

Tabulka místností		
Číslo	Jméno	Podoba
1.14	SKLAD	STAVAJICI
1.14a	CHODBA	STAVAJICI
1.14b	SATNA	STAVAJICI
1.16	SKLAD KNHOVNY	STAVAJICI
1.17	SKLAD	STAVAJICI
1.18	SATNA	STAVAJICI
1.30	STROJOVNA	STAVAJICI
1.35	GARAŽ	STAVAJICI
1.38	SCHODISTÉ	STAVAJICI
1.39	VÝTAH	STAVAJICI
1.41	VÝTAH	STAVAJICI
1.43	VÝTAH	STAVAJICI
1.44	WC	STAVAJICI
1.44a	KUCHYNKA	STAVAJICI
1.44b	PRACOVNA VÝPUČNÍ SLUŽBY	STAVAJICI
1.46	POSLOVNA	STAVAJICI
1.47	STROJOVNA	STAVAJICI
1.48	CHODBA	STAVAJICI
1.49	CHODBA	STAVAJICI
1.50	ARCHIV	STAVAJICI
Celková plocha [m²]: 1343,71		

Elektronická kontrola vstupu (EKV):

- prostorová kontrola vstupu
- výstupní 1D model EKV (10 sekundových výstupů)
- 1D model pro připojení 2 čítek
- bezkontaktní čítky
- dvěhří zámek se signalizací - reverzní
- dvěhří zámek se signalizací

Legenda ozvučení:

- ozvučení
- ozvučení pult
- ozvučení (1/2" - 1/4" - 1/8")

Legenda CCTV:

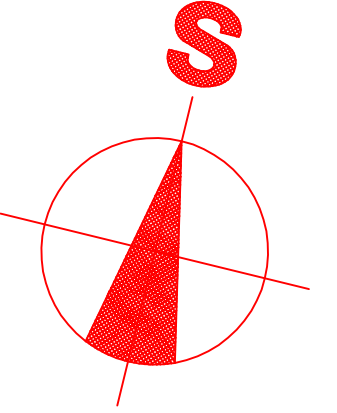
- kamera CCTV
- kamera CCTV - ústředí

Legenda EZS:

- expandér (8 zón, 4 výstupy)
- detektor pohybu (PIR)
- detektor pohybu (PIR) - ústředí k demontáži
- detektor třísobí skla
- detektor třísobí skla - ústředí k demontáži

Bezpečnostní knižní systém:

- bezpečnostní knižní
- řídící jednotka bezpečnostní knižní
- deska sceřadlovací elektronické knižní



GENERALNÍ PROJEKTANT: DOC. ING. ARCH. VLADIMÍR VYCHODIL, CSc. Krátká 6, Prostějov, IČO: 15563855, DIČ: CZ 481002435		RAZITKO
HLAVNÍ ARCHITEKT: ING. ARCH. V. VYCHODIL, CSc.		
ING. J. PINOSOVÁ		PODPIS
INVESTOR: EKONOMICKO SPRÁVNÍ FAKULTA MU BRNO Lipová 41 a, 60200 Brno		
MÍSTO STAVBY: ESF MU Brno, Lipová 41 a, 602 00 Brno		AKCE: INOVACE INFRASTRUKTURY PRO VĚDECKO - VÝZKUMNOU ČINNOST, VYUKU A DOKTORSKÁ STUDIA NA ESF MU
PROJEKTOVATEL: ING. JUNEK V.		
PROFESE: Státní úřad pro ochranu osobních údajů		ČÍSLO ZAKAZKY: STUPNĚ: DVD DATUM: 11/2009 MĚŘITKO: 1:100 ČVYKRESU: PANE
VÝKRES: Schéma rozmištění EZS, Bezpečnostního knižního systému, EKV, ozvučení, CCTV - 1.NP		
OBJEKT: SO 01 - REKONSTRUKCE SVI A VSTUPNÍ HALY ESF MU		
F.1.4.h.2.9		