



STREFA PM

STREFA ZL III

PRZEKRÓJ AA

- stolarka okienna z nawiewnikiem
- poręcz łukowa uchylna 70 cm
- umywalka dla osób niepełnosprawnych 65x55cm np. KOŁO NOVA PRO
- poręcz ścienna prosta pozioma 60cm
- poręcz łukowa uchylna 70 cm
- miska ustępowa dla osób niepełnosprawnych np. KOŁO NOVA PRO RIMFREE wisząca 70 cm, lejowa
- poszerzenie otworu drzwiowego, nadproże dostosować do projektowanego otworu wg. proj. konstrukcji
- stelaż podtynkowy muszli ustępowej zabudować pł. gk na syst. profilu stalowym
- poręcz ścienna poziomo - pionowa

stelaż podtynkowy muszli ustępowej zabudować pł. gk na syst. profilu stalowym

stelaż podtynkowy muszli ustępowej zabudować pł. gk na syst. profilu stalowym

LEGENDA OZNACZEŃ:

- istn. ściana /nez zmian/
- istn. ściana do rozbiórki
- projektowane uzupełnienie - zamurówie
- projektowana ściana - zabudowa sucha
- stolarka okienna wyposażona w nawiewnik
- drzwi z otworami wentylacyjnymi o sumarycznym przekroju o pow. min. 0,022m² dla dopływu powietrza
- kratka ściekowa
- punkt czerpania wody - złączka
- wg - wentylacja grawitacyjna
- wgm - wentylacja grawitacyjna wspomagana mechanicznie wentylatorem uruchamianym czasowo

WYTYCZNE WYKOŃCZENIOWE:

- wymienić istn. wykończenie posadzki na płytki ceramiczne
- wymienić istniejące wykończenie ścian, wykonać płytki na wysokość min 2,00m
- układanie płytek rozpoczynać od krawędzi ścian lub osi urządzeń sanitarnych
- spadek posadzki kształtować w kierunku wpustu podłogowego
- stosować armaturę umożliwiającą pobór wody do celów gospodarczych w wody ciepłej i zimnej (2 złączki)
- w pomieszczeniu wykonać sufit podwieszony na wysokość 2,5m lub wyższą,
- wentylację grawitacyjną wyposażać w wentylator wyciągowy o działaniu czasowym,
- kolorystykę wykończenia uzgodnić na etapie realizacji z inwestorem /proponuje się wykonanie posadzki w kolorze grafitowym, wykończenie ścian w kolorze białym, utrzymanie armatury w kolorze chromu/
- pomieszczenie wyposażać w dozownik mydła, podajnik papieru oraz kosz na zużyte ręczniki, wszystkie elementy trwale zamontowane do ścian, za wyjątkiem wolnostojących kubłów, akcesoria wykonane z blachy nierdzewnej
- gniazdek i włączniki światła białe lub szare
- lustra mocowane na stałe, wklejane, bez regulacji.
- bateria umywalkowa bezdotykowa, wandaloodporna z zaworem mieszającym i regulującym temperatury
- w toalecie należy zapewnić przestrzeń manewrową o wymiarach min. 150x150
- dozownik mydła, suszarkę do rąk lub pojemnik z papierem montować aby dolna krawędź znajdowała się na wysokości 80-100cm od posadzki. Elementy powinny znajdować się w zasięgu ręki osoby na wózku bez konieczności jej przemieszczania się
- zaleca się umieszczenie w łazience haczyka na okrycie wierzchnie, haczyk na wysokości 100-120 cm od posadzki
- urządzenia sanitarne powinny być oznaczone przez producenta jako przeznaczone dla osób niepełnosprawnych, powinny posiadać atesty, dokumenty dopuszczenia oraz deklarację właściwości użytkowych.

1. PORĘCZE

- ze stali nierdzewnej, gładkiej, polerowanej z profili rurowych o średnicy 32mm. Uchwyt mocować w sposób trwały i stabilny, umożliwiające pełne dynamiczne obciążenie ciężarem ciała osób korzystających z wózka inwalidzkiego. W ściankach wykonanych z karton - gipsu należy zaopatrzyć je w odpowiednie wzmocnienia lub zastosować uchwyt podłogowy.

Uchwyty powinny spełniać następujące warunki:

- uchwyty powinny znajdować się z obu stron umywalki;
- górna krawędź uchwytu powinna znajdować się na wysokości górnej krawędzi umywalki;
- oś uchwytu powinna znajdować się w odległości 40 cm od osi umywalki, ale nigdy nie bliżej niż 5 cm pomiędzy krawędzią umywalki, a bliższą krawędzią uchwytu;
- uchwyty powinny znajdować się z obu stron muszli, na wysokości 75-85 cm mierząc od posadzki do górnej krawędzi uchwytu;
- uchwyt znajdujący się od strony, z której możliwy jest transfer, powinien być uchylny. Jeżeli transfer możliwy jest z obu stron muszli, oba uchwyty powinny być uchylne;
- uchwyty nie mogą samoistnie opadać;
- papier toaletowy musi znajdować się w zasięgu ręki osoby siedzącej na muszli ustępowej, ale w takim miejscu, żeby osoba ta nie musiała odwracać się lub sięgać do tyłu.

Muszla ustępowa powinna spełniać następujące warunki:

- powinna być oznaczona przez producenta jako przeznaczona dla osób z niepełnosprawnościami;
- oś podłużna muszli nie może znajdować się bliżej niż 45 cm od najbliższej ściany;
- odległość od osi podłużnej muszli do osi podłużnej poręczy powinna wynosić 40 cm.
- górna krawędź opuszczonej deski powinna znajdować się na wysokości 45 cm.
- poręcze powinny znajdować się z obu stron muszli, na wysokości 75-85 cm mierząc od posadzki do górnej krawędzi poręczy;
- poręcz instalowana do ściany powinna znajdować się w odległości 15-20 cm od ściany za muszłą ustępową i mieć długość min. 80 cm;
- poręcz rozkładana powinna sięgać do przedniej krawędzi muszli ustępowej;
- poręcze nie mogą samoistnie opadać;
- bezpośrednio na poręczach nie wolno wieszać papieru toaletowego (nie dotyczy specjalnych uchwytów na papier toaletowy instalowanych do poręczy);
- papier toaletowy musi znajdować się w zasięgu ręki osoby siedzącej na muszli ustępowej, ale w takim miejscu, żeby osoba ta nie musiała odwracać się lub sięgać do tyłu.

Umywalka ustępowa powinna spełniać następujące warunki:

- górna krawędź umywalki powinna znajdować się na wysokości 80-85 cm od posadzki
- pod umywalką powinna znajdować się wolna przestrzeń o wysokości min 70 cm, zabrania się instalowania szafek i innych elementów wyposażenia
- bateria obsługiwana przy pomocy dźwigni lub fotokomórki, nie dopuszcza się bateri z kurkami

Sw1 - ściana w zabudowie suchej

- wykończenie pł. ceramiczną/malowanie farbą
- 2xpł. gk (2x1,25) gr. 2,5cm
- profil stalowy 70 / wypełnienie wełną mineralną λ=0,032 gr. 7 cm
- 2xpł. gk (2x1,25) gr. 2,5cm
- wykończenie pł. ceramiczną/malowanie farbą

Sw2 - ściana w zabudowie suchej

- wykończenie pł. ceramiczną/malowanie farbą
- pł. gk gr. 1,25cm
- profil stalowy 50 / wypełnienie wełną mineralną λ=0,032 gr. 5 cm
- pł. gk gr. 1,25cm
- wykończenie pł. ceramiczną/malowanie farbą

RYSUNEK SZCZEGÓŁOWY - WC DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH			
"MODERNIZACJA BUDYNKU WIELOFUNKCYJNEGO W ROZKOCHOWIE" - PRZEBUDOWA Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ ORAZ BUDYNKU MIESZKALNEGO WRAZ Z WYMIANĄ ŹRÓDŁA CIEPŁA NA GAZOWE, BUDOWA INSTALACJI GAZOWEJ WRAZ Z ROBOTAMI REMONTOWYMI.			
PS PROJEKT	INWESTOR:	Gmina Walce ul. Mickiewicza 18; 47-344 Walce	skala: 1:30
	LOKALIZACJA:	47-344 Rozkochów, ul. Wiejska 19A dz.nr.: 647/6; 647/7 obręb ROZKOCHÓW k.m. s	data: 12.2020
PS-PROJEKT Sp. z o.o. Pracownia: 45-191 Ozole ul. Lipowa 30/34.32 tel 602 334 334 e-mail: biuro@ps-projekt.net.pl	STADIUM:	Projekt budowlany	
	OBIEKT:	budynek użyteczności publicznej (remiza ochotniczej straży pożarnej, biblioteka, sala wiejska)	podpis:
	PROJEKTANT:	mgr inż. arch Dagmara Młodziejewicz up. 11/OPOKK/2019	
	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch Jerzy Przybyła up. 109/71/Op.	
ARCHITEKTURA	OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch Agata Turek	nr rys.: AT-1