

System sygnalizacji włamania w budynku Biłgorajskiego Centrum
Dialogu, Edukacji i Tolerancji Między Żydami i Polakami

1) central alarmowa INTEGRA 64 Satel	szt. 1
2) manipulator LCD INT-KLCD-GR	szt. 1
3) czujnik PIR DSC Encore 301 DP	szt.15
4) sygnalizator zewnętrzny	szt.1
5) sygnalizator wewnętrzny	szt.1
6) akumulator 17AH 12v EURO-POWER	szt.1
7) obudowa centrali SATEL-OMI-3	szt.1
8) obudowa manipulatora	szt.1
9) kabel alarmowy YTDY 6x0,5	250mb
10) kabel zasilający YDY 3x1,0mm	15mb
11) uchwyty instalacyjne U-16	100szt.
12) listwa instalacyjna lub rurka	100mb
13) kolki szybkiego montażu KRSM 6x40	150szt.
14) wykonanie instalacji kablowej	robgodz.
15) mantaż, programowanie, szkolenie	robgodz

System sygnalizacji pożaru w budynku Biłgorajskiego Centrum
Dialogu , Edukacji i Tolerancji między Żydami i Polakami

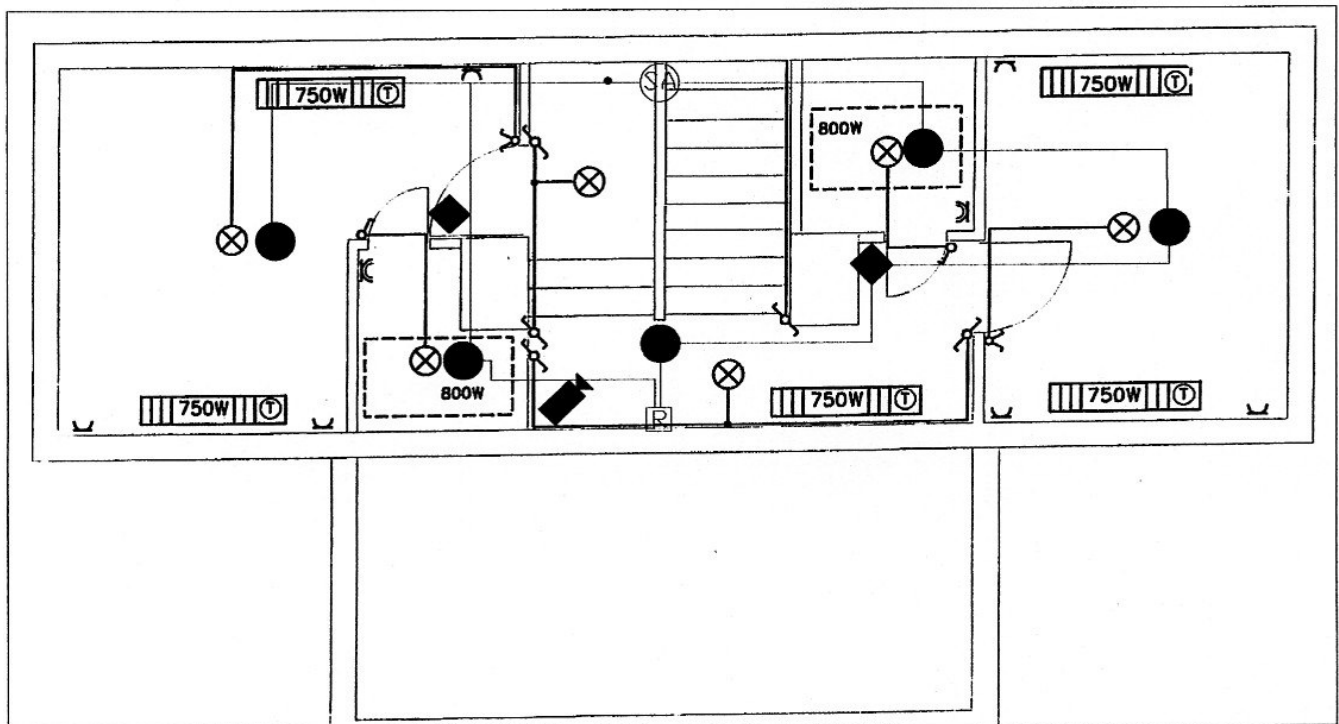
1) central alarmowa POLON 4200	szt. 1
2) czujnik dymu DOR-4043	szt. 20
3) gniazdo czujek G-40	szt.20
4) ręczne ostrzegacze pożarowe ROP-4001M	szt.3
5) adresowalny sygnalizator akustyczny SAL-4001	szt.3
6) pojemnik akumulatorów PAR-4800	szt.1
7) wskaźnik zadziałania WZ-31	szt.6
8) akumulator 22Ah	szt.1
9) przewód pożarowy YnTKSY 1x2x0,8	270mb
10) rurki instalacyjne RL-16	90szt.
11) uchwyty instalacyjne U-16	270szt.
12) złączki instalacyjne Z-16	180szt.
13) kołki szybkiego montażu KRSM 6x40	400szt.
14) wykonanie instalacji kablowej	robgodz.
15) mantaż, programowanie, szkolenie	robgodz

System telewizji dozorowej w budynku Biłgorajskiego Centrum
Dialogu, Edukacji i Tolerancji Między Żydami i Polakami

1) rejestrator AverMedia EB5416 DVD PRO	szt. 1
2) dysk twardy 1TB	szt. 1
3) kamera wandaloodporna D-Max DCC-581DV	szt.8
4) kolorowa kamera kompaktowa D-Max DCC-581F	szt.4
5) obiektyw 2,8-12mm	szt.4
6) transformator wideo pasywny TR-4P	szt.3
7) transformator wideo pasywny TR-1M	szt.12
8) obudowa zewnętrzna uchylna DH 618	szt.4
9) zasilacz stabilizowany 12V 4A	szt.4
10) monitor LCD Neovo 17"	szt.1
11) przewód UTP 4x2x0,5 KAT .5E	350mb
12) przewód zasilający OMY 3x1,0mm	350mb
13) listwa instalacyjna lub rurka	170mb
14) wykonanie instalacji kablowej	robgodz.
15) mantaż, programowanie, szkolenie	robgodz

PROJEKT SYSTEMU ALARMOWEGO, PRZECIWPÓŻAROWEGO I WIZYJNEGO

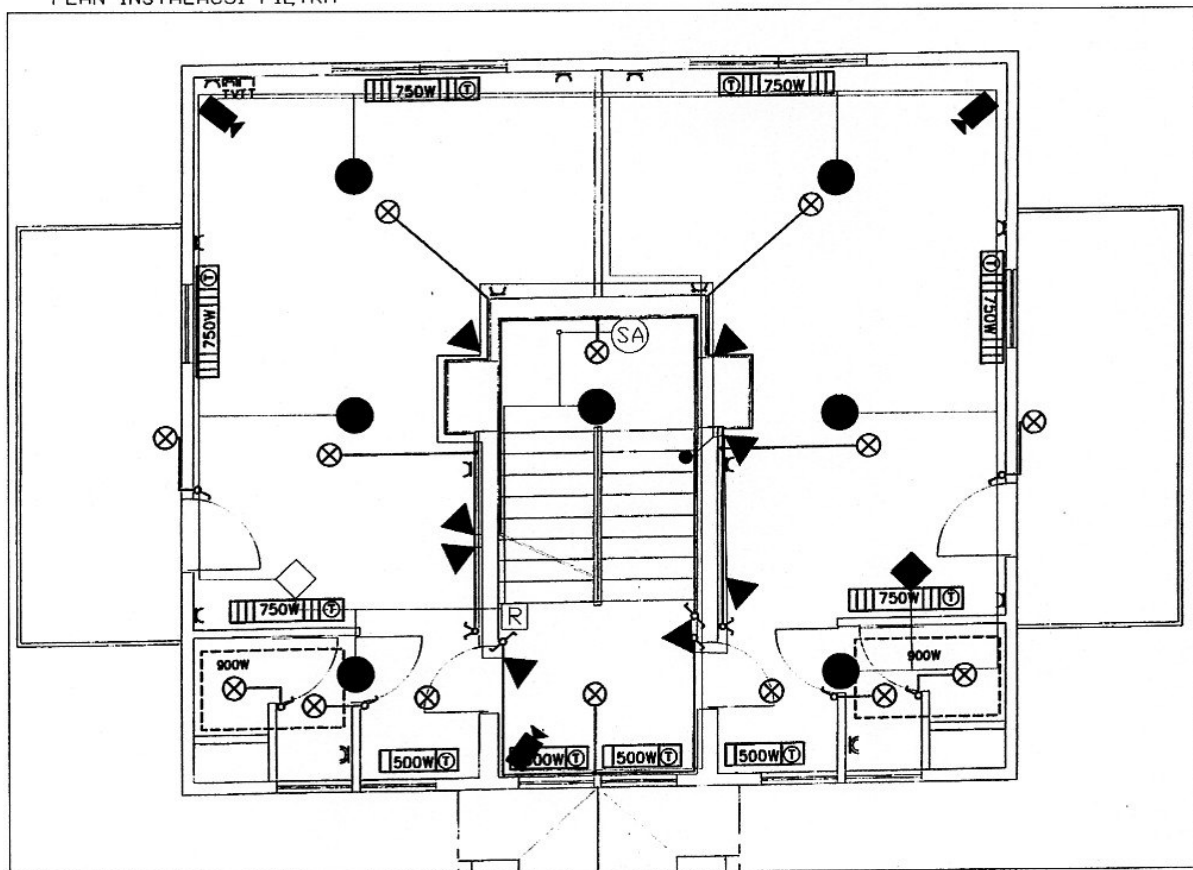
BUDYNEK FUNDACJI BIŁGORAJ XXI
PLAN INSTALACJI PODDASZA



- czujnik dymu
- ◆ wskaźnik zadziałania
- Ⓡ ręczny ostrzegacz przeciwpożarowy
- ⓈA sygnalizator
- przepust
- kamera

PROJEKT SYSTEMU ALARMOWEGO, PRZECIWPÓŻAROWEGO I WIZYJNEGO

BUDYNEK FUNDACJI BIŁGORAJ XXI
PLAN INSTALACJI PIĘTRA



■ kamera

● czujnik dymu

⊙ SA sygnalizator

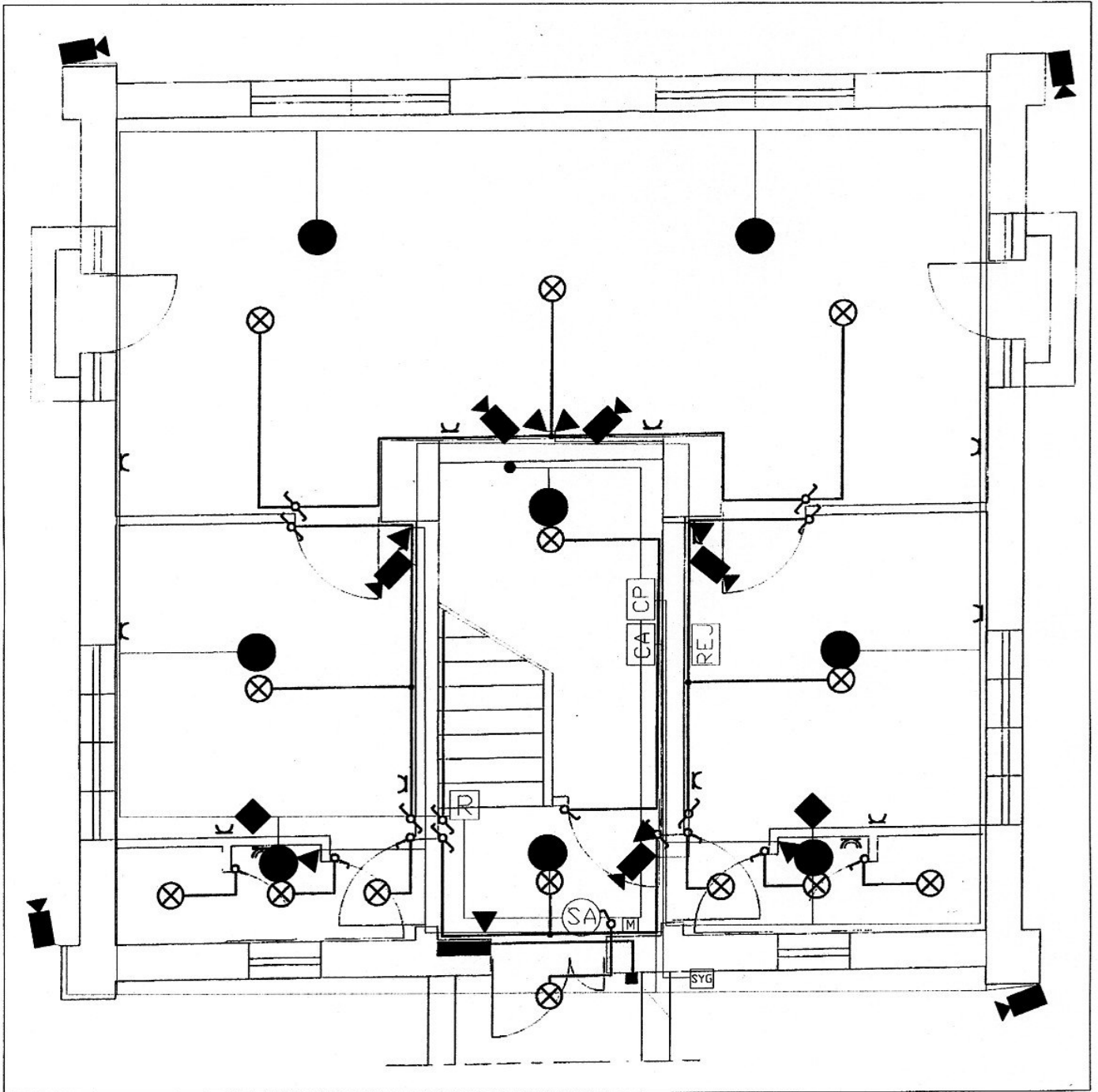
⊞ ręczny ostrzegacz pożarowy

▲ czujnik ruchu

● przepust

PROJEKT SYSTEMU ALARMOWEGO, PRZECIWPÓŻAROWEGO I WIZYJNEGO

BUDYNEK FUNDACJI BIŁGORAJ XXI
 PLAN INSTALACJI PARTERU



- | | | | |
|-----|-------------------------|----|-------------------|
| ● | przepust | CP | centrala pożarowa |
| ◆ | wskaznik zadziałania | SA | sygnalizator |
| ● | czujnik dymu | CA | centrala alarmowa |
| REJ | rejestrator | ▲ | czujnik alarmowy |
| SYG | sygnalizator wewnętrzny | ■ | kamera |
| M | manipulator | | |