



GENERÁLNÍ PROJEKTANT: BRES spol. s.r.o. náměstí Republiky 366/1, 614 00 Brno		ZODP. PROJEKTANT ING. JIŘÍ REITKNECHT - Husovice			
PROJEKTANT ČÁSTI: 		ZODP. PROJEKTANT Ing. Svatopluk Peksa		VYPRACOVAL Daniel Servít	
KRAJ: Jihomoravský		OKRES: Brno			
INVESTOR: Statutární město Brno, městská část Brno-střed				FORMÁT	A4
AKCE: Oprava ZTI v domě Milady Horákové 1a D.1.4.4 – ELEKTROINSTALACE				MĚŘÍTKO	
				DATUM	3/2022
				ÚČEL	DPS
				Č. ZAKÁZKY	B0581
OBSAH: ROZVADĚČ RP4				Č. VÝKR.	PARÉ
				09	

# RP4

Síť				vypočtěné hodnoty		naměřené hodnoty					
$P_i$	=	. kW	$I_{na}$	=	16 A	$I_{k''}$	=	kA	$Z_i$	=	___ Ohm
$P_s$	=	. kW	$I_{no}$	=	16 A	$i_o$	=	kA	$I_{k''}$	=	___ kA

- místo napojení* : R4
- nadřazené jištění* : 16A (bude doupřesněno dle stávajícího rozvaděče)
- napájecí kabel* : CYKY 5x2,5mm2 (bude doupřesněno dle stávajícího rozvaděče)
- napěťová soustava* : 3+N+PE, 230/400 Vac, 50 Hz, TN–S

plastová zapuštěná/přisazená rozvodnice 2x24, plné dveře, bílá

Přesné rozmístění přístrojů určuje výrobce rozváděče. Všechny vodiče v rozváděči budou popsány. V rozváděči by měla být zachována cca 20% prostorová rezerva pro možné doplnění modulových přístrojů.

Přívod a vývody spodem a horem  
IP 30 / 20, barva : RAL 7035




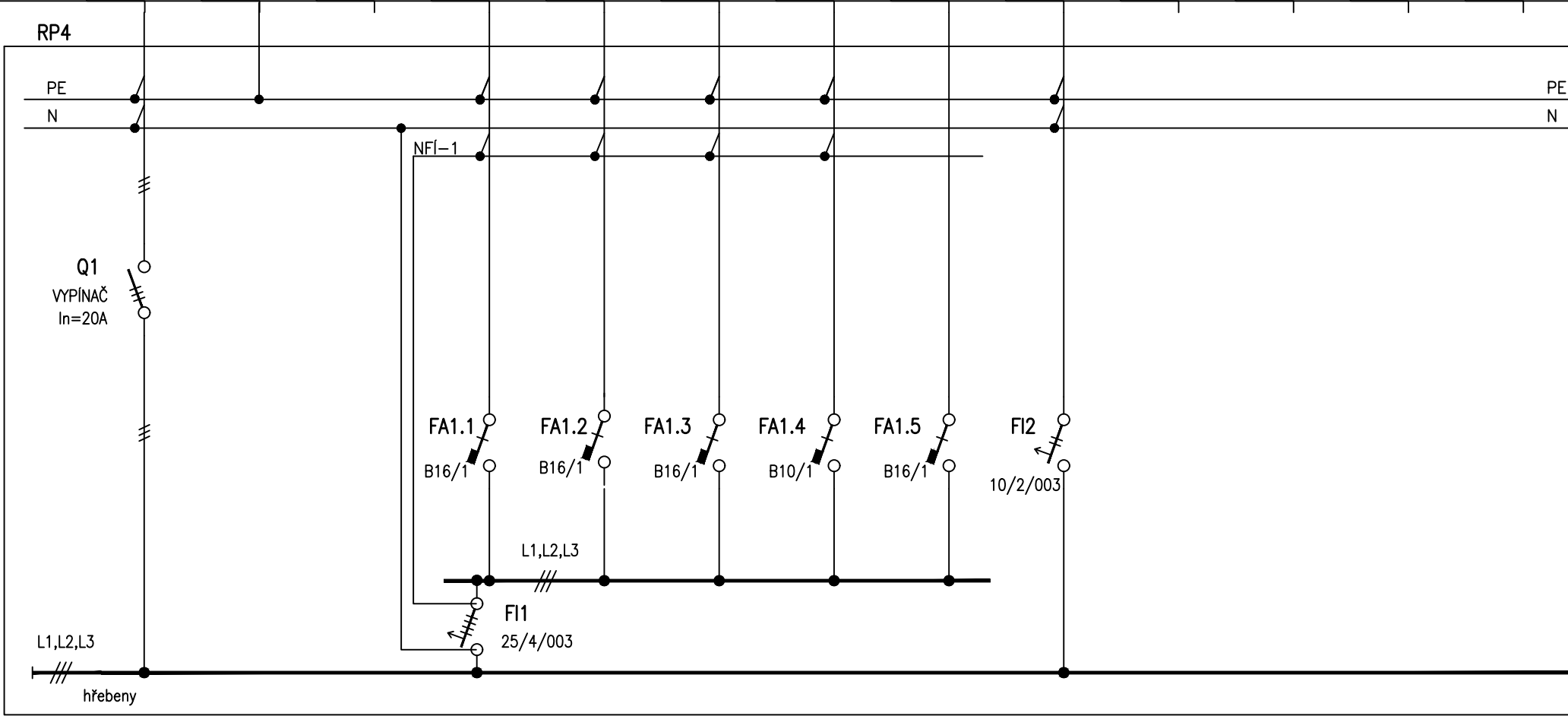
AKCE : Oprava ZTI v domě Milady Horákové 1a

VÝKRES : Rozvaděč RP4

Vypracoval : Daniel Servít		Číslo listu : 01	
Stupeň : DPS		Počet listů : 02	
Datum zpracování 03/2022	Datum změny	RP4	

RP4

POPIS	PŘÍVOD Z R4	UZEMNĚNÍ		ZÁSUVKOVÝ OKRUH	ZÁSUVKOVÝ OKRUH	ZÁSUVKOVÝ OKRUH	VÝVOD 230V		SVĚTELNÝ OKRUH				
KABEL	CYKY 5x2,5 mm2	CYA 2,5		CYKY-J 3x2,5mm2	CYKY-J 3x2,5mm2	CYKY-J 3x2,5mm2	CYKY-J 3x1,5mm2		CYKY-J 3x1,5mm2				
ZNAČENÍ	RP4	MET 		ZK1	PRAČKA 1	BOJLER	VENTILÁTOR		SV1				



AKCE : Oprava ZTI v domě Milady Horákové 1a

VÝKRES : Rozvaděč RP4

Vypracoval : Daniel Servít

Stupeň : DPS

Datum zpracování  
03/2022

Datum změny

Číslo listu : 02

Počet listů : 02

RP4