

| Lp. | Podstawa | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---------------|-------------------|-----------------|--|---------|-----------|-----------|
| OBIAR: | | | | | | |
| 1 | | | Strzelnica Kielce | | | |
| 1.1 | | | Okablowanie strukturalne | | | |
| 1.1.1 | | | Rozbudowa istniejącej szafy GPD | | | |
| 1 d.1.1.1 | KNR AT-14 0110-13 | | Moduł RJ45 BC kat.6A STP TL | kpl. | | |
| | | | 8 | kpl. | 8,000 | |
| | | | | | RAZEM | 8,000 |
| 2 d.1.1.1 | KNR AT-14 0110-03 | | Patch. kat. 6A S/FTP LSZH 1m LINK+, szary | kpl. | | |
| | | | 8 | kpl. | 8,000 | |
| | | | | | RAZEM | 8,000 |
| 1.1.2 | | | Gniazda | | | |
| 3 d.1.1.2 | KNR AT-14 0107-03 | | Moduł RJ45 BC kat.6A STP TL | szt. | | |
| | | | 8 | szt. | 8,000 | |
| | | | | | RAZEM | 8,000 |
| 4 d.1.1.2 | KNR AT-14 0107-03 | | Gniazdo dla 4xRJ45 BC, podtynkowe bez modułów RJ45 (komplet: ramka, support, puszka, adapter) | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,000 |
| 5 d.1.1.2 | KNR AT-14 0107-03 | | Patch. kat. 6A S/FTP LSZH 3m LINK+, szary | szt. | | |
| | | | 8 | szt. | 8,000 | |
| | | | | | RAZEM | 8,000 |
| 1.1.3 | | | Kable | | | |
| 6 d.1.1.3 | KNR AT-14 0102-01 | | Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek poziomy, kabel F/FTP kat.6A 555MHz LSZH | m | | |
| | | | 1000 | m | 1 000,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1 000,000 |
| 7 d.1.1.3 | KNNR 5 0101-07 | | Pozostałe materiały montażowe: koryta PCV, uchwyty, dyble | kpl. | | |
| | | | 0,25 | kpl. | 0,250 | |
| | | | | | RAZEM | 0,250 |
| 1.1.4 | | | Pomiary | | | |
| 8 d.1.1.4 | KNR AT-14 0111-01 | | Wykonanie pomiarów dopuszczających okablowanie do użytku | pomi ar | | |
| | | | 38 | pomi ar | 38,000 | |
| | | | | | RAZEM | 38,000 |
| 1.2 | | | Monitoring CCTV | | | |
| 1.2.1 | | | Rejestracja obrazu | | | |
| 9 d.1.2.1 | KNR AT-14 0110-13 | | Rejestrator monitoringu CCTV AHD z dyskami 4szt. do pracy ciągłej 6000GB. | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 10 d.1.2.1 | KNR AT-14 0109-02 | | Dysk twardy do pracy ciągłej 4000GB / SATA /seria BASIC | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,000 |

| Lp. | Podstawa | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|----------------------|-----------------|--|------|---------|---------|
| 11 d.1.2. 1 | KNR AT-14 0109-02 | | Monitor 24/7 TKH 32" 16/9 LCD DMI/VGA/BNC/DVI, metal | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,000 |
| 12 d.1.2. 1 | KNNR 5 0212-01 | | Konfiguracja, uruchomienie, testowanie systemu, dokumentacja powykonawcza | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.2.2 | | | Kamery | | | |
| 13 d.1.2. 2 | KNR AT-14 0110-13 | | KAMERA HIKVISION DS-2CE78H0T-IT3F(2.8mm) 5 Mpx | szt. | | |
| | | | 11 | szt. | 11,000 | |
| | | | | | RAZEM | 11,000 |
| 14 d.1.2. 2 | KNR AT-14 0110-13 | | Zasilacz do kamer 230V/12 VDC | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.2.3 | | | Konwetry | | | |
| 15 d.1.2. 3 | KNR AL-01 0501-03 | | Transformator video HD-TVI Hikvision DS-1H18 z wtykiem BNC | szt. | | |
| | | | 11 | szt. | 11,000 | |
| | | | | | RAZEM | 11,000 |
| 16 d.1.2. 3 | KNR AL-01 0501-03 | | Konwerter USB/HDMI-LAN | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.2.4 | | | Okablowanie | | | |
| 17 d.1.2. 4 | KNNR 5 0212-01 | | Kanał instalacyjny PCV | szt. | | |
| | | | 0,5 | szt. | 0,500 | |
| | | | | | RAZEM | 0,500 |
| 18 d.1.2. 4 | KNNR 5 0212-01 | | Kabel MMC U/UTP kat.6 250MHz LSZH (CPR - B2ca) | m | | |
| | | | 640 | m | 640,000 | |
| | | | | | RAZEM | 640,000 |
| 19 d.1.2. 4 | KNNR 5 0212-01 | | Kabel 300/300V 2x1 mm2 - zasilanie kamer | m | | |
| | | | 205 | m | 205,000 | |
| | | | | | RAZEM | 205,000 |
| 1.3 | | | Trasy Kablowe | | | |
| 20 d.1.3 | KNNR 5 0103-03 | | Wykonanie bruzd w ścianach pod koryta kablowe | m | | |
| | | | 45 | m | 45,000 | |
| | | | | | RAZEM | 45,000 |
| 21 d.1.3 | KNNR 5 0103-03 | | Układanie trasy kablowej w postaci kanału instalacyjnego PCV | m | | |
| | | | 45 | m | 45,000 | |
| | | | | | RAZEM | 45,000 |
| 22 d.1.3 | KNR AT-14 0111-01 | | KORYTKO SIATK., 54x50 MM, CYNKOWANE (CF 54/50 EZ) z kompletem wsporników, łączówek i dybli | m | | |
| | | | 50 | m | 50,000 | |
| | | | | | RAZEM | 50,000 |

Obmiar

| Lp. | Podstawa | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|----------------------|-----------------|---|------|---------|----------------|
| 23 d.1.3 | KNR AT-14 0111-01 | | KORYTKO SIATK., 54x100 MM, CYNKOWANE (CF 54/100 EZ)z kompletem wsporników, łączówek i dybli z kompletem wsporników, łączówek i dybli | m | | |
| | | | 100 | m | 100,000 | |
| | | | | | RAZEM | 100,000 |