

UNIVERZÁLNÍ KABELOVÝ SYSTÉM (UK)

- RACK DATOVÝ ROZVADĚČ RACK 19"
- TÚ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
- 2xRJ45 DATOVÁ DVOJZÁSUVKA 2xRJ45
- RJ45 DATOVÁ ZÁSUVKA RJ45

SYSTÉM DOMOVNÍHO VIDEOTELEFONU (VDT)

- VT VENKOVNÍ PANEL DOMOVNÍHO VIDEOTELEFONU
- VDT VIDEOTELEFON S MONITOREM
- EM ELEKTROMAGNETICKÝ DVEŘNÍ OTVÍRAČ

SYSTÉM ŠKOLNÍHO ZVONĚNÍ (ZV)

- ZVONEK ŠKOLNÍ 75V

ROZVOD JEDNOTNÉHO ČASU (JČ)

- L ANALOGOVÉ HODINY JEDNOSTRANÉ, NÁSTĚNNÉ
- L ANALOGOVÉ HODINY OBOUSTRANNÉ
- M MATEČNÍ HODINY S PŘÍJMEM SIGNÁLU DCF77

ELEKTRICKÁ ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE (EZS)

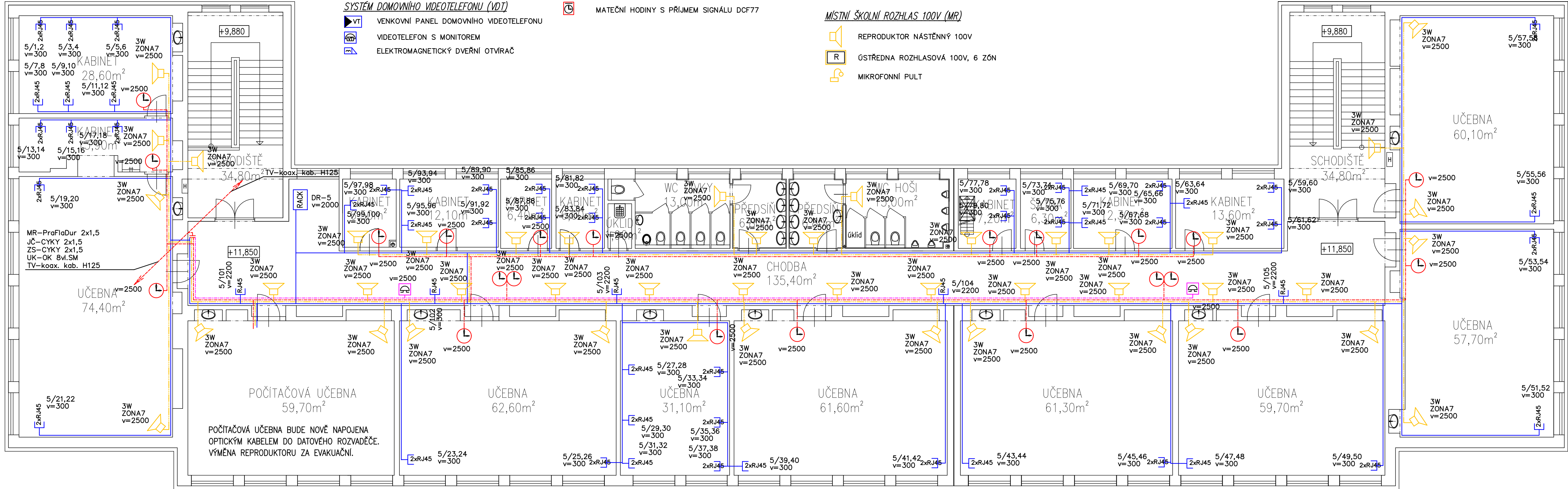
- EZS ÚSTŘEDNA EZS
- EXP KONCENTRÁTORY EZS
- OV OVLÁDACÍ KLÁVESNICE
- INF INFRAPASIVNÍ DETEKTOR POHYBU
- M MAGNETICKÝ DVEŘNÍ KONTAKT

MÍSTNÍ ŠKOLNÍ ROZHLAS 100V (MR)

- R REPRODUKTOR NÁSTĚNNÝ 100V
- R ÚSTŘEDNA ROZHLASOVÁ 100V, 6 ZÓN
- M MIKROFONNÍ PULT

UZAVŘENÝ TELEVIZNÍ OKRUH (CCTV)

- NV ZÁZNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ NVR
- IP IP KAMERA VENKOVNÍ
- IP IP KAMERA VENKOVNÍ – STÁVAJÍCÍ
- IP IP KAMERA VNITŘNÍ DOME
- M MONITOR CCTV



0,000 = 1.NP (CHODBA)

REKONSTRUKCE SILNOPROUDÉ A
SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE
Sportovní gymnázium Ludvíka Daňka, Brno, Botanická 70

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. ARCH. M. STARYCHA	DATUM	12/2022
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	ING. KAREL ALEXA	ZAK. ČÍSLO	4339-09-22
VYPRACOVAL	BC. PETR VÍTEK	STUPEŇ	PDPS
INVESTOR: JIHOŘADSKÝ KRAJ, ŽEROTINOVÁ NÁMĚSTÍ 449/3, BRNO 60200, ZASTOUPENÝ PRÍSPĚVKOVOU ORGANIZACÍ: SPORTOVNÍ GYMNAZIUM LUDVÍKA DAŇKA, BRNO, BOTANICKÁ 70		ČÁST	1.3

PŮDORYS 4.NP

MĚŘÍTKO
1 : 100

Č. VÝKRESU
105

