



Bujtosi Városliget mosdó (4400 Nyíregyháza, 2766/2)

AKADÁLYMENTES MŰSZAKI LEÍRÁS

Jelen tervdokumentáció csak tervezői művezetés mellett használható fel! A terv kizárólag jelen felújításhoz szükséges tartószerkezeti elemeket tartalmazza, így annak tartalma az adott felújításhoz használható fel.

Építész- és szakági tervek, műszaki leírások együtt érvényesek, azoktól való eltérésről a tervezőt értesíteni kell!

Gépészeti és elektromos áttörések helyét és méretét a kapcsolódó szakági tervek tartalmazzák!

A rendezett terepszint az épülethez sehol sem lejíthat, a felszíni csapadékvíz távoltartásáról gondoskodni kell!

A kivitelezési munkákat szakkivitelezők végezhetik, a vonatkozó szabványokat, előírásokat, a felhasznált anyagok alkalmazástechnikai előírásait be kell tartani!

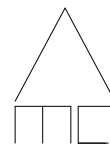
A műszaki tervanyag, a műszaki leírás és a költségvetés kiírás tartalma együtt kezelendő. Ha egy megoldás a tervben szerepel, a kiírási szövegben azonban nincs rá utalás, illetve - fordított esetben - ha a kiírási szövegnek nincs tervmelléklete, úgy a terv vagy a szöveg alapján szerepelnie kell az ajánlatban. A tervben szereplő műszaki megoldásokat a vállalkozó köteles ajánlatában költségelni. Valamennyi szerkezet kialakítása meg kell feleljen az e tárgyú magyar hatósági szabványoknak és előírásoknak. Ezen követelmények mellett az egyes szerkezeteket gyártó és szerelő cégek munkája meg kell feleljen mindazon szabványoknak és előírásoknak, amelyek betartása mellett az általa elvégzett munkára teljes felelősséget, illetve - a szerződésben előírt időtartamú - jóállást vállal, beleértve az anyagok kiválasztását, a gyártás, összeszerelés, helyszínrre szállítás, beszerelés és működőképés átadás teljes folyamatát.

Vállalkozó a kivitelezés teljes folyamatában köteles a meglévő szerkezetek védelméről gondoskodni. A munkaterület biztonságtechnikai lehatárolása és üzemeltetése a vállalkozási körbe tartozik. Jelen kivitelezési tervdokumentáció a szerzői jogvédelemre vonatkozó jogszabályok betartása mellett használható fel, illetve módosítható.

Méreteket a helyszínen ellenőrizendő!

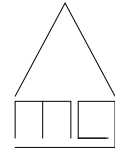
2018. január 23.

MG Építész Kft.
Dr. Márkus Gábor
H - 1 1 2 5 Budapest
Szarvas Gábor út 42.a
☎ (36-30) 248 6210
Fax: (36-1) 200 3450
e-mail: markus.gabor@mgepitesz.hu



TARTALOMJEGYZÉK

1.	Környezeti kialakítás	3
2.	Információs táblák	4
3.	Belső közlekedés	5
4.	Biztonsági rendszerek	6
5.	Akadálymentes WC-Mosdó helyiség kialakítása	6



Kivitelezési munkák

Az akadálymentes kialakítás keretében elvégzendő vagy elvégezhető akadálymentesítési munkák:

- épület gyalogos megközelíthetősége
 - o járdák, taktilis sávok
- bejárat
- vízszintes közlekedés az épületben
 - o közlekedők
 - o ajtók
- akadálymentes illemhely
- tájékozódást és kommunikációt segítő eszközök:
 - o információs táblák
 - o indukciós készülékek
 - o vezetősáv, vizuális tájékozódás elemei

1. Környezeti kialakítás

1.1. Megközelítés

Alkalmazott anyagok

Térkő járda esetén:

kvarchomokkal szórt felület, fagyálló, kopásálló, szemcsés felület
Vastagság: 6 cm, Semmelrock Citytop Grande kombi

Vezetősáv járdában:

Térkő, aszfalt vagy beton anyagú járdához a felületbe utólag szegecselt rozsdamentes taktilis vezetősáv kialakítása lehetséges.

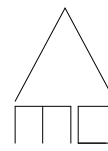
A vezetősáv a haladási iránnyal párhuzamosan a síkból kidomborodóan bordázott.

Járdaszegély előtt minimum 60 cm szélességű figyelmeztető sáv szükséges, valamint az irányváltásoknál kell 1,5m hosszan ilyen sávot kialakítani.

Szegecsek átmérője: 35 mm

Magasság: 3mm

A figyelmeztető jelzéseket 70mm-es diagonális tengelytávolsággal kell telepíteni. 1m²-be 221 db IT 0040 rozsdamentes szegecs kerül.



A kültéri vezetősávok és figyelmeztető jelzések kialakítása CEN TS 15209 szabvány iránymutatásai szerint történik.

2. Információs táblák

Arculattal egyben kezelendő.

3.1. Információs tábla

Információs tábla helyezhető el, arculathoz igazítva fóliázott víztiszta, színtelen plexi műanyag táblákkal, fehér falra erős, tartósan rugalmas, átlátszó szilikon ragasztóval ragasztva 75-225 cm sávban.

Mérete kb. 100x80 cm, tartalma egyeztetésre kerül a legyártás előtt a kirendeltséggel, és külön gyártmánytervet készít a gyártó.

A táblára kerülő adatokat a tulajdonossal egyeztetni kell.

Általános: Fóliázott plexi alapon fehér betűk lesznek, min. 3 cm magasságú betűmérettel, nagy nyomtatott kezdőbetűvel. Betűtípus: Century Gothic. Braille írás nélkül, 5x5 cm piktogramokkal készül. Tartalma egyeztetésre kerül a legyártás előtt, és külön gyártmánytervet készít a gyártó.



3.5. Egyéb piktogramok:

Piktogramok 12x12 cm méretben,
általában a táblákon jelennek meg.

Jelölendő:

- főhelyiségek funkciói
- nemek szerinti wc
- segélyhívó gomb jelzése



3. Belső közlekedés

3.1. Ajtók

Az ajtók küszöb nélkül, fémtokkal kerülnek beépítésre.

Alkalmazott acél blokktok és fém ajtó utólag szerelve vagy azzal egyenértékű termék helyezendő el.

12,5 cm falvastagságig átfogó tokként kerül beépítésre.

- Fémajtóknál az ajtófelület nagy kopásállóságú, ezért acél lábazati ütközősávot külön nem tervezünk.
- Az ajtó tok- és zárszerkezete a kontrasztosságot figyelembe véve kialakítandóak a belsőépítészeti adottságokhoz illeszkedve. egyedileg megadandó
- kilincsek kialakítása: eloxált alumínium, „U” alakban visszahajló végű

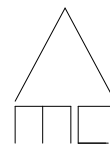
3.2. Kilincs

Az ajtó tok- és zárszerkezete a kontrasztosságot figyelembe véve lesznek kialakítva, ugyanakkor a belső enteriőrhez illeszkedve. Színe szálciszolt rozsdamentes acél, „U” alakban visszahajló végűek lesznek.

A zárszerkezeteket, kilincseket és egyéb kezelőeszközöket úgy terveztük, hogy azok akár egy kézzel is könnyen foghatóak, működtethetőek legyenek, erős szorítást, tekerést illetve forgatást használatuk ne igényeljen.

3.3. Kapcsolók, segélyhívó

Egypólusú kapcsoló csengőjellel és jelzőfényel, kontrasztos színű kerettel készül, 1,0 m magasságban elhelyezve, színe: sárga keret fehér kapcsolóval. Legrand Valena, vagy azzal egyenértékű termék.



4. Biztonsági rendszerek

4.1. Segélyhívó rendszer

A nyugtázható segélyhívó berendezés és csengő kiépítése az akadálymentes vizesblokkban falba süllyesztett gyengeáramú hálózattal, telepített hangjelző berendezéssel történik.

A 2 db segélyhívó nyomógomb kontrasztos színű valamint a wc kagyló mellett, ülve és fekve elérhetően 30 és 90 cm magasságban lesz beépítve, nyomógombos kivitelben, üzemeltetőhöz bekötve, funkciója szerint feliratozva, piktogrammal jelezve.

5. Akadálymentes WC-Mosdó helyiség kialakítása

Az akadálymentes illemhely vizesen is csúszásmentes burkolatú lesz, R11 „A” osztályozású felülettel.

A wc zár kör rozetta, elliptikus nagy fogófelületű retesszel, kívülről érmével nyitható.

A berendezéseket lást az akadálymentes mosdó belső falnézetein.

Kapaszkodók: Felszerelésükhöz teherbírásra megerősített hátfal szükséges.

Budapest, 2018. január 23.

.....
dr. Márkus Gábor
okleveles építésmérnök
É 01/4000