



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
1.01	SCHODIŠTĚ	16,8
1.02	CHODBA	25,9
1.03	DÍLNA	25,2
1.04	KANCELÁŘ	23,8
1.05	ROZHLASOVÁ ÚSTŘEDNA	24,5
1.06	MÍSTNOST PRO KABELOVÉ STOJANY	17,1
1.07	MÍSTNOST ROZVADEČE	41,6
1.08	SKLAD	24,8
1.09	ŠATNA	19,5
1.10	UMÝVÁRNA	10,5
1.11	PISOÁR	1,2
1.12	WC	1,2
1.13	DENNÍ MÍSTNOST	19,0
1.14	CHODBA	5,3
1.15	PŘEDSÍŇ WC	3,7
1.16	KABINA WC	1,5
1.17	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,1

LEGENDA

- SKV ústředna SKV
- EXP linkový modul
- 6.20 univerzální modul 6xIN, 2xČT
- ~ zdroj napájení 12V
- |+ akumulátor
- KMU8 docházkový terminál
- ovládací klávesnice
- kryt klávesnice
- bezkontaktní čtečka – vnitřní
- bezkontaktní čtečka – venkovní
- elektromagnetický zámek
- kontakt
- DJ dveřní jednotka interkomu (stávající)
- trasy systému
- rozvaděč NN

POUŽITÁ KABELÁŽ:

- FTP Cat.5e (sběrnice data, čtečka)
- UTP Cat.6 (datové propoje LAN)
- FI-H06 6x0,5 mm (vstupy/výstupy LM)
- CYSY 2x1,5 (napájení sběrnice)
- CYSY 2x1,5 (napájení el. zámku)
- CYKY-J 3x1,5 (napájení 230V)



Kreslil:	Ing. Jakub Martiník	Vypracoval:	Ing. Jakub Martiník	Zodpovědný projektant:	Ing. Pavel Fiala	FIDES	
Investor:	Správa železnic, státní organizace					Č. jednací	
AKCE:	Doplnění docházkového systému ve vybraných budovách v obvodu OŘ Ostrava – PD					Č. objektu	
						Stupeň dok.:	DPS
OBJEKT:	Ostrava hl.n. – řídicí stavědlo, ul. Na Náspu, 702 00 Ostrava					Datum:	12/2024
OBSAH:	S002 – Ostrava hl.n. – řídicí stavědlo Půdorys 1.NP					Formát:	594x297
						Měřítko:	Výkres č.: S002.101