

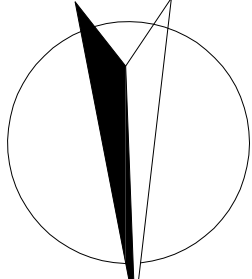
LEGENDA ZNAČEK

- USTŘEDNÁ EPS
- ZARÍZENÍ DALŠOVÉHO PŘENOSU
- KLICOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY
- OBSLUŽNÉ POLE POŽÁRNÍ OCHRANY
- EXTERNÍ NAPÁJECÍ ZDROJ ZAVIŠA
- VSTUPNÍ VÝSTUPNÍ MODUL 4 in / 2 out
- VÝSTUPNÍ MODUL 12 PROGRAMOVATELNÝCH RELE
- HLÁŠIČ POŽÁRU KOMBINOVANÝ KOLÍČKOVÝ OTVÁČO
- HLÁŠIČ POŽÁRU TLAKOVÝ
- HLÁŠIČ POŽÁRU TLAKOVÝ
- ZÁLESKOVÝ MAJÁK
- RU USTŘEDNÁ EVAKUAČNÍHO ROZHLASU
- REPRODUKTOR STROPNÍ - PŘÍSLUŠENÝ NA POKYCH
- REPRODUKTOR NÁSTĚNNÝ

LEGENDA ROZVODŮ

- Reprodukční linka EPS: 1x PH 120R 4x1 15
- Hlášková linka EPS: 1x J (R) 7 2x2x0,8
- Hlášková linka EPS přes CHLC: 1x oranžový stíněný kabel 2x2x0,8 - BZ ca st 11
- Kabelová trasa 1x středním pvc-káblu: - OPPO: 1x PH 120R 10x2x0,8 - Vnější CHLC: 1x PH 120R 2x2x0,8 - Ovládací výhled: 1x PH 120R 2x2x0,8 - Ovládací kabel: 1x PH 120R 2x2x0,8

Kabely PH 120R jsou kabely s funkcí ochrany při požáru dle vyhlášky 230/2005 Sb. Tyto kabely jsou určeny pro použití pod omítkou, nebo na požárních stěnových přepěnicích. Kabely jsou určeny pro použití pod omítkou, nebo na požárních stěnových přepěnicích. Kabely jsou určeny pro použití pod omítkou, nebo na požárních stěnových přepěnicích. Kabely jsou určeny pro použití pod omítkou, nebo na požárních stěnových přepěnicích.



názov a místo stavby:

**Parkovací dům**

**Skotepka**

MARK VALA

architecture

K.Ú. Koprivnice, parc. č. 954

Investor:

Břežská komunikace a.s.

Břežská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štvičce

Zastoupený: Ing. Ludkem Borovým, generálním ředitelem

Zástupce:

D.1.4.4 Slaboproudá elektrotechnika

SO 01

zodpovědný projektant:

Ing. David Poláček

vyráboval:

Ing. David Poláček

státní dokumentace:

DPS

výkres:

EPS a ERO 6. NP

SO 01

měřítko:

1:75

datum:

ČERVEN 2021

formát:

10x A4

číslo výkresu:

**D.1.4.4 - 06**