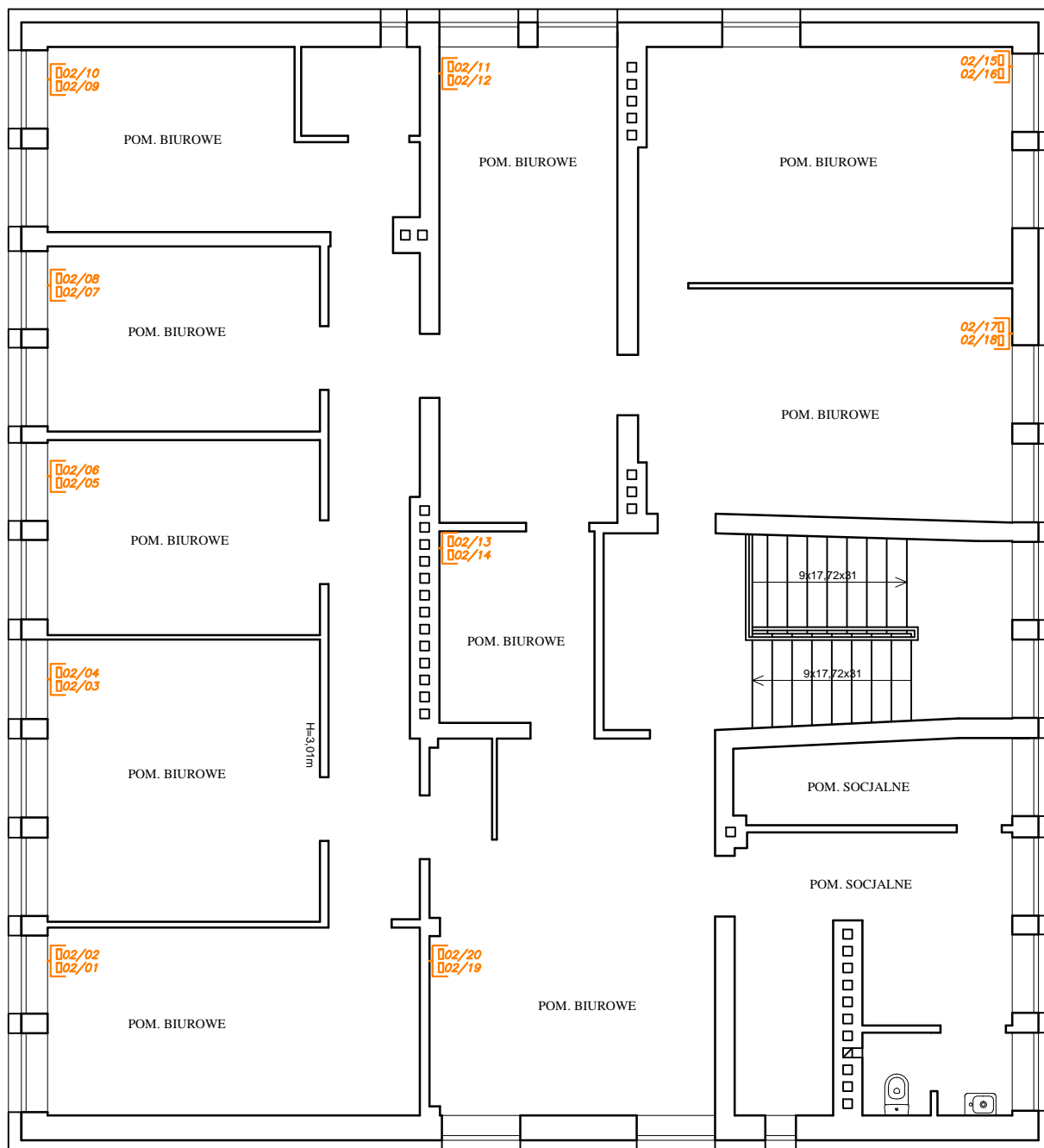


| Symbol | Opis                             |
|--------|----------------------------------|
|        | Podwójne gniazdo RJ45            |
|        | Potrójne gniazdo RJ45            |
| 01...  | Numeracja gniazd - parter        |
| 02...  | Numeracja gniazd - piętro        |
| 01...  | Numeracja gniazd - komunikacja   |
| GPD    | Szafa dystrybucyjna              |
|        | Rejestrator CCTV                 |
|        | Kamera kopółkowa wewnętrzna CCTV |
|        | Kamera kopółkowa zewnętrzna CCTV |
|        | Punkt dostępu WiFi               |

UWAGA:

- Projektor (należy doprowadzić kabel ethernetowy 1x z serwerowni, kabel HDMI od podsuftowego projektora do gniazdka naciśnionego i jeszcze podobnie jeden kabel DisplayPort).
- Okablowanie strukturalne Wydziału Komunikacji wykonać jako sieć dublowaną z podłączeniem do obrotu serwerowni.
- Okablowanie strukturalne z 1-go piętra należy sprowadzić do serwerowni głównej.
- Oznakowanie gniazd logicznych względem GPD jest przykładowe i może ulec zmianie przez administratora sieci.

|                                |   |         |         |        |
|--------------------------------|---|---------|---------|--------|
| INWESTOR                       | POWIAT PUCKI<br>84-100 Puck, ul. E. Orzeszkowej 5 |         |         |        |
| SIEĆ STRUKTURALNA_RZUT PARTERU |   |         |         |        |
| OBIEKT                         | 84-100 Puck, ul. Kolejowa 7                       |         |         |        |
| SKALA : 1:100                  | DATA  | 06.2016 | Rys._Nr | 1      |
| OPRACOWAŁ                      | IMIĘ I NAZWISKO                                   |         |         | PODPIS |
| PROJEKTOWAŁ                    | Janusz Wiczorek<br>Nr Upr. 0986/98/U              |         |         |        |
| RYSOWAŁ                        | Hieronim Andrusieczko<br>Nr Upr. 1089/98/U        |         |         |        |

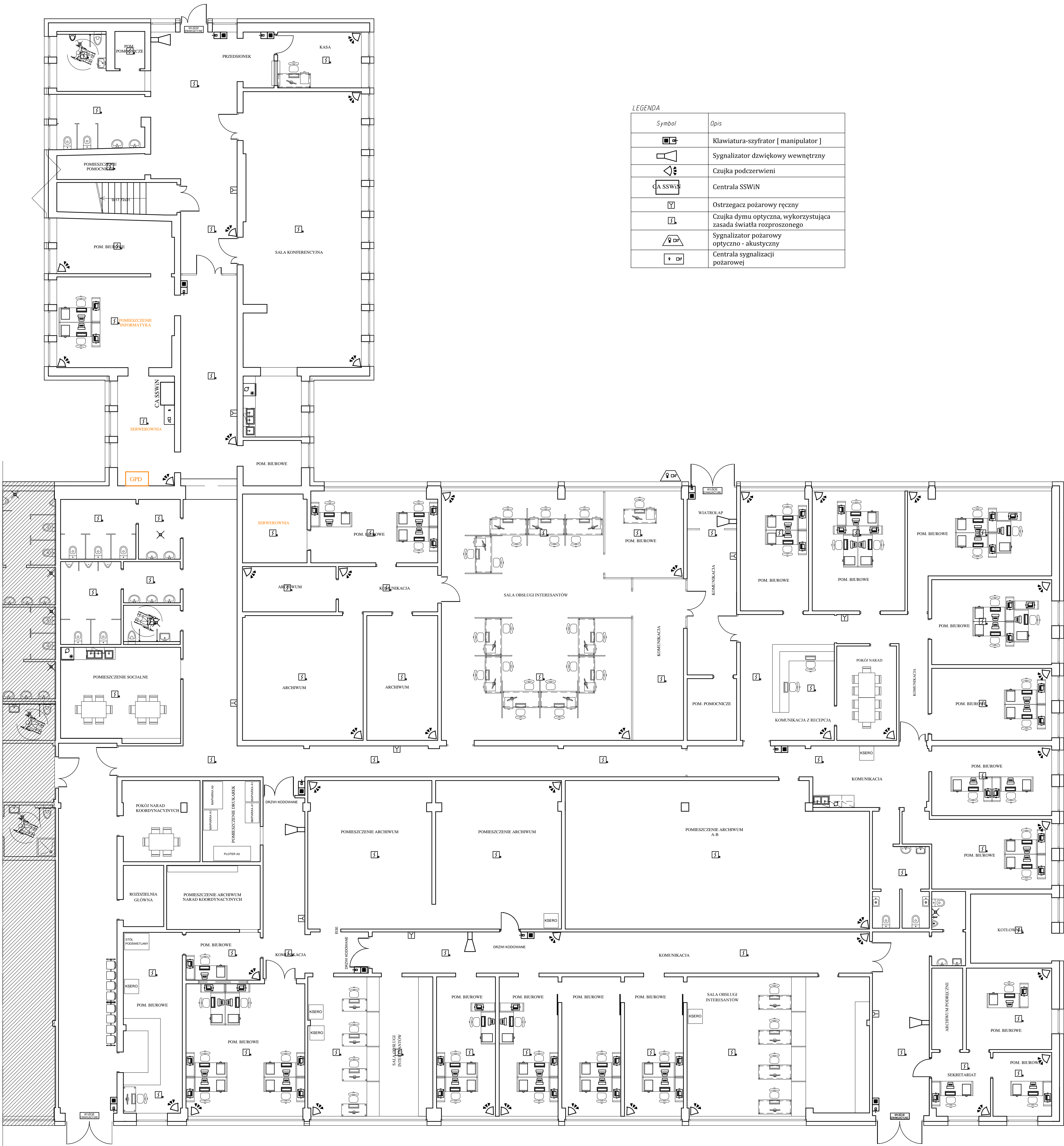


#### LEGENDA

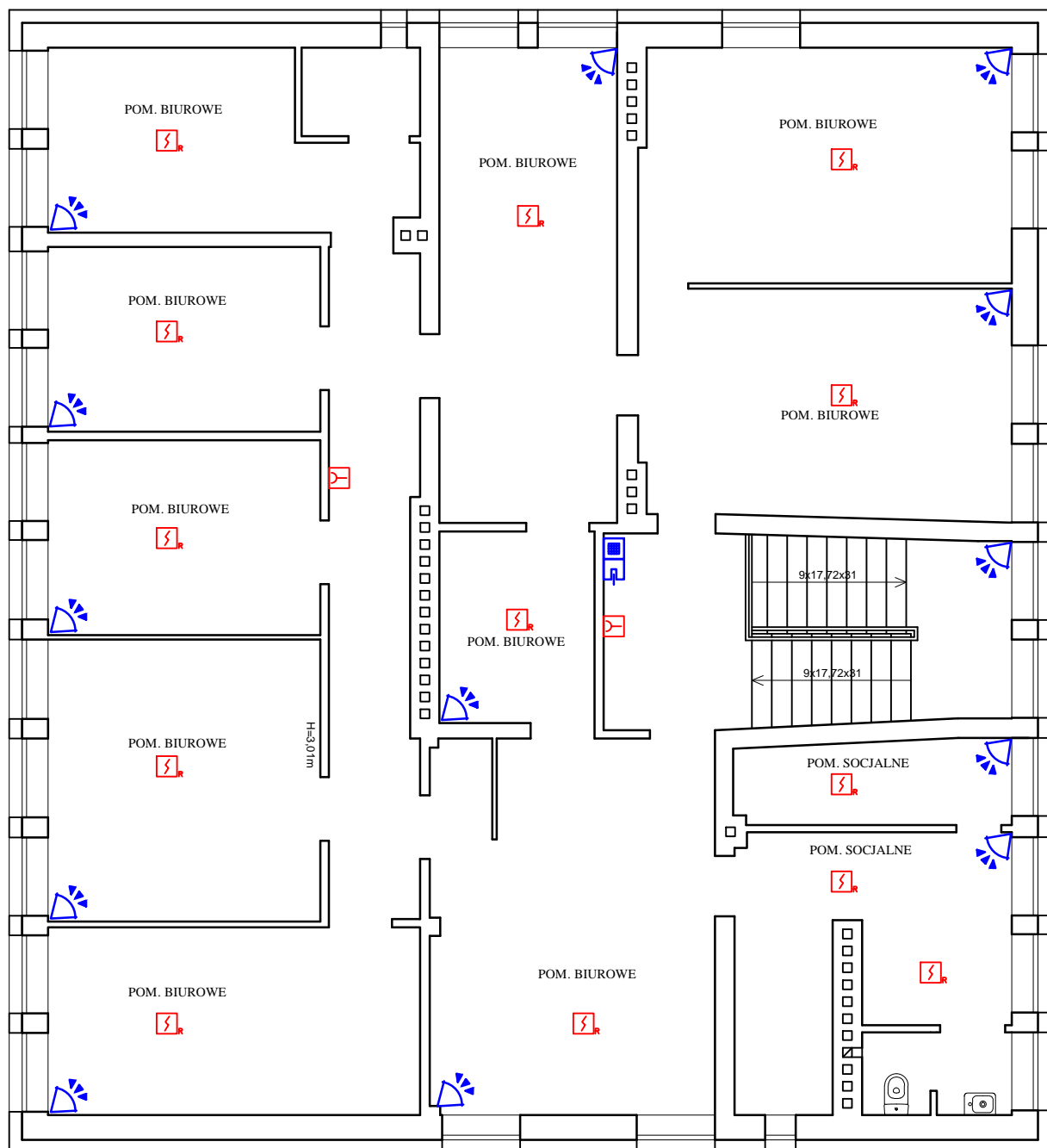
| Symbol | Opis                      |
|--------|---------------------------|
|        | Podwójne gniazdo RJ45     |
| 02...  | Numeracja gniazd - piętro |

- Okablowanie strukturalne z I-go piętra należy  
sprowadzić do serwerowni głównej

|                               |       |   |         |         |        |
|-------------------------------|-------|---|---------|---------|--------|
| INWESTOR                      |       | POWIAT PUCKI<br>84-100 Puck, ul. E. Orzeszkowej 5 |         |         |        |
| SIEĆ STRUKTURALNA_RZUT PIĘTRA |       |   |         |         |        |
| OBIEKT                        |       | 84-100 Puck, ul. Kolejowa 7                       |         |         |        |
| SKALA :                       | 1:100 | DATA  | 06.2016 | Rys._Nr | 1a     |
| OPRACOWAŁ                     |       | IMIĘ I NAZWISKO                                   |         |         | PODPIS |
| PROJEKTOWAŁ                   |       | Janusz Wieczorek<br>Nr Upr. 0986/98/U             |         |         |        |
| RYSOWAŁ                       |       | Hieronim Andrusieczko<br>Nr Upr. 1089/98/U        |         |         |        |



|   |   |      |         |         |   |
|---|---|------|---------|---------|---|
| INWESTOR                                    | POWIAT PUCKI<br>84-100 Puck, ul. E. Orzeszkowej 5 |      |         |         |   |
| SIEĆ SYGNALIZACJI WŁAMANIA I P. POŻ._PARTER |   |      |         |         |   |
| OBIEKT                                      | 84-100 Puck, ul. Kolejowa 7                       |      |         |         |   |
| SKALA :                                     | 1:100   | DATA | 06.2016 | Rys._Nr | 2 |
| OPRACOWAŁ                                   | IMIĘ I NAZWISKO                                   |      |         | PODPIS  |   |
| PROJEKTOWAŁ                                 | Janusz Wieczorek<br>Nr Upr. 0986/98/U             |      |         |         |   |
| RYSOWAŁ                                     | Hieronim Andrusieczko<br>Nr Upr. 1089/98/U        |      |         |         |   |



|   |       |   |         |         |        |
|---|-------|---|---------|---------|--------|
| INWESTOR                                    |       | POWIAT PUCKI<br>84-100 Puck, ul. E. Orzeszkowej 5 |         |         |        |
| SIEĆ SYGNALIZACJI WŁAMANIA i P. POŻ._PIĘTRO |       |   |         |         |        |
| OBIEKT                                      |       | 84-100 Puck, ul. Kolejowa 7                       |         |         |        |
| SKALA :                                     | 1:100 | DATA  | 06.2016 | Rys._Nr | 2a     |
| OPRACOWAŁ                                   |       | IMIĘ I NAZWISKO                                   |         |         | PODPIS |
| PROJEKTOWAŁ                                 |       | Janusz Wieczorek<br>Nr Upr. 0986/98/U             |         |         |        |
| RYSOWAŁ                                     |       | Hieronim Andrusieczko<br>Nr Upr. 1089/98/U        |         |         |        |