



- OZNACZENIA:
- przegrody istniejące
  - ściany projektowane
  - OBRYSY PIONOWY KOMINOWYCH do weryfikacji podczas prac bud.
  - wyburzenia
  - sufit podwieszany
  - odbojnice płaskie gr. ok. 35 mm, szer. ok. 20 cm na wys. 30 i 190 cm od posadzki (do uzgodnienia z Użytkownikiem)
  - odbojnice na wysokości 90 cm od posadzki (do uzgodnienia z Użytkownikiem)
  - taśmy ochronne gr. ok. 2 mm, szer. ok. 300 cm na wys. ok. 60 cm od posadzki do użg.
  - zabezpieczenie skrzydeł i futryn drzwiowej płyta gr. ok. 2 mm do wysokości 110 cm
  - osłona narożnika i futryny - listwa min. 55x150 cm (osłone futryny dostosować do zastosowanej stolarki)
  - elementy oddzielenia poz. objęte wydanym odrębnym pozwoleniem na budowę

- BRUDOWNIK wyposażenie przykładowe:
- umywalka wyposażona w dozownik na mydło i płyn, dozownik ze środkiem dezynfekującym oraz podłógką na jednorazowe ręczniki papierowe i kosze na zużyte ręczniki
  - szafa do przechowywania czystych rzeczy
  - wózek z workiem na brudną pościel
  - wózek z workiem na śmieci
  - drzwi łatwo otwierane przy pomocy koka lub stopy, obustronne zabezpieczenie z dolną lamelką PCV
  - zlew ze stołem z nierdzewnej stali jako punkt zbiorczy dla brudnych zbiorników
  - spłuczka czyszcząca do brudownika
  - niszki zamknięte szafki do przechowywania odczynników chemicznych lub środków dezynfekcyjnych, blat do pracy, zamknięta szafka ścienna
  - myjnia dezynfektor prasująca zgodnie ze standardem EN ISO 15883 według metody A - Metoda A zero, umieszczona pod stołem

- Wykończenie ścian w pomieszczeniach "mokrych":
- W przypadku ścian istniejących warstwę wykończonową usunąć. Na warstwie szkieletowej układać płytki ceramiczne do wysokości 2,0 m na zaprawie elastycznej. Powyżej 2,0 m skuć stare tynki i pokłóżyć nowe. Pomalować farbą akrylową.
- Wykończenie ścian w pozostałych pomieszczeniach:
- W przypadku ścian istniejących skuć stare tynki i pokłóżyć nowe. Parapety wewnętrzne do wymiany lub remontu (wyczyścić z farby i pomalować). Ściany pomalować farbą na biały lub jasny kolor (do ustalenia z użytkownikiem).

- Powłoki malarskie wykonywać po zagruntowaniu powierzchni wg wskazań producenta. Ponowne narożniki wykończyć profilami narożnikowymi.
- Posadzka w pomieszczeniach "mokrych":
- Zdjąć warstwę istniejącą warstwę posadzkową do poziomu istniejącej wyłeki. W przypadku stwierdzenia zarysowań lub pęknięć, usunąć warstwę posadzkową do poziomu konstrukcji stropu, ułożyć izolację przeciwwodną i otworzyć wyłękę cementową.
- Na przygotowanym podłożu ułożyć membranę wodoodporną z wywinięciem na ściany ze szczególnym uwzględnieniem takich miejsc jak kabiny prysznicowe i umywalki. Na warstwie szkieletowej układać płytki ceramiczne na zaprawie elastycznej - płytki antypoślizgowe.

- Posadzka w pomieszczeniach pozostałych:
- Zdjąć warstwę istniejącą warstwę posadzkową do poziomu istniejącej wyłeki. W razie potrzeby zatarć na gładko. Uzupełnić ewentualne ubytki i spękania.
- Na przygotowanym podłożu ułożyć 3-5 mm masy samopoziomującej.
- Układając wykładzinę PCV lub podobną (dopuszczoną do zastosowań medycznych) łączoną przez przewężenie z wywinięciem na ściany w wysokości min. 10 cm. Mocować przez klejenie do podłoża i zespawanie brzegów, tworzącą jednolitą, wodoodporną posadzkę przystosowaną do wszelkich obciążeń użytkownika publicznej o bardzo dużej intensywności ruchu.

- Sufity:
- W razie stwierdzenia złego stanu tynków, należy zblić starą powłokę i pokłóżyć nową. Pomalować farbą akrylową w kolorze białym. Powłoki malarskie wykonywać po zagruntowaniu powierzchni wg wskazań producenta.
- Sufit podwieszany wg specyfikacji technicznej.

- UWAGA!
- Ponieważ zakres opracowania ogranicza się do powierzchni oddziałów należy przewidzieć zapasy dla każdego kabla na dalsze podłączenie do serwera, centrali telefonicznej itd. oraz zastosować odpowiednie zabezpieczenia poz. przebieg instalacyjnych.
- UWAGI:
- Wszystkie wymiary sprawdzić na miejscu budowy.
  - Przed rozpoczęciem prac murowych należy zweryfikować położenie pionów kominowych i istniejących nadproży na kładzie z korygowaniem. Chyba że szkielet projektu na podstawie pomiarów na poddaszu.
  - Pracownik rozpatrywać z p.b. konstrukcją i pozostałymi branżami.
  - Prace prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, z zachowaniem przepisów o bezpieczeństwie i ochronie zdrowia.
  - Wszystkie odczyty należy bezwzględnie demontować na miejscu budowy (ewentualne korekty wprowadzić przed ostatecznym montażem stolarki).
  - Opis techniczny stanowi integralną część projektu budowlanego.
  - Z powodu ciągłego działania obiektu nie wykonano odkrywek. Przed prowadzeniem prac należy zweryfikować trasy kanałów wentylacyjnych, nadproży i belek stropowych. Chyba że szkielet kominowych na podstawie pomiarów na poddaszu.
  - Piony kanalizacyjne obudować w poziomie partii stropu ścianką murującą gr. 5 cm. Elementy instalacji prowadzone pod stropem nad partiami zabudowy.

