.

PRO INSTALACI NOVÝCH JISTIČŮ DO STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ V KRYCÍM PLECHU ROZVADĚČE JE MOŽNO POUŽÍT RETROFITTY PŘÍSLUŠNÝCH JISTIČŮ.



Č.VÝVODU:	1	2
NAZEV ZAŘ.:	KLIMATIZACE	KLIMATIZACE
UKONČENÍ:	1np/XV01	1np/XV02
TYP KABELU:	CYKY 3x1,5	CYKY 3x1,5
OZN.KABELU:	WL/1np/XV01	WL/1np/XV02
Pi [kW]:	0,341	0,51
DĚLKA [m]:	60	60
UMÍSTĚNÍ:	1NP	m.č.022-027