



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 RP13				Č. VÝKR. 16	PARÉ

RP13

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

- mřsto napojení : R13
- nadřazenř jřřtřní : 16A (bude douptřesnřno dle střvajřcřho rozvadřře)
- napřjecř kabel : CYKY 5x2,5mm2 (bude douptřesnřno dle střvajřcřho rozvadřře)
- napřřovř soustava : 3+N+PE, 230/400 Vac, 50 Hz, TN-S

plastovř zapuřřtřnř/prřsazenř rozvodnice 2x24, plnř dveřře, břlř

Přesnř rozmřstřní přřstrojř urřčuje vřřrobce rozvadřře. Vřřechny vodiře v rozvadřřci budou popsřny.
V rozvadřřci by mřla břt zachovřna cca 20% prostorovř rezerva pro mořnř doplnřnř modulovřch přřstrojř.

Přřvod a vřvody spodem a horem
IP 30 / 20, barva : RAL 7035



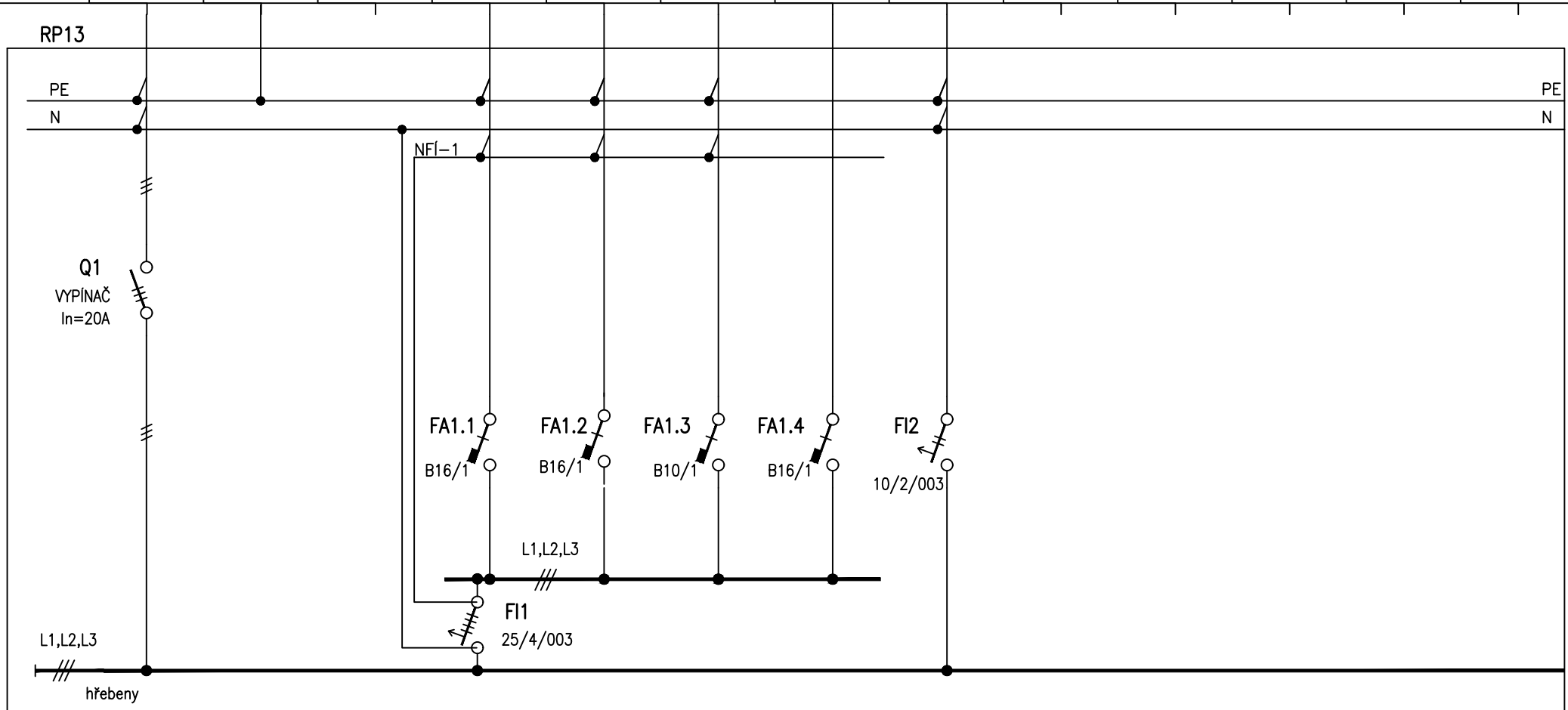
AKCE : Oprava ZTI v domř Milady Horřkovř 1a

VřKRES : Rozvadřř RP13

Vypracoval : Daniel Servřt		Čřslo listu : 01	
Stupeř : DPS		Počet listř : 02	
Datum zpracovřnř	Datum zmřny	RP13	
03/2022			

RP13

POPIS	PŘÍVOD Z R13	UZEMNĚNÍ		ZÁSUVKOVÝ OKRUH	ZÁSUVKOVÝ OKRUH	VÝVOD 230V	REZERVA	SVĚTELNÝ OKRUH					
KABEL	CYKY 5x2,5 mm ²	CYA 2,5		CYKY-J 3x2,5mm ²	CYKY-J 3x2,5mm ²	CYKY-J 3x1,5mm ²		CYKY-J 3x1,5mm ²					
ZNAČENÍ	RP13	MET 		ZK1	PRAČKA	VENTILÁTOR		SV1					



AKCE : Oprava ZTI v domě Milady Horákové 1a

VÝKRES : Rozvaděč RP13

Vypracoval : Daniel Servít

Stupeň : DPS

Datum zpracování
03/2022

Datum změny

Číslo listu : 02

Počet listů : 02

RP13