

MAPIŤOVÁ SYSTÉM	OSOBNÁ PRÍLOHA K PROJEKTU ELEKTROINŠTALÁCIA (1)	PRÍLOHA
ZŠUV. DR. IT	NEPUBLIKOVANÁ PRÍLOHA	MATEJKA MARIÁN - FEJL
ZŠUV. AC. TNIS	KRYTOUŠŤOVÁ	ŠKOLNÝHŤ ODBORU VYUŽÍVANIA

- EPS - Systém zálohovania napätia P 97
- Miestrový výbojový a výbojový detektor ITD 533X na strepe
- Miestrový výbojový, výbojový a výbojový detektor OIBD 533X na strepe
- Miestrový výbojový a výbojový detektor ITD 533X v odstupenej výške
- Miestrový výbojový a výbojový detektor ITCF 533X
- Miestrový výbojový a výbojový detektor s chodovou optikou
- Smer s výzorom odobrodovania elektrického prúdu
- Dvorný prúdový elektrický
- Zámok AC 230V/24V, 5A, DC
- Napájanie napájacieho modulu SYMBEX 5A 110V
- Napájanie modulu SYMBEX 4 110V
- Svetelný signál
- Kľúčové vedenie EPS pre hlásenie záberom I-EH(S)H-2x1x0,8 E30
- Vedenie EPS pre sieť s požadovanou bezpečnosťou záberom I-EH(S)H-2x2x0,8 E30

- RU - Rozhlasová sieťová sieť
- RI0318 - Reprodaktor
- Pondorové číslo v rámci výstupnej línie
- Číslo výstupnej línie reprodukčného zariadenia - zóna
- Reprodukčný signálový LBC300/801
- Signálny reproduktor LB1-LVJ05-E0
- Mikrofonný pult - senzor hlasnosti LBK4K200
- Umiestnenie štábla so svedkami a vlncom

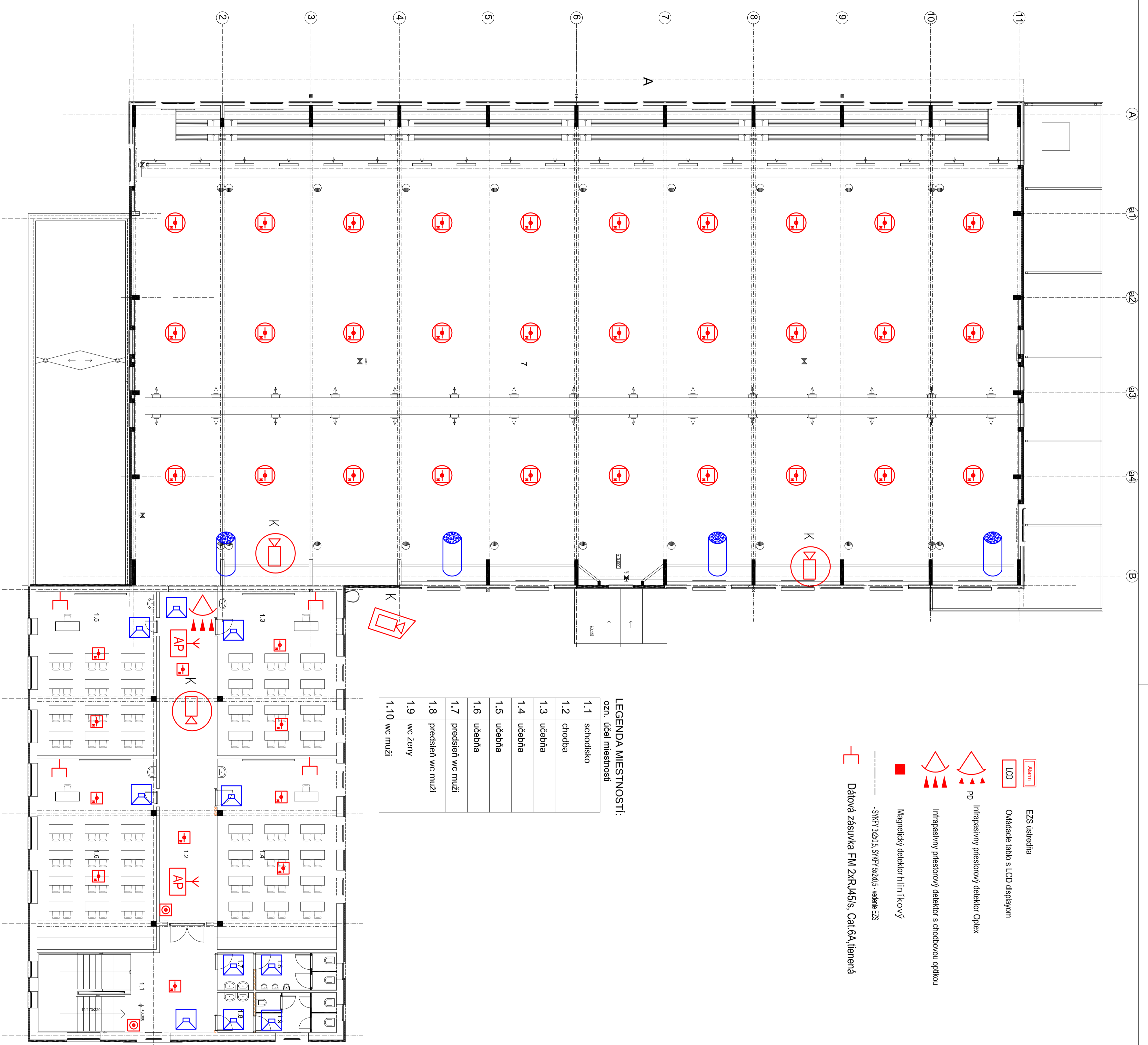
- DR - Dátový rozvádzač
- Vedenie F-FTP (F/FTP) 4x2AWG23 Cat. 6A 500MHz, LSH
- Vedenie optické multimode 8x1,50/125
- WiFi Internet Access point
- Kamera IP prebieha IR
- Kamera IP prebieha SR
- Kamera IP prebieha optická kamera, viditeľná pozícia

- AP - WiFi Internet Access point
- Kamera IP prebieha SR
- Kamera IP prebieha IR
- Kamera IP prebieha optická kamera, viditeľná pozícia

- Alarm - EES ústredňa
- LCD - Ovládacie tlačidlo s LCD displejom
- PD - Infrapredajný priestorový detektor Optex
- Infračervený priestorový detektor s chodovou optikou
- Magnetický detektor hliníkových
- SIMFI 30A0,5 SIMFI 30A0,5 - vedenie EES
- Dátová zásuvka FM 2XR4J5/s, Cat.6A, tienená

**LEGENDA MIESTNOSTI:**  
ozn. účel miestnosti

1.1	schodisko
1.2	chodba
1.3	učebňa
1.4	učebňa
1.5	učebňa
1.6	učebňa
1.7	predsielň wc mužů
1.8	predsielň wc mužů
1.9	wc ženy
1.10	wc mužů



ADRESA:	110, 1000, 1000, 1000, 1000, 1000	SECURITY SYSTEMS S.R.O.
ZODP. PROJEKTANT:	ING. J. J. J. J. J.	JANČIŠKA J. J.
VÝROBKOVÝ:	ING. J. J. J. J. J.	917 05 TRNÁVA, BUDOVKA
INVESTOR:	Obec Čierná Nôva, Amfionu, 31, 919 43 Čierná Nôva	TEL: 042 542 91 838
MESTO STAVBY:	Čierná Nôva, Amfionu, 31, 919 43 Čierná Nôva	WWW: www.issk.sk
DATUM:	April 2016	
STAVBA:	ŠKOLSKÁ TELEKOMUNIKÁCIA	PROJEKT: SYMBEX/DC
OSLOH:	1:100	MSK: SLP-02