

Příloha č.1 revizní zprávy EZS

Ústředna:

Instalováno:	Typ	kategorie	ks	odběr mA	odběr celkem	Pozn.
Ústředna	Digiplex EVO 192	II.	1	450	450	verze 7.0
Klávesnice - sig. panel	DGP2 641 BL	II.	1	78	78	
Infrapasivní čidla	PRESIDENT	II.	45	10	450	
Infrapasivní čidla	Paradox	II.	28	13	364	
Infrapasivní čidla	OPTEX FX40	II.	13	10	130	
Infra závora	OPTEX AX200	II.	0	46	0	
Magnetický kontakt	LITES	II.	1	0	0	
Čidla tříštění skla	IJ 510	II.	6	15	90	
Linkový modul	APR ZX 8	II.	8	17	136	
Přídavný zdroj	N4	II.	1	90	90	
Siréna vnitřní	KPE 1600L	II.	1	120	110	
Celkem			105		1898	mA

Kabeláž EZS: SYKFY 5 x 2 x 05, FI HT06

Instalace: v lištách a pod omítkou

Izolační stav kabeláže: 400 Mohm

Odpojené zařízení: Infra závora

Závady: -

Silová část: ústředna

1. Proudová soustava:	TNS
2. Síťové napětí:	236 V/50Hz
3. Sekundární napětí:	17,9 V/50Hz
4. Přívod:	CYKY 3Cx1,5
5. Jištění:	10 A
6. Imp. ochr. smyčky:	0,66 ohm
7. Izolační odpor:	500 Mohm
8. Umístění rozvaděče:	Chodba 1.NP, rozvaděč RM4

9. Závady: -

Silová část: příd. zdroj N4

TNS
232 V/50Hz
16,7 V/50Hz
CYKY 3Cx1,5
10 A
0,62 ohm
500 Mohm
Chodba 1.PP, rozvaděč RM6

-

Akumulátor: ústředna

1. Kapacita:	40 Ah
2. Pojistka AKU:	6 A
3. Proud bez sítě:	1,1 A
4. Nap. bez sítě:	13,3 V
5. Nap. se sítí:	13,6 V
6. Dobíjecí proud:	0,55 A
7. Kabeláž k ústředně:	CYKY 3C x 1,5
8. Izolační stav:	50 Mohm
9. Napětí AKU	13,6 V
10. Napětí AKU po 15 min.	12,6 V

11. Závady: -

Akumulátor: příd. zdroj N4

7,2 Ah
6 A
0,3 A
13,9 V
13,9 V
0,35 A
CYKY 3C x 1,5
50 Mohm
13,6 V
12,6 V

-

