

4.2.3 TABELA WYKOŃCZENIA POMIESZCZEŃ

| Nazwa pomieszczenia | Podłoga | Ściana | Sufit | Stolarka drzwiowa, odboje i pochwity | Pozostałe |
|--|---|--|---|--|---|
| POMIESZCZENIA TECHNICZNE I POMOCNICZE | | | | | |
| Komunikacja | Gres antypoślizgowy, klejony do podłoża, z cokołem na ściany na wysokość min 0,10m lub wykładzina podłogowa homogeniczna antypoślizgowa sygnowana do pomieszczeń o podwyższonym natężeniu ruchu | Farba lateksowa lub akrylowa zmywalna, umożliwiająca mycie i dezynfekcję całej powierzchni, | Sufit podwieszany modułowy z płyt systemowych | drzwi wewnętrzne drewniane, laminowane lub aluminiowe o odpowiednich parametrach (ślusarka p.poż.) | Parapety zg. z projektem wnętrza |
| WC, łazienki, | Homogeniczna (jednorodna) podłogowa wykładzina winylowa antypoślizgowa, spawana, klejona do podłoża, z wywiniciem na ściany, na wysokość min 0,10m | Płytki ceramiczne półmatowe jfuga bioodporna, narożniki na stykach wykończone bezszcelinowo lub wykładzina ścienna wodoodporna | Płyta kartonowo-gipsowa wodoodporna na ruszcie systemowym, malowany 2x farbą lateksową lub akrylową zmywalną, | WC dla niepełnosprawnych uchwyty i podpory ułatwiające korzystanie z urządzeń sanitarnych, drzwi wewnętrzne drewniane, laminowane, do obiektów służby zdrowia o podwyższonej izolacji akustycznej, | Parapety zg. z projektem wnętrza |
| Pomieszczenia porządkowe, gospodarcze | Homogeniczna (jednorodna) podłogowa wykładzina winylowa antypoślizgowa, spawana, klejona do podłoża, z wywiniciem na ściany, na wysokość min 0,10m | Płytki ceramiczne półmatowe, fuga bioodporna, narożniki na stykach wykończone bezszcelinowo lub wykładzina ścienna | Płyta kartonowo-gipsowa na ruszcie systemowym, gruntowany i malowany farbą akrylową, wysoce zmywalną | drzwi wewnętrzne drewniane, laminowane, do obiektów służby zdrowia | - |
| Magazyny bielizny brudnej i czystej, magazyny sprzętu i wózków | Homogeniczna (jednorodna) podłogowa wykładzina winylowa, klejona do podłoża, z wywiniciem na ściany, na wysokość min 0,10m | Farba akrylowa zmywalna, umożliwiająca mycie i dezynfekcję całej powierzchni. Przy urządzeniach sanitarnych okładzina ścienna do wys. min.160cm | Płyta kartonowo-gipsowa A 10 na ruszcie systemowym, gruntowana i malowana farbą akrylową, zmywalną | drzwi wewnętrzne drewniane, laminowane, do obiektów służby zdrowia | Parapety zg. z projektem wnętrza. Ściany zabezpieczone odbojami |
| Pomieszczenia dekontaminacji i wstępnego mycia | Homogeniczna (jednorodna) podłogowa wykładzina winylowa, klejona do podłoża, z wywiniciem na ściany, na wysokość min 0,10m | 2 x Farba bakteriobójcza sygnowana do obiektów służby zdrowia, odporna na bakterie i grzyby oraz odporna na środki czyszczące i dezynfekujące. Przy urządzeniach sanitarnych okładzina ścienna do wys. min.160cm | Sufit podwieszany z płyty GK malowany 2x farbą lateksową lub akrylową zmywalną, | drzwi wewnętrzne drewniane, laminowane, do obiektów służby zdrowia o podwyższonej odporności na środki bakteriobójcze | - |

| | | | | | |
|--|---|--|--|---|----------------------------------|
| Zaplecze socjalne personelu | Homogeniczna (jednorodna) podłogowa wykładzina winylowa, klejona do podłoża, z wywinięciem na ściany, na wysokość min 0,10m | Farba akrylowa zmywalna, umożliwiająca mycie i dezynfekcję całej powierzchni. Przy urządzeniach sanitarnych okładzina ścienna do wys. min.160cm | Płyta kartonowo-gipsowa na ruszcie systemowym, gruntowany i malowany farbą akrylową, wysoce zmywalną lub modułowy z płyt systemowych | drzwi wewnętrzne drewniane, laminowane, do obiektów służby zdrowia. | Parapety zg. z projektem wnętrza |
| Pomieszczenia techniczne i elektryczne, pom. UPS | Wykładzina antyelektrostatyczna, klejona do podłoża, z wywinięciem na ściany, na wysokość min 0,10m, | 2x Farba lateksowa lub akrylowa . | Sufit podwieszany modułowy | drzwi wewnętrzne drewniane, laminowane, lub stalowe o podwyższonej izolacji akustycznej i wskazanej odporności ogniowej | - |
| POMIESZCZENIA MEDYCZNE | | | | | |
| Gabinety lekarskie, pielęgniarskie | Homogeniczna winylowa (jednorodna) podłogowa wykładzina rulonowa , spawana, klejona do podłoża, z wywinięciem na ściany, na wysokość min 0,10m, | 2 x Farba lateksowa lub akrylowa zmywalna, umożliwiająca mycie i dezynfekcję całej powierzchni. Przy urządzeniach sanitarnych okładzina ścienna do wys. min.160cm | Sufit podwieszany modułowy z płyt systemowych | drzwi wewnętrzne drewniane, laminowane, do obiektów służby zdrowia o podwyższonej izolacji akustycznej. | Parapety zg. z projektem wnętrza |
| Gabinety zabiegowe | Wykładzina antyelektrostatyczna, klejona do podłoża, z wywinięciem na ściany, na wysokość min 0,10m, | 2 x Farba bakteriobójcza sygnowana do obiektów służby zdrowia, odporna na bakterie i grzyby oraz odporna na środki czyszczące i dezynfekujące. Przy urządzeniach sanitarnych okładzina ścienna do wys. min.160cm (wg proj. wnętrz) | Sufit podwieszany modułowy, systemowy, higieniczny lub z płyty kartonowo-gipsowej na ruszcie systemowym malowany 2x farbą bakteriobójczą | drzwi wewnętrzne drewniane, laminowane, do obiektów służby zdrowia o podwyższonej izolacji akustycznej. | Parapety zg. z projektem wnętrza |
| Sale pacjentów (pokoje łóżkowe) | Homogeniczna (jednorodna) podłogowa wykładzina, klejona do podłoża, z wywinięciem na ściany, na wysokość min 0,10m | 2 x Farba lateksowa lub akrylowa zmywalna, umożliwiająca mycie i dezynfekcję całej powierzchni. Przy urządzeniach sanitarnych okładzina ścienna do wys. min.160cm. (wg proj. wnętrz) | Sufit podwieszany modułowy z płyt systemowych | drzwi wewnętrzne drewniane, laminowane, do obiektów służby zdrowia o podwyższonej izolacji akustycznej | Parapety zg. z projektem wnętrza |
| Sale ćwiczeń rehabilitacji | Homogeniczna (jednorodna), podłogowa wykładzina antypoślizgowa, klejona do podłoża, z wywinięciem na ściany, na wysokość min 0,10m | 2 x Farba lateksowa lub akrylowa zmywalna, umożliwiająca mycie i dezynfekcję całej powierzchni. | Sufit podwieszany modułowy z płyt systemowych | drzwi wewnętrzne drewniane, laminowane, do obiektów służby zdrowia o podwyższonej izolacji akustycznej | Parapety zg. z projektem wnętrza |
| Sale zabiegowe na fizykoterapii | Wykładzina antyelektrostatyczna, klejona do podłoża, z wywinięciem na ściany, na wysokość min 0,10m | 2 x Farba lateksowa lub akrylowa zmywalna, umożliwiająca mycie i dezynfekcję całej powierzchni. Ścianki wewnętrzne (dzielące) w pomieszczeniach z boksami wykonać w formie oddzielenia na wysokość 2,1m z prześwitem przy podłodze | Sufit podwieszany modułowy z płyt systemowych | drzwi wewnętrzne drewniane, laminowane, do obiektów służby zdrowia o podwyższonej izolacji akustycznej | Parapety zg. z projektem wnętrza |

| | | | | | |
|-----------------------------|--|--|---|--|---|
| | | wysokości ok.15cm . | | | |
| Śluzy umywalkowo-fartuchowe | Homogeniczna (jednorodna) podłogowa wykładzina, klejona do podłoża, z wywinięciem na ściany, na wysokość min 0,10m | 2 x Farba bakteriobójcza sygnowana do obiektów służby zdrowia, odporna na bakterie i grzyby oraz odporna na środki czyszczące i dezynfekujące. | Sufit podwieszany modułowy, systemowy, higieniczny szczelny | Stolarka sygnowana do pomieszczeń służby zdrowia do pomieszczeń o podwyższonej odporności na środki bakteriobójcze | - |