

TABELA WYPOSAŻENIA TOALET SERII CITY RING

CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU - SPECYFIKACJA

KONSTRUKCJA TOALETY

Prefabrykowana toaleta publiczna - obiekt wolnostojący przeznaczony do montażu w miejscu posadowienia do przyłączy: wody, kanalizacji i energii elektrycznej.
Toaleta wykonana w całości z jednolitego odlewu betonowo-kompozytowego, monolityczna, samonośna stawiana na utwardzonym podłożu bez wylewania fundamentów.

ELEWACJA ZEWNĘTRZNA

Elewacja zewnętrzna toalety wykonana ze specjalnej struktury, pokryta środkiem anty graffiti (paleta kolorów do wyboru);

OBIEKT SKŁADA SIĘ Z DWÓCH CZĘŚCI

- Pomieszczenie publiczne toalety przystosowane dla osób niepełnosprawnych, poruszających się na wózkach inwalidzkich,
- pomieszczenia techniczno-serwisowego z zabezpieczonym oddzielnym wejściem zewnętrznym dostępnego dla obsługi serwisującej

WYPOSAŻENIE TOALETY ZEWNĘTRZNE

Uchylnie drzwi wejściowe ze wzmocnionej wysoko gatunkowej stali nierdzewnej o szerokości 90cm w świetle z pneumatycznym zamykaniem, zintegrowane z elektronicznym panelem wrzutowym na monety wyświetlającym stany toalety: wolne, zajęte, nieczynne, umożliw umożliwiającym automatyczne odblokowanie zamka drzwi po naciśnięciu przycisku;

+

Drzwi wejściowe do pomieszczenia technicznego o szerokości 80cm, stalowe malowane proszkowo;

+

Panel wrzutowy jest odporny na akty wandalizmu. W zależności od potrzeb klienta istnieje możliwość ustawienia każdej wielkości wrzutowej nominału z informacją na ekranie o sumie wrzuconych monet do wielkości zadanej lub ustawienia bezpłatnego wejścia;

+

Podświetlone symbole (piktogramy) toalety, światłem ledowym (informujące przechodniów o obiekcie);

+

Sygnalizacyjny system przeciwpożarowy (akustyczny – świetlny), zintegrowany z modułem GSM;

+

Elewacja zewnętrzna toalety wykończona specjalną strukturą mozaikową (kolorystyka do wyboru); materiał odporny na zadrapania, pokryty środkiem anty graffiti;

+

WYPOSAŻENIE TOALETY WEWNĄTRZ – CZĘŚĆ PUBLICZNA

Podłoga wykończona specjalną wzmocnioną antypoślizgową nawierzchnią (kolorystyka do wyboru);

+

Światło wewnątrz toalety włączane automatycznie po otwarciu drzwi wejściowych;

+

Awaryjne światło włączające się w przypadku zaniku prądu;

+

Funkcja ręcznego otwierania drzwi wewnątrz toalety umożliwiająca swobodne wyjście w sytuacji awaryjnej również w przypadku braku prądu;

+

Sygnal awaryjny akustyczny - świetlny uruchamiany od wewnątrz przyciskiem „ ŻĄDANIE POMOCY” zintegrowany z modułem GSM;

+

Sensory ruchu bezpieczeństwa wykrywające obecność osób w pomieszczeniu toalety;		+
Czasowy ogranicznik przebywania w toalecie;		+
Czujnik temperatury regulujący automatycznie temperaturę wewnątrz pomieszczenia;		+
Ogrzewanie podłogowe;		+
Zabezpieczające przed nagłymi spadkami temperatury konwektorowe ogrzewanie elektryczne zamontowane w pomieszczeniu technicznym;		+
Automatyczna wentylacja pomieszczenia;		+
Automatyczny odświeżacz powietrza zamontowany od strony pomieszczenia technicznego;		+
Ręcznie splukiwana muszla WC;		+
Automatycznie bezdotykowo splukiwana muszla WC;		+
Muszla WC ze stali kwasoodpornej, nierdzewnej;		+
Automatyczny moduł umywalkowy ze stali nierdzewnej wyposażony w bezdotykowy podajnik mydła, ciepłej wody i suszenia rąk;		+
Podgrzewacz wody;		+
Lustro ze wzmocnionej stali nierdzewnej odporne na akty wandalizmu;		+
Kosz na śmieci z funkcją anty p.poż ze stali kwasoodpornej, nierdzewnej;		+
Podajnik papieru toaletowego odporny na akty wandalizmu;		+
Niklowany wzmocniony wieszak na ubrania;		+
System zdalnego powiadomienia administratora po przez wysłanie wiadomości SMS : brak prądu, alarm przeciwpożarowy, spadek temperatury w toalecie, wezwanie pomocy, sygnalizacja zajęcia toalety powyżej wyznaczonego czasu korzystania;		+
Graficzne oznaczenia funkcji użytkowych wewnątrz toalety;		+
Instrukcja użytkowania toalety w trzech językach: polskim, niemieckim, angielskim (możliwość umieszczenia informacji w dodatkowym języku.);		+
Wykaz telefonów alarmowych;		+
TOALETA PRZYSTOSOWANA JEST DO KORZYSTANIA PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE, PORUSZAJĄCE SIĘ RÓENIWŻ NA WÓZKU INWALIDZKIM, CO ZAPEWNI:		
Drzwi o szerokości 90cm w świetle;		+
Wolna przestrzeń wewnątrz pomieszczenia oparta na kole o średnicy 150cm;		+
Umywalka umieszczona na odpowiedniej wysokości z wnęką na dole umożliwiającą swobodne podjechanie wózkiem inwalidzkim;		+

Podchwyty dla niepełnosprawnych wykonane ze stali kwasoodpornej nierdzewnej, zabezpieczone przed odkręceniem od strony pomieszczenia technicznego;		+
Umieszczenie wszystkich przycisków i urządzeń na wysokościach odpowiadających osobom na wózkach inwalidzkich;		+
POMIESZCZENIE TECHNICZNO SERWISOWE:		
By uniemożliwić ewentualne akty wandalizmu w części publicznej toalety posiada osobne pomieszczenie techniczno-serwisowe z oddzielnym wejściem zewnętrznym, w którym to znajduje się automatyka sterowania systemem komputerowym umożliwiającym ustawienie poszczególnych funkcji działania toalety.		+
Wielkość opłaty za toaletę;		+
Ustawienia powiadomień GSM;		+
System zliczania opłat za toaletę;		+
czujnik przeciwpożarowy;		+
zawór wodny ze złączką do podłączenia węża;		+