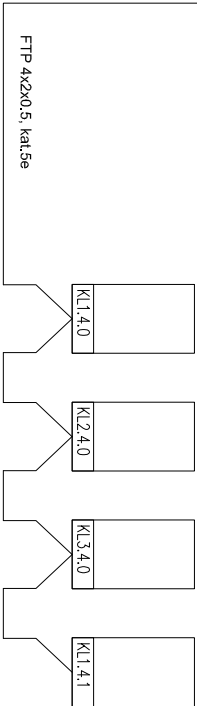
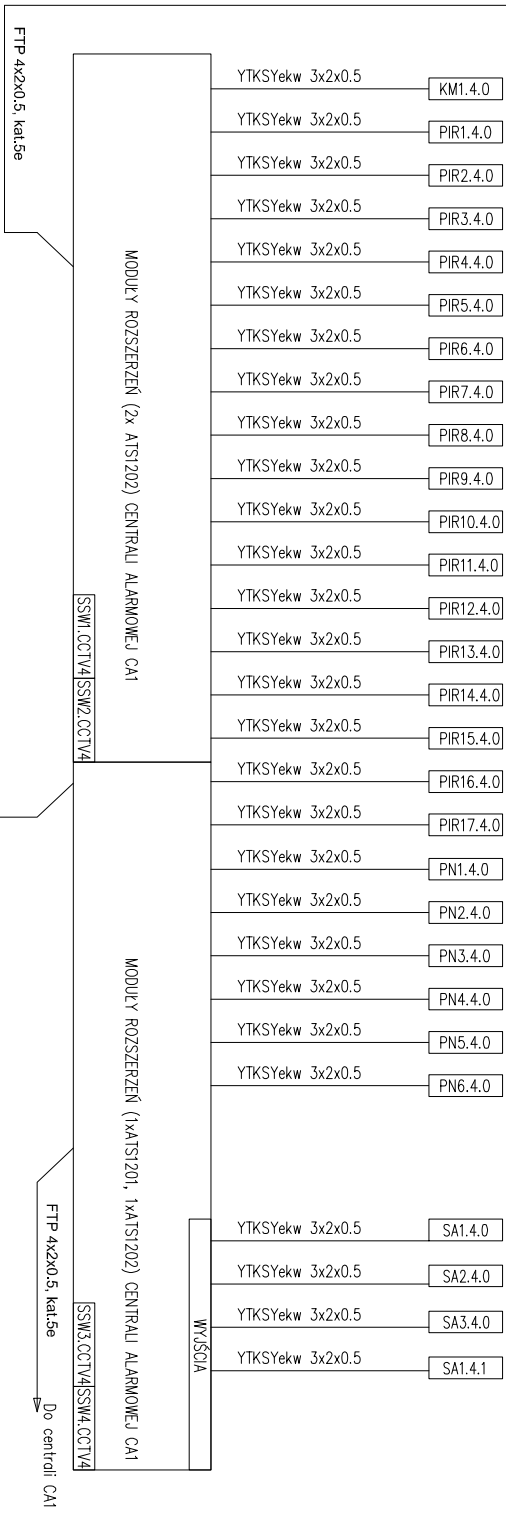
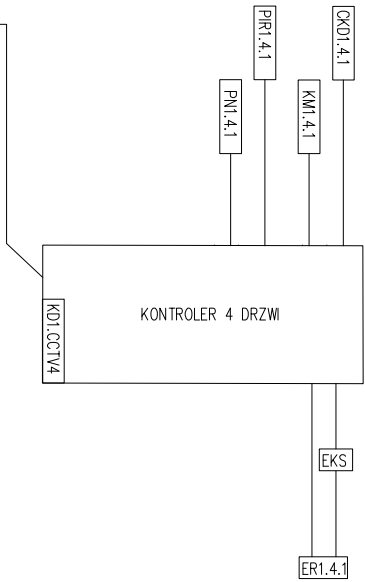


SYSTEM SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU -SCHEMAT



OZNACZENIA

- PIR1.2 - czujka ruchu, PIR1, 2 piętro, przewód YTKSYekw 3x2x0.5
- KL1.0 - klawiatura (z czytnikiem zbliżeniowym), parter, przewód FTP 4x2x0.5, kat.5e
- KL1.2 - klawiatura, 2 piętro, przewód FTP 4x2x0.5, kat.5e
- SW - sygnalizator wewnętrzny, przewód YTKSYekw 3x2x0.5
- CA1.CCTV3 - centrala alarmowa nr 1, adres CA1.CCTV3
- KD1.CCTV3 - kontroler przejęć, adres KD1.CCTV3
- KM1.2 - czujka magnetyczna, przewód YTKSYekw 3x2x0.5
- CKD2.2 - czytnik zbliżeniowy, przewód FTP 4x2x0.5, kat.5e
- ER2.2 - elektrody (rewersyjny), przewód OMV 3x1.5

| | | | | |
|---|---|-------------------|---------|--------|
| Inwestor | Uniwersytet im. Adama Mickiewicza ul. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań | | | |
| Nazwa inwestycji | Budowa instalacji teletechnicznych. Dziekanaty - I Etap Collegium Chemicum Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza przy ul. Grunwaldzkiej 6 w Poznaniu | | | |
| Adres inwestycji | Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu Collegium Chemicum ul. Grunwaldzka 6, 60-780 Poznań działka nr 34/9, ark.8, obręb Łazarz | | | |
| Faza | PROJEKT WYKONAWCZY | | | |
| Branża | INSTALACJE TELETECHNICZNE | | | |
| Tytuł | SYSTEM SYGNALIZACJI WŁAMANIA I KONTROLI DOSTĘPU -SCHEMAT | | | |
| Przedsiębiorstwo Informatyczne UNISOL ul. Strzeszyńska 31, 60-479 Poznań | | | | |
| | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Data | Podpis |
| Projektant | mgr inż. Henryk Górka | WKP/0288/PW/TP/05 | V.2018 | |
| | | | | |
| | | | | |
| Biurowo | Skala | Nr rys. | Rewizja | |
| POZNAŃ | --- | PW/IT/003 | 1 | |
| | | | Strona | |