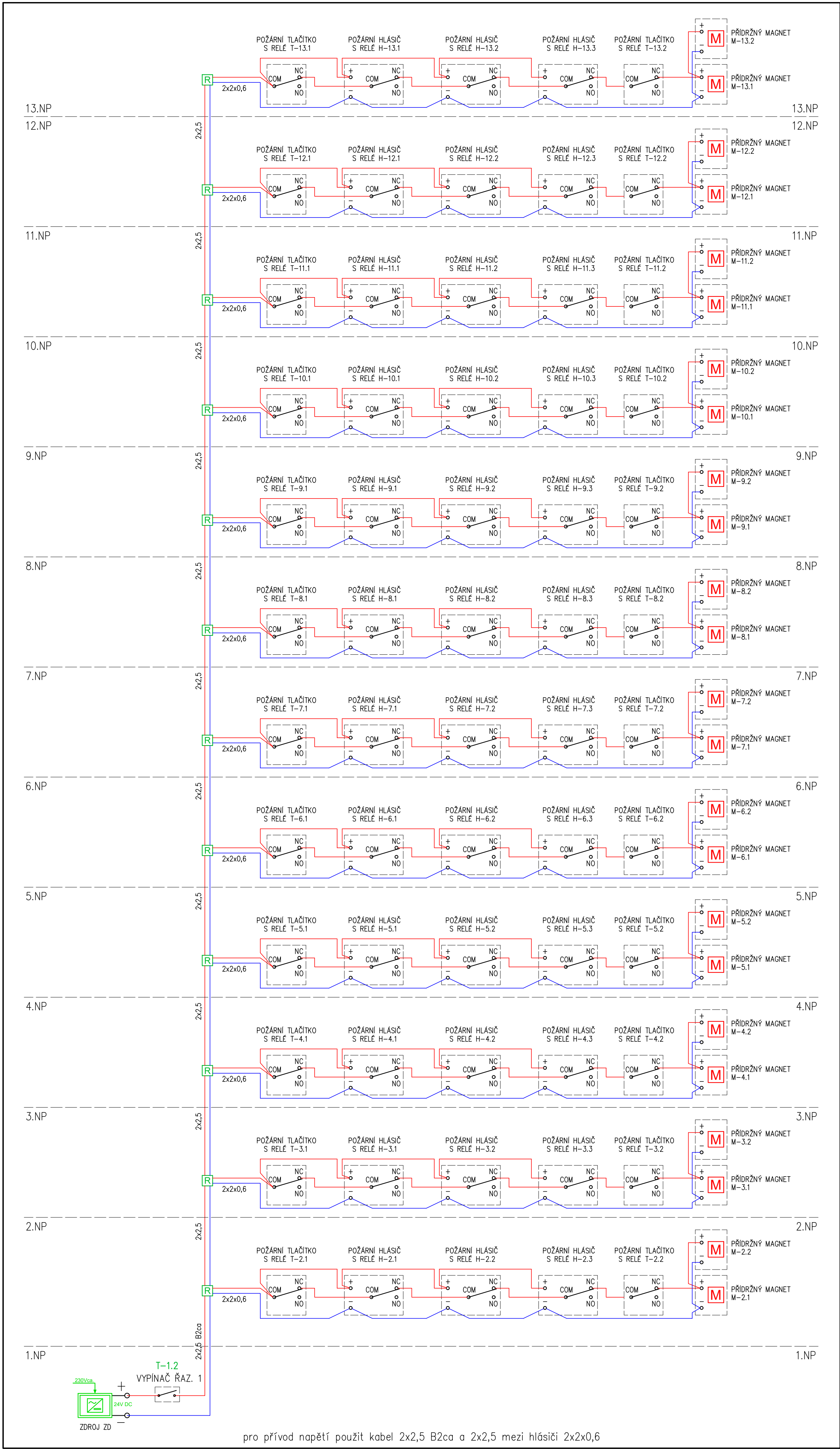


SCHÉMA ZAPOJENÍ
OVLÁDÁNÍ POŽÁRNÍ DVEŘÍ 2.NP AŽ 13.NP
(zařízení zapojena do série)



POZNÁMKA:

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ. PŘI STAVEBNÍ PRÁCE MŮHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRÁCI. V TĚCHTO PŘÍPADECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTÍHU UPOZORNĚN A OPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ.

JAKÉKOLI ZMĚNY PROJEKTU, ZAMĚNY MATERIÁLŮ NEBO ZMĚNY DETAILŮ, AT ŮŽ V PRŮBĚHU REALIZACE NEBO V RÁMCI VÝROBNÍ PŘÍPRAVY DODAVATELE, PODLEHÁJÍ SCHVÁLENÍ PROJEKTANTEM. ZA ZMĚNY PROVEDENÉ BEZ VĚDOMÍ PROJEKTANTA NEBO PROTI JEHO VŮLI NENESE PROJEKTANT ZODPOVĚDNOST.

TENTO VÝKRES JE JEN DÍLŮM VÝKRESU PROJEKTU, NEJEDINOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A OSTATNÍ VÝKRESY

TATO DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA V ROZSAHU A PODROBNOSTI PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY. DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI DODAVATELE.

PODLE JEDNOTLIVÝCH ZÁSAD JE ZAKRESLENA SCHÉMATICKY. PŘESNÉ PODLE BUDOU ŘEŠENY DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO DLE POŽADAVKU INVESTORA. ZÁSADY U KTERÝCH NENÍ UVEDENA VÝŠKA BUDOU INSTALOVÁNY DO SPOLEČNÝCH HNÍZD SE ZÁSADAMI ELEKTRO DO VÝŠKY 250mm NAD ÚSTROJÍ PODLAHOU.

LEGENDA:

- zřídlový napájecí zdroj 27,6V/5,2A
- vypínač řazení 1
- přídržný magnetický kontakt, 24V DC/max. 100mA, s odpínacím tlačítkem, dodávka dveří
- povrchová rozvodnice, smyčkování napájení

GENERALNÍ PROJEKTANT
ARTHEON s.r.o.
malek@artheon.cz | +420774864464 | Křotova 2619/45, Brno, 616 00 | www.artheon.cz

PROJEKTANT ČASTI
Ing. Jan Fikejš
+420 602 106 540 / Pořizovatel / Jan Fikejš@ovengineering.cz

Zpřístupnění objektu a dobudování bezbariérového ubytování
na kolejích MU Kounice

Masarykova univerzita
Zemědělského náměstí 617/9, 602 00 Brno
Brno (582 766) k.ú. Pohoří (611 599), parcely č. 891, Kounice 507/50, 602 00 Brno
D.1.4.e. Stahování elektroinstalace

Ing. Petr Malek
Ing. Jan Fikejš
Ing. Jan Fikejš
05/2024

Blokové schéma systému požární ochrany - ovládání dveří 2.NP až 13.NP

AA

5

Ing. Petr Malek
Ing. Jan Fikejš
Ing. Jan Fikejš
05/2024

b.11