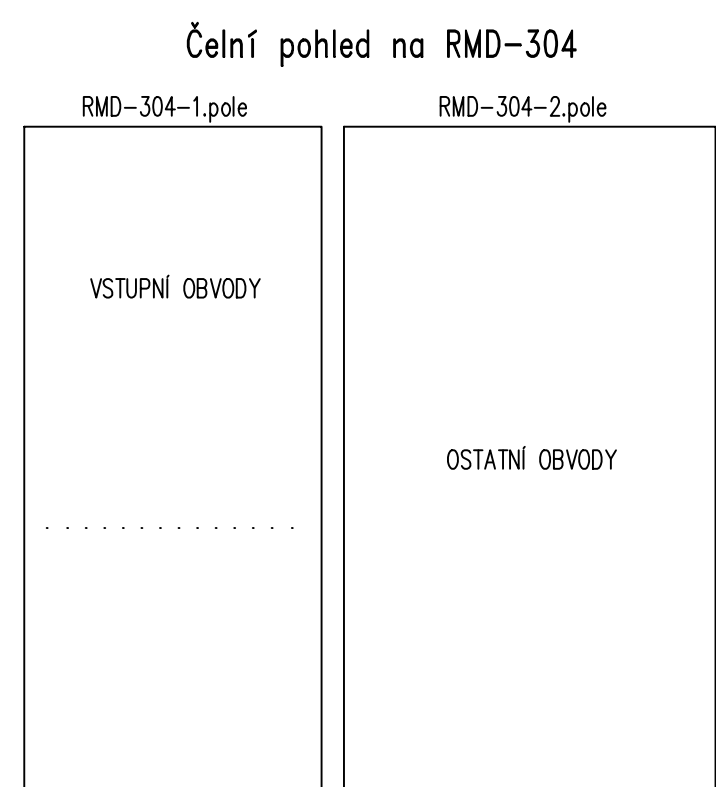
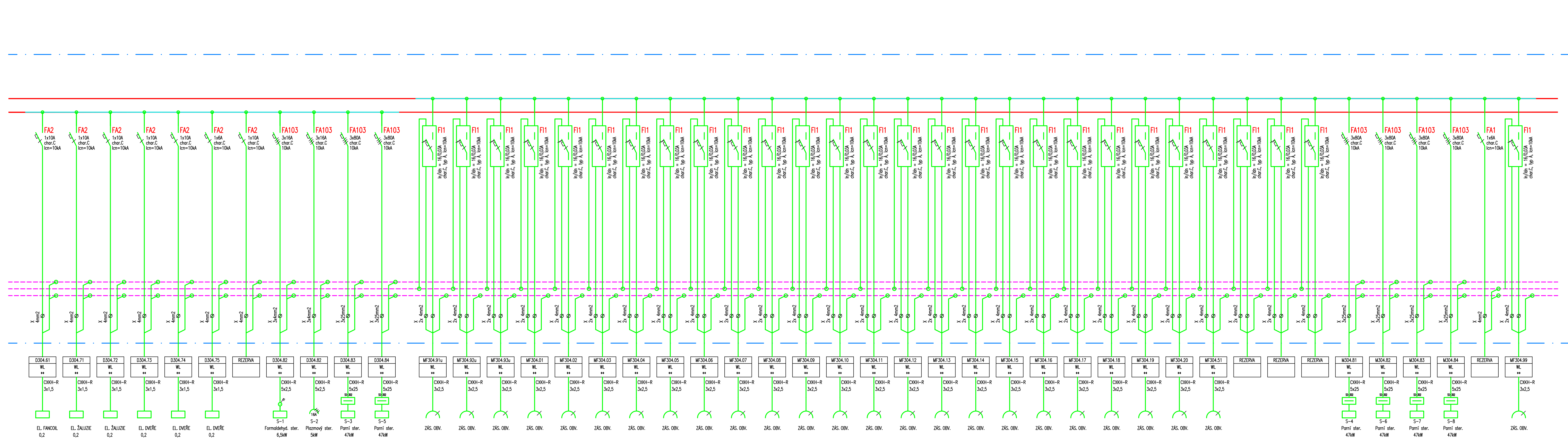
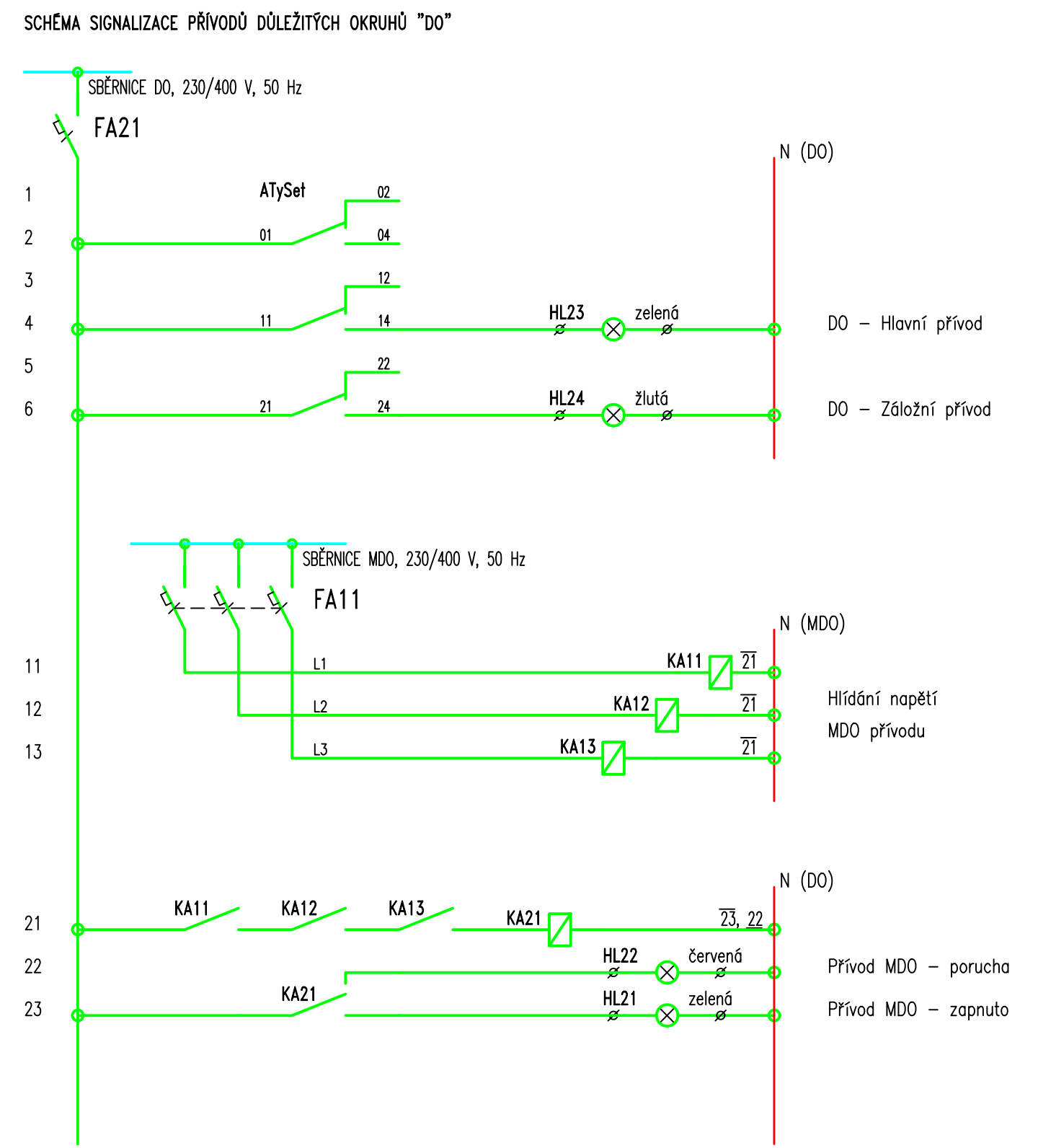
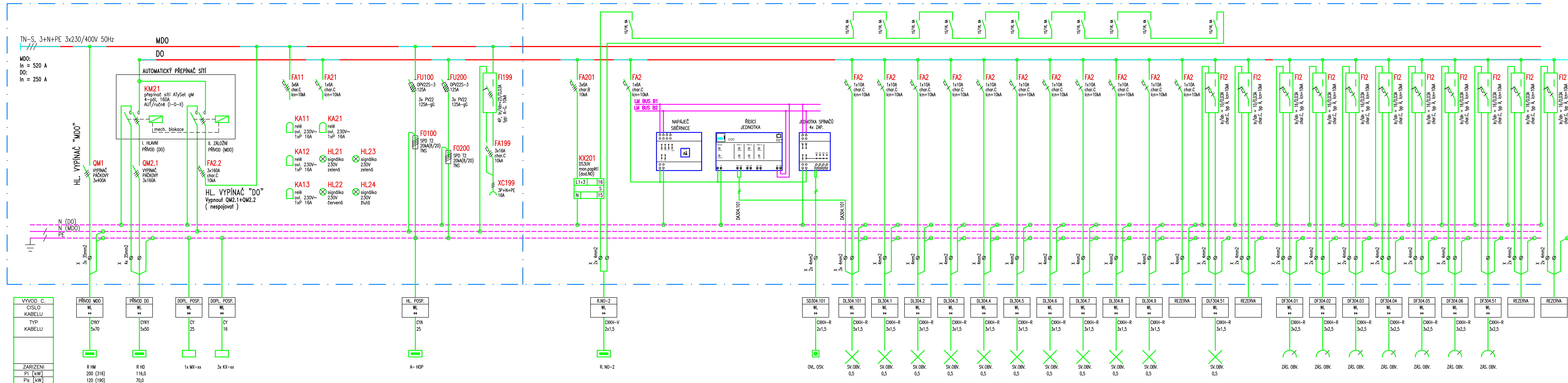


Rozvaděč RMD-304



SKŘÍNĚ ROZVADĚČE RMD-304:

PROVEDENÍ: 2x OCCEPLOUCHOVÁ ROZVODNICE (Š. 800 mm+ Š. 1000mm) VESTAVNÁ DO NIKY
(SKŘÍN Š LIMCEM PRO ZAZDĚNÍ)

KRYTÍ: IP43/20

ROZMĚR NIKY: 800+1000 x 1800 x 300 mm (š x v x h)

PARAFET NIKY: 200 mm

PŘÍVODY: HOREM

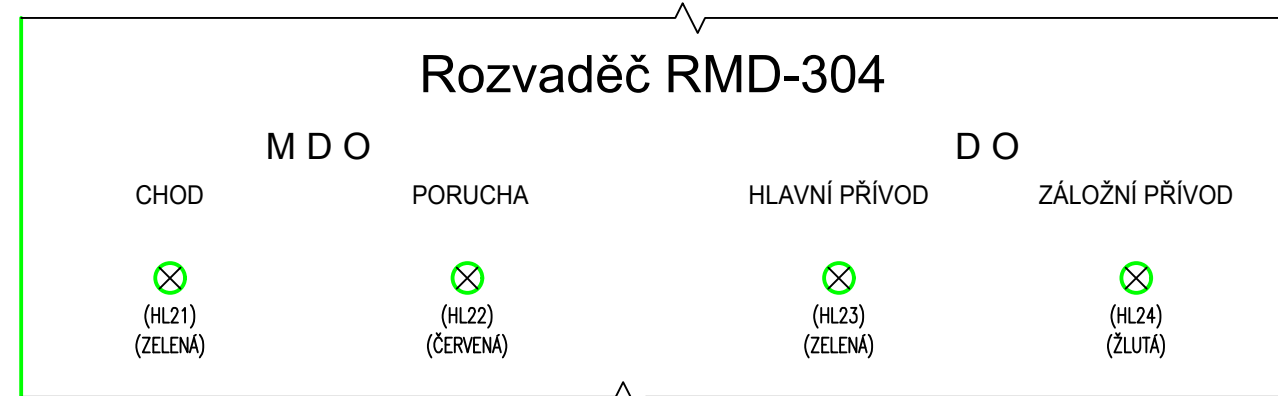
VÝVODY: HOREM

BARVA: DLE PD INTERIÉRU

POZNÁMKA:

- Obě rozvodnice pro RMD-304 budou osazené ve společné níc.

Osazení a popis signálů na dveřích rozvaděče



ROZVODNÁ SOUSTAVA:	TN-C-S, 3+N+PE, 3x 230/400V, 50Hz Zdravotnická síť IT, 2P+ PE, 230V, 50Hz	
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:	AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE DOPLŇUJÍCÍ OCHRANĚ POSKYTOVANÍ	CÍSLO PARCELY

D1.01 CENTRÁLNI URGENTNÍ PRŮHEM-FAZE I.
D1.01.g1 SÍLNOODPORA ELEKTROTECHNIKA

TENTO VÝKRES A JEHO ČÁSTI JSOU MŮJNEJEDINÝM VLASTNÍKEM A NEMŮJÍ BYT POŮJČENY CELKEM
 A NE ČÁSTI BEZ JÉHO PŘÍSLUŠNÉHO SOHLÁSÍ (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL: DÍLŮ ČÁSTI: **ATELIER PENTA v.o.s.,** Měštkova 12, 586 01 Jihlava
VEDOUcí PROJEKTANT: **VYPRACOVATEL:** **KONTROLA:**

ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc. **ING. JOSEF SKRÁEK** **ING. PETER KEMULÁČEK**

GENÉRALNÍ PROJEKTANT: **ATELIER PENTA v.o.s.,** Měštkova 12, 586 01 Jihlava
VEDOUcí PROJEKTANT: **HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU**

ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc. **ING. VIKTOR ŠALPÁL**

INVESTOR: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

NÁZEV AKCE:

NPK a.s., PARDUBICKÉ NEOMOCNICE
VÝSTAVBA PAVILONU ČUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ

VÝKRES

ROZVADÉČ RMD-304 – FAZE I.

FORMAT	x A4
DATUM	08 / 2009
STUPEŇ	DPS
ZAK. ČÍSLO	A-06-18-P
MĚŘÍTKO	C. VÝKRESU
	D1.01.g1-145/1