

## POZNÁMKA:

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

JAKÉKOLIV ZMĚNY PROJEKTU, ZAMĚNY MATERIÁLŮ NEBO ZMĚNY DETAILŮ, AŽ UŽ V PRŮBĚHU REALIZACE NEBO V RÁMCI VÝROBNÍ PŘÍPRAVY DODAVATELE, PODLÉHAJÍ SCHVÁLENÍ PROJEKTANTEM. ZA ZMĚNY PROVEDENÉ BEZ VĚDOMÍ PROJEKTANTA NEBO PROTI JEHO VŮLI NENESE PROJEKTANT ZODPOVĚDNOST.

TENTO VÝKRES JE JEN DÍLČÍM VÝKRESEM PROJEKTU, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A OSTATNÍ VÝKRESY

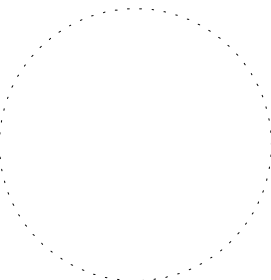
TATO DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA V ROZSAHU A PODROBNOSTI PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY. DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI DODAVATELE.

POZICE JEDNOTLIVÝCH ZÁSUVK JE ZAKRESLENA SCHÉMATICKY. PŘESNÉ POZICE BUDOU ŘEŠENY DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO DLE POŽADAVKU INVESTORA. ZÁSUVKY U KTERÝCH NENÍ UVEDENA VÝŠKA BUDOU INSTALOVÁNY DO SPOLEČNÝCH HNÍZD SE ZÁSUVKAMI ELEKTRO DO VÝŠKY 250mm NAD ČISTOU PODLAHOU.

## LEGENDA:

- bezkontaktní přístupová čtečka
- dveřní řídící jednotka
- kombinovaná ústředna systému PZTS + EKV
- ovládací klávesnice systému PZTS + EKV
- signální LED
- opticko akustický signalizace
- systémová sběrnice RS485, FTP cat.6 B2ca
- napájení systému PZTS, 2x1,5 B2ca
- kabel FTP cat.6 B2ca

- INTERNÍ ZDROJ PWR 4A  
SIGNALIZACE VÝPADKU SÍTĚ
- INTERNÍ ZDROJ PWR 4A  
SIGNALIZACE PORUCHY A NÍZKÉHO NAPĚTÍ BATERIE
- INTERNÍ ZDROJ PWR 4A  
SIGNALIZACE PORUCHY A NÍZKÉHO NAPĚTÍ ZDROJE
- REZERVA
- REZERVA
- REZERVA
- REZERVA
- REZERVA
- REZERVA



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

PROJEKTANT ČÁSTI  
Ing. Jan Fikejs  
+420 602 106 540 / Počaply 121, 533 04 Sezemice / jan.fikejs@lovengineering.cz

Zpřístupnění objektu a dobudování bezbariérového ubytování na kolejích MU Kounicova

Masarykova univerzita  
Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno

Brno [582786]; k.ú.: Ponava [611379], parcely č.: 891, Kounicova 507/50, 602 00 Brno

D.1.4\_e\_Slaboproudé elektroinstalace

Blokové schéma systému EKV

AA

S

HP

Ing. Petr Málek

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Jan Fikejs

PROJEKTANT

Ing. Jan Fikejs

STUPEŇ

DPS

05/2024

b.09