

**PRACE REMONTOWE PRZEWIDZIANE DO WYKONANIA W CZĘŚCI PDOZ W OBIEKCIE****KMP GORZÓW WLKP.**

Wykonawca prac zapewni na swój koszt usunięcie z budynku gruzu i elementów przewidzianych do rozbiórki, zapewni również ich wywóz i utylizację.

1. Dostarczenie i zamontowanie 3 przycisków alarmowych jako części Systemu Sygnalizacji Włamania i Napadu na ścianach w magazynie do przechowywania rzeczy przekazanych do depozytu oraz w obu magazynach bielizny pościelowej oraz 3 przycisków na ścianach w części korytarza PDOZ. W zakresie czynności jest podłączenie i skonfigurowanie całego systemu. Należy rozbudować istniejący system o wymienione elementy (według wytycznych zamawiającego), a w przypadku gdy jego stan techniczny nie pozwala na rozbudowę, należy wymienić system na nowy w całości. System musi spełniać obowiązujące w tym zakresie przepisy.

Zakres prac:

- Instalowanie 6 szt. przycisku napadowego,
- Mechaniczne wykucie bruzd,
- Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm,
- Przebijanie otworów o długości do 20 cm w ścianach - 6 szt.,
- Zamurowanie przebić w ścianach,
- Podłączenie przewodów kabelkowych ok. 75 m w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce,
- Sprawdzenie obwodu,
- Konfigurowanie systemu sygnalizacji włamania-napadu,



Zdjęcie nr 1 – Przykład planowanego przycisku napadowego

2. Wykonanie lady meblowej z podnoszoną częścią blatu w wejściu do pokoju dyżurnego w PDOZ. Blat wykonany z płyty meblowej HPL gr. 36 cm . Szerokość przejścia (lady) 90 cm.

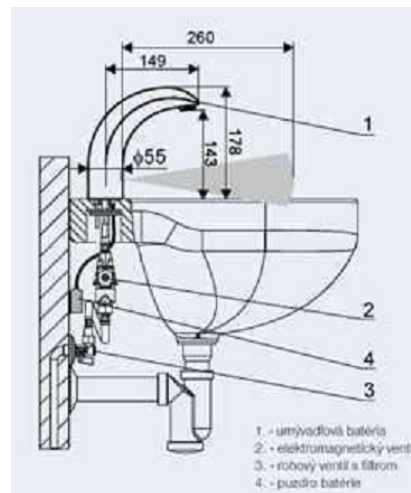
3. Demontaż drzwiczek kowbojskich w wejściu do pomieszczenia sanitarnego.
4. Montaż drzwi łazienkowych do pomieszczenia sanitarnego.  
Skrzydło drzwiowe i ościeżnica jednodzielne wewnętrzne o powierzchni 1.8 m<sup>2</sup>. Drzwi Porta okleinowane CPL HQ 0,7 - konstrukcja z płyty wiórowej otworowej w ramie z klejonki drewna iglastego wzmocnione wewnętrzny ramiakiem. Całość obłożona płytą HDF. Skrzydło drzwiowe montowane na 3 zawiasach. Ościeżnica drewniana Porta System - 90 x 200 cm; Drzwi łazienkowe wyposażone w szybę z nietłukącego się materiału. Klamki metalowe z zamkiem. Kolor drzwi do ustalenia na etapie montażu z Zamawiającym.
5. Zamontowanie w głównym wejściu do PDOZ kraty stalowej wejściowej – zgodnej z parametrami i warunkami przedstawionymi w Wytycznych nr 3 z dnia 30 lipca 2013 r. Komendanta Głównego Policji w sprawie standardów technicznych, funkcjonalnych i użytkowych obowiązujących w obiektach służbowych Policji.

Krata stalowa o powierzchni (1,5 m szer. x 3 m wysokości ), w tym część otwierana (1 m x 2 m). Krata stalowa z prętów stalowych 16 mm co 100 mm osadzonych w płaskownikach poziomych 50 x 8 mm w rozstawie co 200 mm, które są przyspawane; Obramowanie części otwieranej kraty (pionowe i poziome) wykonane z płaskownika 50 x 8 mm lub kątownika o profilu zamkniętym 50 x 50 x 6, natomiast obramowanie części nieotwieranej zewnętrznej wykonane z kątownika 80 x 80 x 10 mm odpowiednio kotwione do ścian, stropu i posadzki

6. Renowacja posadzki w pokoju nr 5 w PDOZ.  
Naprawa polegać ma na wzmocnieniu powierzchniowym posadzki utwardzaczem mineralno – kwarcowym do przemysłowych posadzek betonowych.  
Spowoduje to zwiększenie odporności posadzki na ścieranie, zmniejszenie pylenia oraz zwiększenie odporności na uderzenia. Wyraźnie poprawi odporność na przesiąkliwość olejów i smarów oraz zmniejszy nasiąkliwość wodą.  
Kolor utwardzacza do ustalenia z Użytkownikiem przy realizacji.
7. Wyposażenie magazynu depozytów w 15 szt. worków jednorazowego użycia, które zgodnie z § 5 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia, w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z odpadami medycznymi (Dz. U. Nr 62, poz. 1153) powinny posiadać możliwość widocznego oznakowania zawierającego następujące informacje: kod odpadów w nich przechowywanych, miejsce pochodzenie oraz datę ich zamknięcia.
8. Wymiana 2 istniejących baterii umywalkowych na baterie bezdotykowe w pokojach 1 oraz 10. Nowy produkt powinien być wandaloodporny, przeznaczony do pomieszczeń użyteczności publicznej i posiadać możliwość podłączenia wody ciepłej i zimnej lub zmieszanej. Wysokiej jakości materiały użyte do produkcji baterii czasowych mają zapewniać jej długoletnie, bezawaryjne funkcjonowanie. Podłączenie urządzenia należy zakryć nowym półpostumentem ceramicznym. W przypadku baraku możliwości podłączenia baterii do istniejącej umywalki należy przewidzieć wymianę umywalki.

9. Cechy i zalety produktu:

- zasilanie - z zasilacza 12 V AC lub z baterii CRP2 6V
- podłączenie wody - bez mieszacza (woda ciepła, zimna lub zmieszana)
- czas przepływu – 6 l/m
- zasięg czujnika – 30 cm
- wykonanie – wandaloodporne – mosiądz pokryty chromem
- wylewka wyposażona z perlator wandaloodporny
- uruchamianie - fotokomórka
- korpus baterii wykonany z mosiądzu
- zabezpieczenie przed zalaniem pomieszczenia
- wyjątkowa trwałość i niezawodność
- wyprodukowany w całości w Unii Europejskiej
- certyfikaty – Atest PZH, certyfikat CE



Zdjęcie nr 3 – Przykład planowanej elektronicznej baterii na fotokomórkę

## 10. Odnowienie ścian i sufitu w pokojach nr 1 i 10.

Dwukrotne przemalowanie farbą akrylową powłok ścian PDOZ do wysokości 2 m. Kolor do uzgodnienia z Użytkownikiem na etapie wykonywania prac. Dodatkowo przemalowanie malowanie ścian lakierem Lamperyjnym np. firmy Malfarb.

Powierzchnia malowania 2 pokoi PDOZ – 90 m<sup>2</sup> ścian i 17 m<sup>2</sup> sufitu.

- Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności,
- Gruntowanie podłoży,
- Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian,
- Jednokrotne lakierowanie tynków

Sufit przemalować na biało. Odnowić należy również ściankę oddzielającą umywalkę od kompaktu WC w postaci przemalowania.