



- Autonomní hlásič požáru
- Zásuvka SLP - 1x RJ45
- Zásuvka SLP - TV
- Doplňkové pospojování
- Domovní zásuvka 230V, 16A
- Rozvaděč
- Příprava pro indukci v kuchyni
- Domovní dvojzásuvka 230V, 16A
- Vývod ukončený svorkovnicí
- Domovní spínač řazení 1
- Domovní spínač řazení 5
- Domovní spínač řazení 6
- Domovní spínač řazení 6+6
- Domovní spínač řazení 7
- Domovní tlačítko řazení 1/0 s potiskem větrání
- Napojení ventilátoru
- Časový doběh pro ventilátor - montáž pod vypínač
- Krabičky s víčkem pro ukončení TV a internetu na hranici bytové jednotky.

- CYKY-J 3x1,5
- CYKY-J 3x2,5
- CYKY-O 3x1,5
- CYKY-J 5x1,5
- CYKY-J 5x2,5
- CYKY-J 5x10
- Sdružená trasa
- UTP cat. 6 + trubka 25mm
- KOAX + trubka 25mm
- A, B - Svítidlo stropní viz. kniha svítidel
- C - Svítidlo nástěnné viz. kniha svítidel
- D - Svítidlo podlinkové viz. kniha svítidel

HIP	Ing. et Ing. arch. Jakub Mikel		
Zodpovědný projektant	Ing. et Ing. arch. Pavel Gebauer, Mikuláš Nalepa		
Vypracoval	Bc. Lukáš Ondříšek		
Kontroloval	Martin Synek		
Investor	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-střed, 602 00 Brno - město		
Stavba	Rekonstrukce bytu Brno, Jánská		Formát A3
SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		Datum	06/2024
		Účel	DSP
Výkres Půdorysy bytů		Číslo zakázky	
		Měřítko 1:50	Číslo výkresu D.1.4.3-02