



Legenda:

- GPD S1 Główny Punkt Dystrybucyjny - krosownica teleinformatyczna
- Trasy kablowe natynkowe - wspólne przebiegi sieci teleinfo. oraz instalacji sys. zabezcz.
- Trasy kablowe podłogowe
- ▼ ▲ Zmiana poziomu prowadzenia okablowania, zejście do posadzki/ podcięcie pod strop (przewody prowadzone pod tynk)
- CA - centralna alarmowa CA
- PIR - czujka PIR
- szkła - czujka zbiecia szkła
- wewn. - sygnalizator akustyczny wewn.
- akustyczno-opryczny - sygnalizator akustyczno-opryczny zewnętrzny
- dymu (smięjąca) - czujka dymu (smięjąca)
- zalania (stnająca) - czujka zalania (stnająca)
- manipulator
- czynniki kart zbliżeniowych
- kontaktown
- wyścicia - przycisk wyścicia
- wyścicia - awaryjny przycisk wyścicia
- elektromagnetyczna - zwora elektromagnetyczna
- CCTV (włączona poprzez sieć teleinformatyczną) - kamera CCTV
- XR145 - na potrzeby kamery CCTV (ujęcie w proj. sieci teleinformatycznej)
- czujka zalania (stnająca) - czujka zalania (stnająca)

Jednostka projektowa	PRACOWNIA PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI SEBASTIAN SOKOLIK		
Adres	15-661 Białyсток, ul. Armii Krajowej 24/9		
Opis obiektu	Starostwo Powiatowe Wysokie Mazowieckie Sieć teleinformatyczna wraz z dedykowaną instalacją elektryczną, instalacją alarmową i monitoringiem wizyjnym		
Temat	Systemy zabezpieczeń elektronicznych. Plan systemu. Parter		skala: 1:100
Stadium	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Data
Zespół autorski	mgr inż. Sebastian Sokolik	PDL/0139/POOE/11	12.01.2015
			nr rysunku: 3