



budujemy
Dom.pl budowa i remont



FORUM

klany

prasa

e-prasa

» budowa i remont » Prezentacje Firmowe

FIRMY



INNOW
SPRZĘT MEDYCZNY
I REHABILITACYJNY
www.innow.com.pl

INNOW

Adres:
Ustrońska 8
40-763 Katowice
(32) 252 67 56
www.innow.com.pl

► **ZAKUPY I BUDŻET**

Hurtownie na cenzurowanym
Ceny materiałów i produktów
Stawki wykonawców

► **INSPIRACJE**

Plusy - minusy
Posesjonaci

► **PRZED BUDOWĄ**

Domy Energooszczędne
Działka
Finansowanie
Poradnik prawny

TOPOWE PRODUKTY I SYSTEMY



Bezpieczne ściany - wyposażenie obiektów publicznych z myślą o pomocy osobom niepełnosprawnym

Likwidacja barier architektonicznych jest jedną z kluczowych kwestii, jakie należy brać pod uwagę przy projektowaniu obiektów przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych.



Bezpieczne ściany - wyposażenie obiektów publicznych z myślą o pomocy osobom niepełnosprawnym

Likwidacja barier architektonicznych jest jedną z kluczowych kwestii, jakie należy brać pod uwagę przy projektowaniu **obiektów przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych**. Każdy obiekt publiczny (urzędy, domy pomocy społecznej, obiekty służby zdrowia, obiekty hotelowe, dworce etc.) wraz z pomieszczeniami sanitarnymi i znajdującymi się w nich urządzeniami powinny być **dostępne dla osób niepełnosprawnych**, w tym także dla użytkowników wózków inwalidzkich.

Przy urządzeniu wnętrza łazienki, należy zwrócić uwagę na użyteczność i trwałość elementów wyposażenia oraz na ich funkcjonalne rozmieszczenie. Ewentualne błędy projektowe mogą wręcz uniemożliwić osobie niepełnosprawnej korzystanie z pomieszczeń.

Przygotowując łazienkę i WC trzeba pamiętać, że specyficzne **potrzeby osób niepełnosprawnych** wymagają umieszczenia tutaj wielu elementów nietypowych w zwykłych łazienkach. Wyroby ceramiczne dla osób niepełnosprawnych są większe od standardowych, pochwyt i podpory powinny mieć większe średnice niż podobne pomoce przeznaczone dla przeciętnego użytkownika (standard europejski w zakresie średnicy podpór dla osób niepełnosprawnych to fi32), a obrót wózka inwalidzkiego wymaga 150 cm wolnej przestrzeni.

Warto zwrócić uwagę na formalne przesłanki zastosowania konkretnych wyrobów. Certyfikaty ISO, Deklaracje Zgodności CE, świadectwa rejestracji i inne atesty oraz aprobaty techniczne należy sprawdzać już na etapie wyboru danego produktu.



ŁAZIENKA I WC DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Umywalka winna być zawieszona na wysokości, umożliwiającej osobie poruszającej się na wózku swobodne przemieszczenie nóg. Przy umywalce, po obu jej stronach należy umieścić uchwyty: stałe bądź uchylne. Uchwyty mogą być kotwiczone w ścianie lub w przypadku ścian kartonowo-gipsowych bez wzmocnień, montowane do posadzki. Ważne jest też zastosowanie lustra uchylnego z regulacją kąta odchylenia.

Muszla powinna być usytuowana w taki sposób, aby umożliwić podjechanie z boku wózkiem. Przy muszli ustępowej montuje się więc uchwyty uchylne, które w razie potrzeby można odchylić i przesiąść się swobodnie z wózka na muszlę.



W przypadku pomieszczeń niewielkich, gdzie nie można poruszać się swobodnie wózkiem, można stosować uchwyty sedesowe, kotwiczone z jednej strony w ścianie a z drugiej w posadzce. W przypadku ścian kartonowo-gipsowych należy stosować jedynie uchwyty montowane w posadzce. Ciekawą alternatywą dla montowanego w ścianie uchwyty uchylnego stanowi podpora uchylna na statywie, montowana w posadzce.

W zakresie kąpieli osób niepełnosprawnych, najbardziej typowym rozwiązaniem jest zestaw prysznicowy. W skład tego zestawu wchodzi siodełko prysznicowe uchylne, mocowane do ściany. Zalecany jest brodzik bezprogowy. Na ścianie bocznej zamocowany jest uchwyt kątowy. Zamiast siodełka uchylnego można zastosować taboret higieniczny.



Alternatywą powyższego rozwiązania jest wanna kąpielowa z otwieranym bokiem. Wymaga ona jednak znacznie większej przestrzeni użytkowej. Jest to również rozwiązanie droższe.



W przypadku tradycyjnych łazienek, godnym polecenia jest podnośnik przy wannowej. Umożliwia on opuszczenie osoby niepełnosprawnej w głąb wanny, daje możliwość łatwego przemieszczenia się z wózka na siedzisko podnośnika. W tym miejscu wypada również wspomnieć o wózkach transportowo kąpielowych które służą do kąpieli osób leżących.



Można też zastosować ławeczki i siodełka wannowe, siodełka obrotowe. Pomocą przy wchodzeniu do wanny jest też stopień wannowy. Przy doborze podpór i uchwytów dla niepełnosprawnych należy zwrócić uwagę na ich ergonomiczność, trwałość oraz możliwość utrzymania czystości. Optymalne rozwiązanie stanowią uchwyty o średnicy ok. 32 mm, o gładkiej powierzchni, wykonane ze stali nierdzewnej. Godne polecenia są również uchwyty pokrywane tworzywem. Są one cieplejsze w dotyku, a bardziej odporne na wilgoć i trwalsze od zwykłych, lakierowanych.

Mam nadzieję, że przedstawione rozwiązania i podstawowe dane lokalizacyjno-montażowe, przyczynią się do lepszego przystosowania wykonania pomieszczeń sanitarno-higienicznych, przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych.

Michał Wyciślik

Materiały informacyjne w formie katalogu można pobrać klikając w linki:

[Innow](#)
[Innow](#)