

RM

(Pozn. Rozvodné skříň mohou mít v jednotlivých patrech jiné značení.)

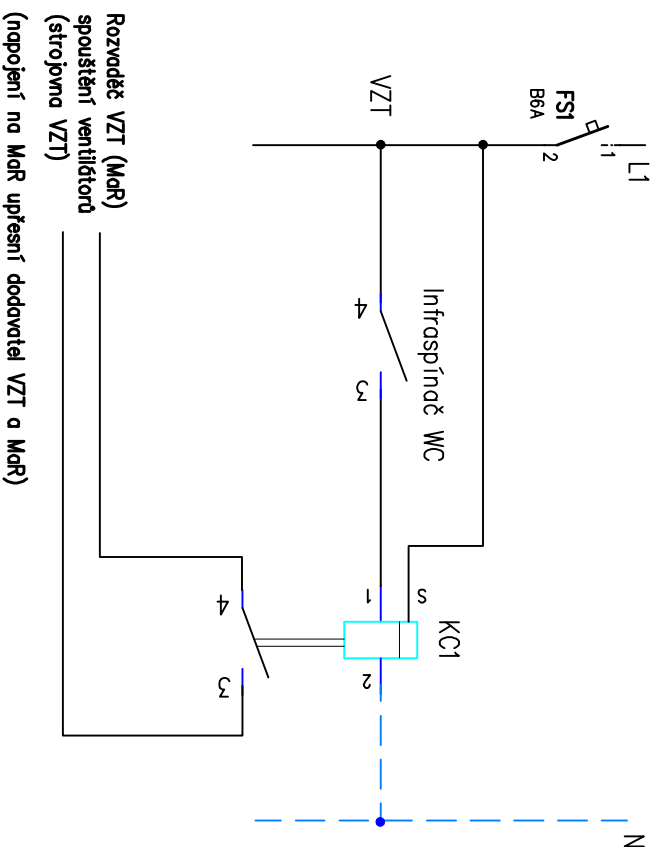
(Řešení pro jedno WC – viz. níže – v každé rozvodné skříni řešeného patra se provede úprava pro osazení jsticích prvků pro WC)

(napojení a uspořádání v rozvaděči upřesní dodavatelská elektrofirma v součinnosti s elektroúdržbou objektu)

Typ rozvaděče: – Rozvodná skříň stávající, oceloplech, podomítku, Un400V

Rozměry: (šířka x výška x hloubka): stávající

OVLÁDACÍ SCHÉMA:



LEGENDA:

FL – Proudový chránič s nadproud.ochr. 2pól, 230V, charakt.B, 30mA, typA

FI – Proudový chránič 4pól, In40A, 400V, 30mA, typA

F – jističe, charakt. B

KC1 - Časové rele s nastavitelným zpožděním, In10A/230V, 1zap.,1vyp. kont.

SSNV – Systém signalizace nouzového volání

AS – Automatické splachování pisoáru

RM

(Pozn. Rozvodné skříň mohou mít v jednotlivých patrech jiné značení.)

(Řešení pro jedno WC – viz. níže – v každé rozvodné skříni řešeného patra se provede úprava pro osazení jsticích prvků pro WC)

(napojení a uspořádání v rozvaděči upřesní dodavatelská elektrofirma v součinnosti s elektroúdržbou objektu)

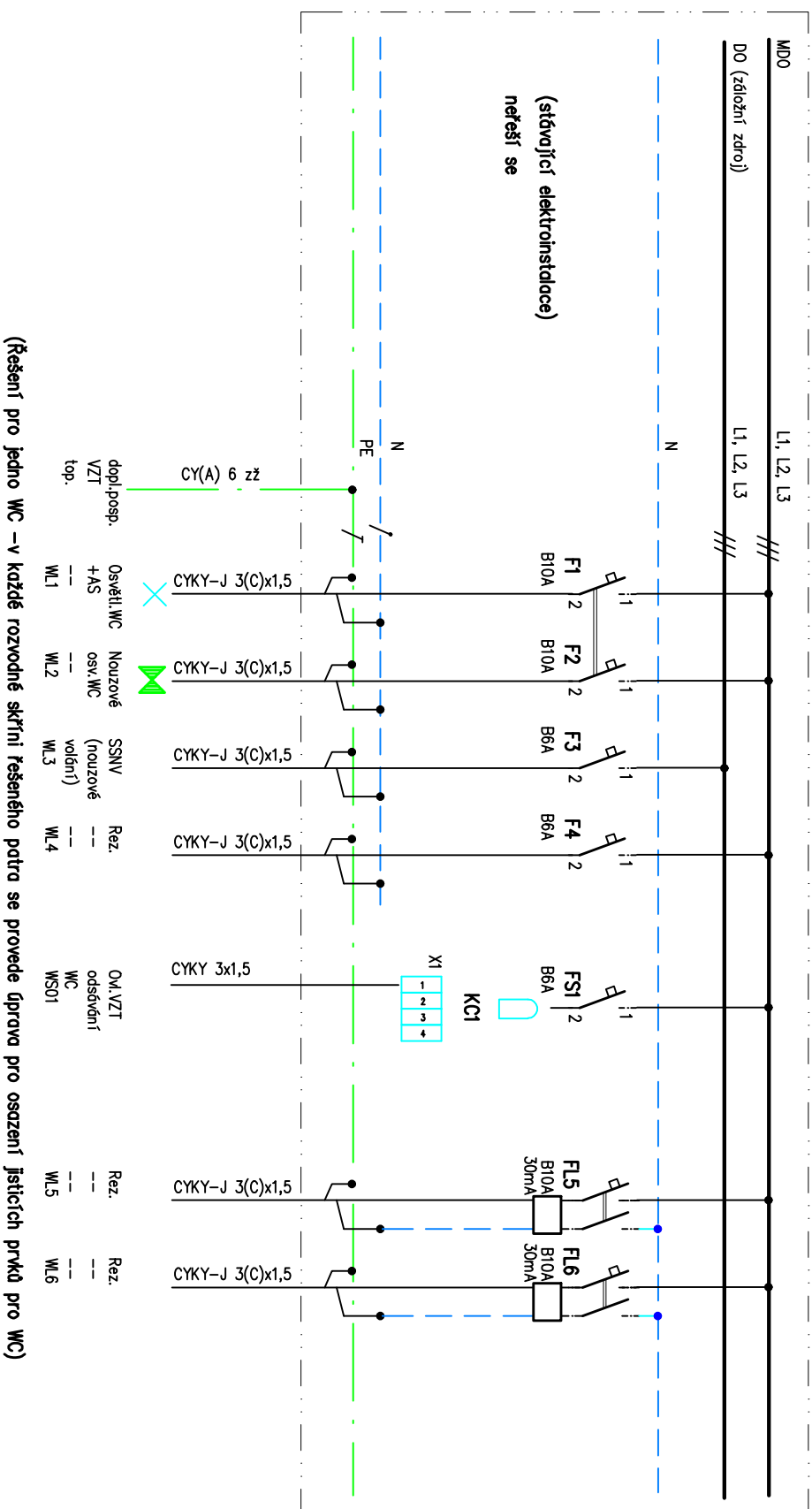
Typ rozvaděče: – Rozvodná skříň stávající, oceloplech, podomítku, Un400V

Rozměry: (šířka x výška x hloubka): stávající

SLOVÉ SCHÉMA:

3+N+PE, 50Hz, AC, 400/230V, TN-S

Pi/Ps: stávající



VYPRACOVAL	KRESIL	KONTROLOVAL
MGR. M. KRYNSKÝ	MGR. M. KRYNSKÝ	
MÍSTO: NEMOCNICE BRUNTÁL, NÁDRAŽNÍ 1589/29, 792 01 BRUNTÁL		
STAVEBNÍK: MĚSTO BRUNTÁL, NÁDRAŽNÍ 20, 792 01 BRUNTÁL		
AKCE:	NEMOCNICE BRUNTÁL, OPRAVA STAJALICÍCH VEŘEŤNÍCH WC	
D1.5 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STABEJ – ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		
OBSAH VÝKRESU:	ROZVODNÉ SKŘÍŇNĚ – doplnění	
Č.v.	D1.5.2	08.