



Cu vodiče ochranného pospojování jsou předmětem dodávky silnoproudu.  
Stejně tak vyznačené zásuvky 230V s SPD typu3.

## SKR

SKR

Datová dvojzásuvka 2xRJ45

Stáv. IP kamera

Příprava - trubkové rozvody pro reproduktory ukončené krabicí a trubky pro HDMI kabel k místu projektoru

Rozvody strukturované kabeláže ve žlabu, v trubkách pod omítkou, pod podlahou a nad podhledem kabely UTP kat.6, mikrotrubička 12/8

## EZS

Detektor pohybu

Magnet

Modul pro připojení magnetického kontaktu

Kláv

Klávesnice

EZS

Přesunutá ústředna z ředitelny

Rozvody EZS ve žlabu, v trubkách pod omítkou, pod podlahou a nad podhledem

|   |    |       |       |
|---|----|-------|-------|
| Revize  | 03 |       |       |
|   | 02 |       |       |
|   | 01 |       |       |
|   | Č. | Datum | Popis |
| <div><div></div><div><div> Vypracoval:<br/>Zdeněk Kafka</div><div> Investor: <b>Střední průmyslová škola strojírenská a jazyková škola, Heverová 191, Kolín 4</b></div><div> Stavba: <b>SPŠS A JAZYKOVÁ ŠKOLA, HEVEROVÁ 191, KOLÍN 4 OPRAVA ELEKTROINSTALACE</b></div><div> Část: <b>Slaboproud 3. patro</b></div><div> Obsah: <b>Půdorys SKR + EZS 3.PATRO</b></div></div><div><div> Projektant:<br/>Josef Brejl</div><div> Zak číslo: SP2201</div><div> Stupeň: PD-PS</div><div> Datum: 08/2022</div><div> Měřítko: 1:100</div><div> Číslo výkresu: <b>B.1</b></div><div> Výtisk:</div></div><div><div> Josef Brejl - UNIP, IČ:40088235</div><div> <b>UNIP</b></div><div> Projekce sdělovacích zařízení a rozvodů</div><div> T.G.Masaryka 1130, 290 01 Poděbrady</div><div> tel./fax 325611370</div><div> e-mail unip@unip.cz</div></div></div> |    |       |       |