**PATOMORFOLOGIA**

**PIWNICA**

* ***001.P.01. Ubieralnia -*** *powierzchnia – 25,1m2*
* Wykończenie: podłoga - łatwo zmywalna, cokolik wywinięty na ścianę

Ściany gładkie, łatwo zmywalne odporne na działanie środków dezynfekcyjnych, połączenie ścian z podłogami powinno zostać wykonane w sposób bezszczelinowy, umożliwiający jego mycie i dezynfekcję,

Sufit łatwo zmywalny

Wyposażenie: system zabudowy ze stali nierdzewnej ze zlewem i umywalką, wykonany na wymiar, dł. 2,5m, wózek/stół do przygotowania zwłok ze zlewem (Md4.1), wózek zabiegowy (Cd3), wózek do przewożenia zwłok (Md5), pojemnik na mydło w płynie z dozownikiem (DM), wieszak na ręczniki jednorazowe (PR), pojemnik na odpadki (W), pojemnik na płyn dezynfekcyjny z dozownikiem (DMB),

Instalacje:

1. wodne:

* umywalka (bateria bezdotykowa) z doprowadzeniem zimnej i ciepłej wody i odprowadzeniem ścieków,
* zlew z doprowadzeniem zimnej i ciepłej wody i odprowadzeniem ścieków
* stół do mycia zwłok z podłączeniem zimnej i ciepłej wody i odprowadzeniem ścieków,
* kratka ściekowa
* kran ze złączką do węża

b) wentylacja – mechaniczna, min 4 wym/godz., 10% podciśnienie, temp. 20°C,

c) elektryczne - oświetlenie ogólne, oświetlenie miejscowe – kinkiet nad umywalką, gniazda wtykowe ogólnego przeznaczenia, 500lux

* ***001.P.02. Chłodnia zwłok (na 12 zwłok)****- powierzchnia – 53,0m2*

Wykończenie: podłoga - łatwo zmywalna, cokolik wywinięty na ścianę

Ściany gładkie, łatwo zmywalne odporne na działanie środków dezynfekcyjnych, połączenie ścian z podłogami powinno zostać wykonane w sposób bezszczelinowy, umożliwiający jego mycie i dezynfekcję,

Sufit łatwo zmywalny

Wyposażenie: wózek do przewożenia zwłok z podnoszeniem hydraulicznym (Md6) x4, wózek do przewożenia zwłok z podnoszeniem hydraulicznym, z wagą (Md6.1), komora chłodnicza na 12 zwłok (Uf11), urządzenie do pianowego czyszczenia powierzchni (Ua16), urządzenie do dezynfekcji powietrza zimną plazmą (Ua14),

Instalacje:

1. wodne:

* kratka ściekowa x2
* kran ze złączką do węża
* podłączenie centrali dezynfekcyjnej

1. wentylacja – wentylacja mechaniczna, min 5 wym/godz., temp. 16°C,

Uwaga: URZĄDZENIE DO DEKONTAMINACJI NALEŻY MONTOWAĆ NA WYS. 2 – 2,5M NAD PODŁOGĄ. BLISKO NAWIEWU POWIETRZA

1. elektryczne - oświetlenie ogólne, gniazda wtykowe ogólnego przeznaczenia (zasilanie chłodni, 1szt. hermetyczne przy na wys. 30cm, przy drzwiach), zasilanie myjki ciśnieniowej, zasilanie urządzenia do dekontaminacji, zasilanie baterii bezdotykowej, 300lux

Komora ma moc zainstalowaną od 1,0 do 1,4 kW (w zależności od wybranego modelu), konieczne zabezpieczenie 16 A ,zasilanie w postaci gniazda hermetycznego umieszczonego na wysokości 2,6 m. na ścianie za komorą.

Dane techniczne myjki ciśnieniowej   
moc grzałki [W] 2250   
maks. ciśnienie pary [bar] 3,2   
pojemność zbiornika [l] 2,4-2,2   
napięcie [V] 230   
wymiary dł.x szer.x wys. [mm] 480x305x265   
waga [kg] 7,5

Dane techniczne URZĄDZENIA DO DEKONTAMINACJI:

Wymiary : 270x103x224 mm

Ciężar : 1,5 kg

Zasilanie: 12V/1A

Zużycie energii : 12W/ godz.

Zakres stosowania: -20°c do +40°C

Wilgotność zakres; 0-90%

Instalacja: na stałe ściana boczna lub sufit

Emisja hałasu : mx 17 dB

Pobór mocy: zasilanie chłodni 230V, 500W x7