

## Dostosowanie 2 pomieszczeń ODN w KMP Wałbrzych ul. Mazowiecka 2.

2. Dostawa i montaż drzwi 90x200, klasa RC 2 wraz z zamkiem klasy 7 - bardzo wysokie zabezpieczenie, z odpornością na wiercenie – 2 kpl., wymagany certyfikat na drzwi i zamek wydany przez: Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny

3. Montaż obustronnego systemu kontroli dostępu – Roger – 2 kpl.

2 szt. czytnik zbliżeniowy ROGER PRT12Lt-BK-G

1 szt. elektrozaczepek rewersyjny

1 szt. zasilacz

1 szt. przycisk otwierania w pomieszczeniu ODN

10 szt. kart dostępu

montaż gałek drzwiowych obustronnie

okablowanie poprowadzić w korytkach natynkowych

4. Dostawa i montaż systemu alarmowego anty napadowego dla użytkowników pomieszczenia, syrena alarmowa na korytarzu wewnątrz budynku – 2 kpl.

5. Rozbudowa istniejącego systemu monitoringu o kamerę nadzorującą wejście do pomieszczenia:

- **Kamera wewnętrzna 2 szt.** – tubowa o parametrach (np. DAHUA IPC-HDW1530T-0280B-S6 lub inna DAHUA z wyższej linii produkcyjnej o wyższych parametrach):

- Protokół: TCP/IP
- 25 kl./s dla 2MPx
- Zasilanie 12V DC/PoE
- Kompresja H265
- Wbudowany promiennik podczerwieni (zasięg IR do 30m)
- Funkcje ONVIF, WDR
- Obudowa o klasie szczelności min. IP67
- Detekcja ruchu
- Interfejs językowy polski
- Każda kamera musi posiadać dedykowany adapter montażowy (puszka montażowa)
- IK 10
- okablowanie ok. 110 m należy poprowadzić w istniejących korytkach kablowych