

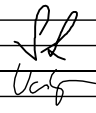
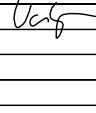
ROZVÁDĚČ RMS

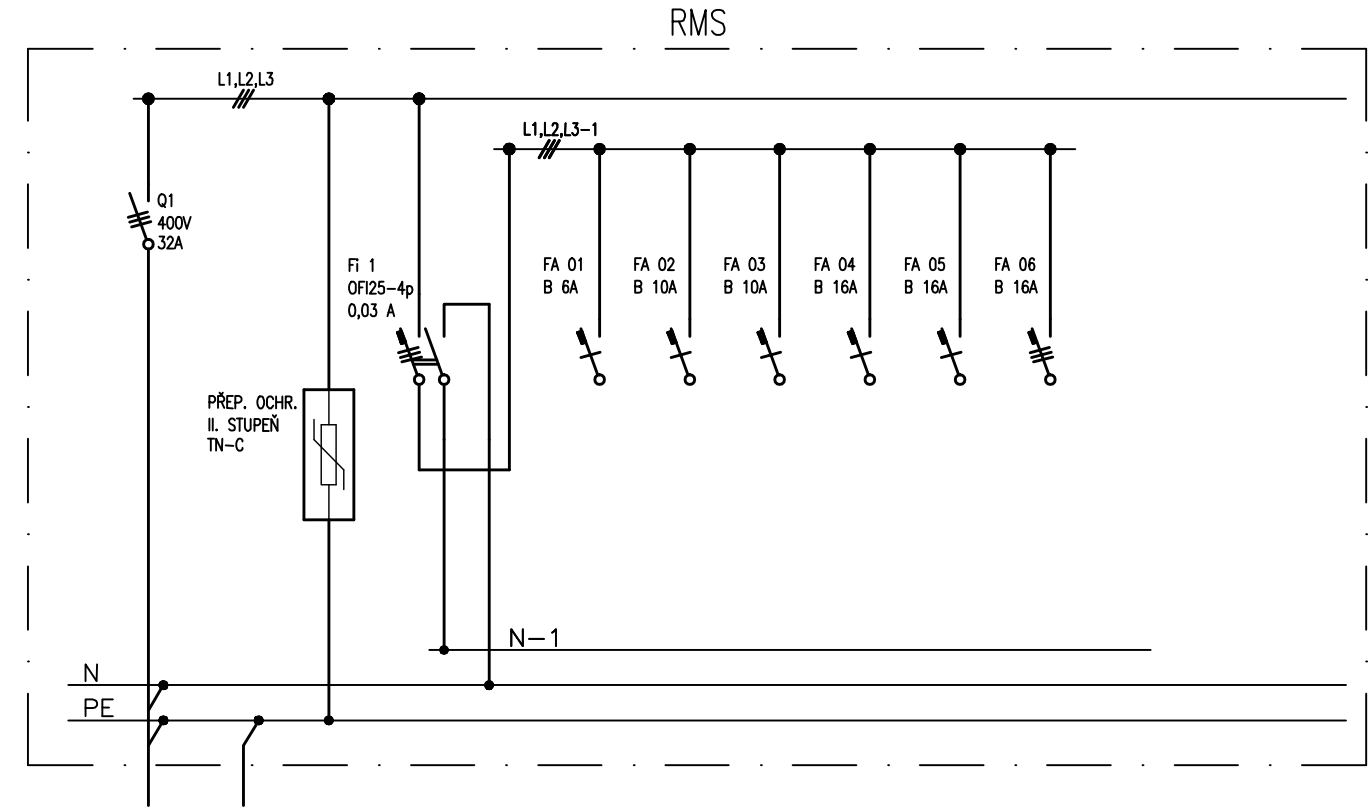
TYP: plastová rozvodnice pod omítku, tř. II

MODULŮ: 36
KRYTÍ: IP 40/20
PŘÍVOD : zezadu, shora
VÝVODY : zezadu, shora

POZNÁMKA :

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3+PEN, 50 HZ, 400/230 V, TN–C
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA V OBJEKTU : 3+PE+N, 50 HZ, 400/230 V, TN–S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2
PROSTŘEDÍ : viz TECHNICKÁ ZPRÁVA

I VO SLAČÁLEK elektroprojekce – instalace Knešova 22, 618 00 Brno tel.: 608 877 320		VYKONAL Ivo Slačálek PROJEKTOVATEL Ivo Slačálek VYKONAL Ivo Slačálek PROJEKTOVATEL Ing. arch. D. VOSTREJŠ PROJEKTOVATEL Bc. V. LIŽNOVÁ VYKONAL			
OpenArch projektování staveb s.r.o.		Adulár: Erbenova 22, 602 00 Brno tel.: 777 095972 e-mail: atelier@openarch.cz www.openarch.cz			
název stavby Novostavba objektu D02P za účelem trvalého bydlení na pozemcích p. č. 2018/76 a p. č. 2018/77 - obec Hostěradice k. ú. Chlupice		Klasifikace stavby A Číslo D.1.4.e			
stavba ROZVÁDĚČ RMS		Popis DPS Materie Zařízení sln. elektrotechniky Materie Ivo Slačálek		datum 03/2017 místo Chlupice	
místo Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82, Brno				06	



Číslo okruhu	WLxx	CYA 16 ZŽ				1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6
Kabel CYKY	CYKY J 5x4	Prívod z rozváděče RD přízemí	Prívod z rozváděče RD přízemí HOP	Svodící přepětí 2. stupně			Rezerva	Rezerva	Rezerva	Rezerva	Rezerva

Venkovní obvody
3x Kopaflex 40