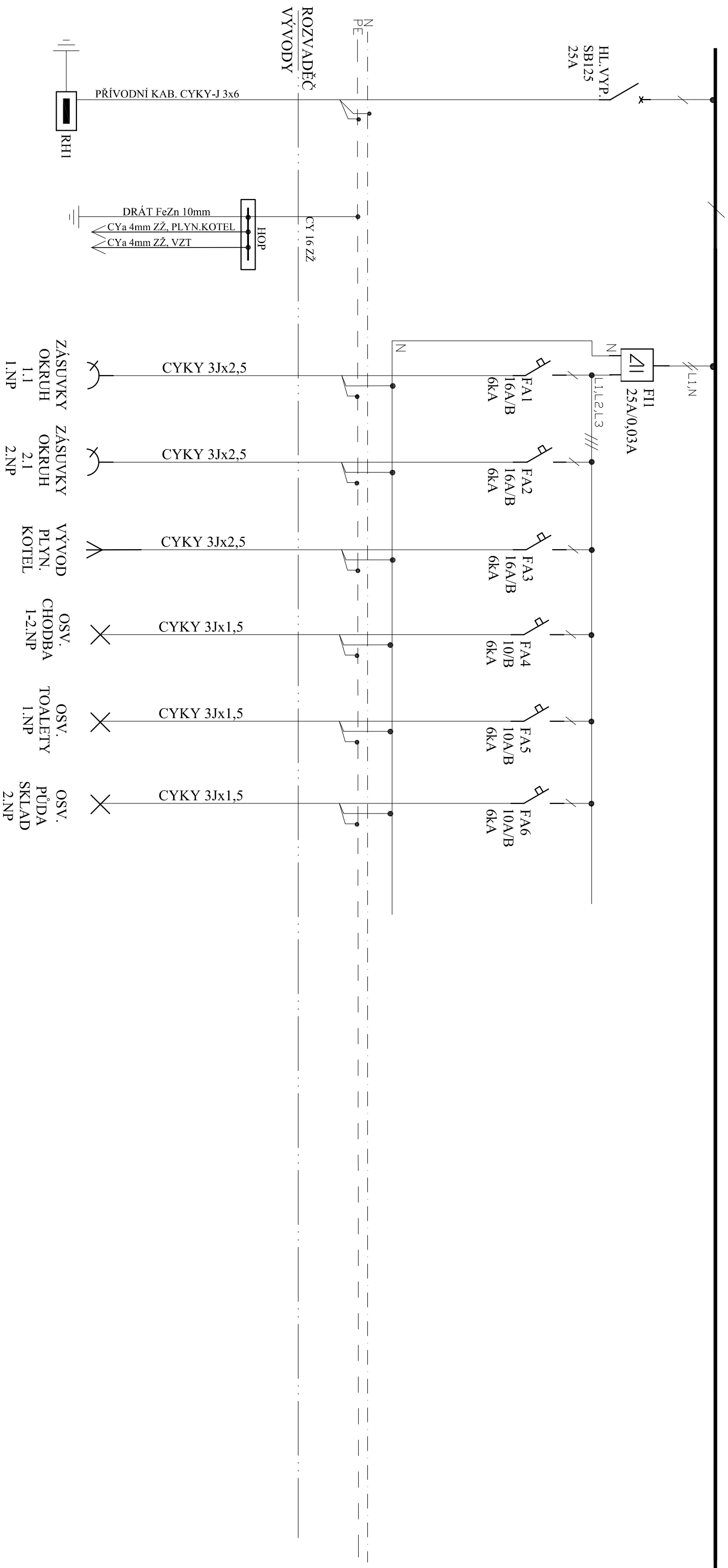


PODRUŽNÝ ROZVADĚČ RP1

$I_n = 25A$, 230V, 50Hz
L1, PE, N



P O Z N Á M K A

- ROZVADĚČ RP1, ZAPUŠTĚNÉ PŘEVODENÍ 12MOD.
- ROZMĚRY: ŠxVxH= 450x250x110mm
- KRYTÍ: IP 30
- PŘÍVOD,VÝVOD: SPODEM, VRCHEM

Napěťová soustava TN-C-S, 3/N,PE – 230/400V, 50Hz

Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí je provedena dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2

– izolací, přepážkami, polohou, krytem

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí je provedena dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2

– automatickým odpojením od zdroje v případě poruchy

Zvýšená ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí je provedena

ochr.pospojením, proudovým chráničem s vybavovací proudovou hodnotou 0,03A

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ

D1.4 Technika prostředí staveb-silnoproudá elektrotechnika

Investor:	NOBYS s.r.o., Purkyňova 227, 473 01 Nový Bor		Vypracoval:	František Port	
Akce:	NOBYS č.p.227		Zodp. projektant:	František Port	
	stavební úpravy kanceláří se změnou užívání		Formát:	A4	Datum: 13.12.2018
Obsah výkresu:	SCHÉMA ZAPOJENÍ RP1		Měřítko:	Č. výkresu: E-03	