



LEGENDA KABELÁŽE

- SK 2x STP Cat.6A LSOH
- SK 1x STP Cat.6A LSOH
- SK 1x FTP Cat.5e LSOH
- SK 2x FTP Cat.5e, venkovní provedení + 2x CYKY-0 2x1,5
- EKV 1x FTP Cat.5e LSOH, propojení čtečka/dveřní kontrolér
- EKV 1x FTP Cat.5e LSOH + 1x CYSY 2x1,5, sběrnice systému pro EKV
- EKV 1x FTP Cat.5e, venkovní provedení + 1x CYKY-0 2x1,5, sběrnice systému pro EKV ve venkovní trase
- EKV 1x CYKY-0 2x1,5; propojení HLÁSKA/DJ, HLÁSKA/EZ u venkovních branek
- EKV 1x FTP Cat.5e, venkovní provedení, propojení čtečka/dveřní kontrolér u venkovních branek
- VT 1x FTP Cat.5e LSOH + 1x CYSY 2x1,5, sběrnice systému pro VT
- VT 1x CYSY 2x1,5; propojení HLÁSKA/DJ, HLÁSKA/EZ, propojení zdroje / EZ přes tlačítka v šatnách
- VT 1x FTP Cat.5e, venkovní provedení + 1x CYKY-0 2x1,5, sběrnice systému pro VT
- JČ 1x FTP Cat.5e
- PZTS 1x FTP Cat.5e LSOH
- PZTS 1x FTP Cat.5e LSOH
- PZTS 1x FTP Cat.5e LSOH

LEGENDA ZNAČEK

- RDs 42U DATOVÝ RACK ROZVADĚČ, 18U, 600x600, NÁSTĚNNÝ
- 2xRJ45 Cat.6A DATOVÝ ZÁSUVKA 2xRJ45 Cat.6A
- WIFI WIFI ACCESS POINT
- PZTS ÚSTŘEDNA SYSTÉMU PZTS
- Zdroj POMOCNÝ NAPÁJECÍ ZDROJ SBĚRNICE
- EXP 01 SBĚNICOVÝ MODUL, KONCENTRÁTOR
- OVĽADACÍ LCD KLÁVESNICE
- AUTOMATICKÝ KOMBINOVANÝ HLÁSIČ POŽÁRU (KOUŘOVÝ+TEPLOTNÍ) – V REŽIMU KOUŘOVÝ
- AUTOMATICKÝ KOMBINOVANÝ HLÁSIČ POŽÁRU (KOUŘOVÝ+TEPLOTNÍ) – V REŽIMU TEPLOTNÍ
- PIR DETEKTOR POHYBU

- DT SYSTÉMOVÝ NAPÁJECÍ ZDROJ VIDEOTELEFONU
- ZVONKOVÉ VIDEO TABLO
- ÚČASTNICKÝ VIDEOTELEFON
- MANUÁLNÍ TLAČÍTKO PRO ODBLOKOVÁNÍ DVEŘNÍHO OTVÍRAČE
- ELEKTROMAGNETICKÝ DVEŘNÍ OTVÍRAČ
- EKV SYSTÉMOVÝ NAPÁJECÍ ZDROJ SYSTÉMU EKV
- DJ ŘÍDICÍ DVEŘNÍ JEDNOTKA
- ČK MULTI FORMÁTOVÁ ČTEČKA ID KARET/ČIPŮ (125 kHz, 13,56 MHz)
- ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK S PANIKOVOU FUNKCÍ, SAMOZAMYKACÍ
- SÍŤOVÉ ZÁZNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ VDS
- CAM IP KAMERA, 4 Mpix, 3–OSÉ NASTAVENÍ OBJEKTIVU
- HH PoE SWICH PRO PŘIPOJENÍ HODIN
- KONCOVÉ HODINY, DIGITÁLNÍ VE FORMÁTU HH:MM

Tato dokumentace je ve smyslu autorského zákona považována za duševní vlastnictví firmy POLSON SECURITY s.r.o. Jakékoli kopírování, poskytování této dokumentace třetí osobě či její využití k jiným účelům než je uvedeno ve smlouvě o dílo k této dokumentaci lze provádět pouze s předchozím souhlasem firmy POLSON SECURITY s.r.o.

| ČÍSLO | POPIS ZMĚNY | PROVEDL | DATUM |
|--|-------------|-----------------------------|------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| <div><div><div>POLSON SECURITY</div><div>POLSON SECURITY s.r.o. Březnice 366 760 01 Březnice IČO: 02697157 info@polsonsecurity.cz</div></div><div>NÁZEV ZAKÁZKY MŠ Jánošíkova, Hodonín - rekonstrukce elektroinstalace, budova A</div><div>INVESTOR Město Hodonín, Masarykovo nam. 1, 695 35 Hodonín</div><div>MÍSTO STAVBY MŠ Jánošíkova, Hodonín</div></div> | | Autorizace | |
| PS: S0: Budova A | | | |
| PROFESE D.1.4.2 Elektronické komunikace | | STUPEŇ DPS | ZAKÁZKA Č. PS 446/2025 |
| NÁZEV VÝKRESU SLP - BLOKOVÉ SCHÉMA | | MĚŘÍTKO 1:100 | FORMÁT 297x594 |
| KRESLIL Ing. Petr Míka | | SCHVÁLIL Ing. Petr Míka | DATUM 12/2025 |
| | | ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.2-03 | |