

# AKADÁLYMENTESÍTÉSI MŰSZAKI LEÍRÁS

**Edelény Városi Sporttelep, SPORTHÁZ engedélyezési tervéhez**  
**(Megvalósulási helyszín: Edelény, belterület Hrsz.: 1193/8)**

A tervezéskor a 1997. évi LXXVIII. törvény (az épített környezet alakításáról és védelméről), a 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (az országos településrendezési és építési követelményekről) és a pályázati kiírás mellékletét képező Segédlet a közszolgáltatásokhoz és egyéb szolgáltatásokhoz való egyenlő esélyű hozzáférés megteremtéséhez című dokumentum (Fogyatékos Személyek Esélyegyenlőségért Közhasznú Nonprofit Kft, 2015, szerkesztette: Pandula András) előírásait vettük alapul.

Munkánk során figyelembe vettük az egyetemes tervezés elveit, a térhasználat, és a közlekedési kapcsolatok tervezésekor gondot fordítottunk arra, hogy az eltérő tulajdonsággal rendelkező felhasználók egyformán biztonságosan és kényelmesen tudják használni a létesítményt, függetlenül koruktól, nemüktől, esetleges fogyatékoságuktól. Az akadálymentesítés valójában az épített környezet olyan formában történő megépítése, amely a képességeitől függetlenül mindenki számára a lehető legnagyobb mértékű használhatóságot biztosít. A tervezés során olyan megoldásokat alkalmaztunk, hogy az épület egy későbbi tetőtéri bővítés során megfelelően adaptálható legyen.

Jelen projekt során új épület kerül megépítésre, ezért annak komplex akadálymentesítését valósítjuk meg. A tervezett akadálymentes megoldásokat az alábbiakban részletezzük:

**Akadálymentes parkoló:** Az épület felé vezető járda mentén két akadálymentes parkoló kerül kialakításra (íkerparkolóként), csúszásmentes vízszintes felületen, min. (2,1+1,5+2,1) m x 5,5 m méretben. Táblával és útburkolati jellel jelöljük meg.

**Akadálymentes járda, gyalogút:** az akadálymentes parkolótól illetve a környező járdáktól az épület bejáratához vezet, felülete csúszásmentes, egyenletes, összefüggő. Menetirányú lejtése sehol nem haladja meg az 5 %-os értéket. Szabad szélessége min. 1,2 m, belógó akadályok nincsenek. A felületébe az elágazások környezetében színében és felületi érdességében eltérő vezetősáv és forduló elem lesz beépítve.

**Lépcső:** A tervezett sportház akadálymentes eléréséhez lépcső nem épül. A tetőtéri szinten jelen projekt keretében csak tároló kerül kialakításra. Azonban a későbbi, tetőtérben történő bővítés érdekében a lépcsőkarok akadálymentesen kerülnek kialakításra. A fokok orrnélküli kialakításúak lesznek max. 15 cm fellépőmagassággal. A lépcsőkar előjelző sávval, a fokok kontrasztos éllel lesznek megjelölve. A kar szélessége meghaladja a min. 1,2 m méretet. Akadálymentes kapaszkodó elhelyezését jelen projekt keretében nem tervezzük.

Felvonó: Jelen projekt során felvonó nem kerül beépítésre. Azonban a későbbi adaptálhatóság érdekében az orsótérben megfelelő hely áll rendelkezésre egy akadálymentes felvonó elhelyezésére. A későbbi megközelítéshez szükséges min. 150x150 cm szabad helyet szintén biztosítottuk.

Ajtók: Az ajtók mindkét oldalán a megközelítéshez szükséges szabad terület biztosított. Min. 90 cm szabad nyílású ajtók kerülnek beépítésre. A küszöb megengedett magassága 2 cm. A kilincs jól megmarkolható és kontrasztos színű lesz. Az ajtólap a tok és a környező falfelület színezésekor ügyelni kell a megfelelő kontraszt biztosítására. Az ajtólapok alsó min. 30 cm-es része nem törhető anyagból készül. A nagy üvegfelületek 150 cm magasságban jelölve lesznek.

Folyosók, közlekedők: A közlekedéshez szükséges 120 cm szélesség mindenütt biztosított, általában elegendő hely van a megforduláshoz is. A járófelület csúszásmentes és egyenletes. Az egyszerű alaprajzi elrendezés miatt a fordulópontok lesznek a padlóburkolaton megjelölve, színében és felületi érdességében eltérő jelzéssel.

Akadálymentes WC-zuhany: Egy akadálymentes WC-zuhany kerül kialakításra, amely az előtérből nyílik. A helyiség mérete és elrendezése biztosítja a kényelmes használatot. A WC csésze tengelye az oldalfaltól 45 cm, kiállása min. 70 cm lesz, ülés magassága pedig: 46-48 cm. A zuhany tálca nélküli kialakítással készül, max. 2 cm peremmagassággal. Az ülőke magassága a WC ülőke magasságával lesz azonos. A megközelítési távolságok a WC csészére leírtakkal azonosak. A csaptelep az ülőkével ellentétes falon lesz elhelyezve, ülő helyzetben is elérhető magasságban. A csaptelepből (a forrázás veszélye miatt) 40 °C-nál magasabb hőmérsékletű víz nem folyhat! A mosdó konkáv peremkialakítású, 55 cm kiállású, lesz, 85-90 cm peremmagassággal felszerelve, a szifon térszabad kialakítású. A mosdó fölé teljes alakot mutató süllyesztett tükröt helyezünk. A WC csésze mindkét oldalán kapaszkodó lesz elhelyezve melynek magassága 75 cm, átmérője pedig legalább 32 mm. A tér felé felhajtható, az oldalfalra fix kapaszkodó kerül. A zuhany mellett mindkét falon legalább egy-egy kapaszkodó lesz biztosítva, melyek közül legalább az egyik „L” alakú, szerelési magasságuk 75 cm, átmérőjük pedig legalább 32 mm. A kezelőeszközök (kapcsolók) magassága: 0,90-1,10 m. A falon tájékozódást segítő vízszintes csík (bordűr) lesz, kb. a 0,90-1,10 m tartományban. Az ajtó kilincse visszahajló és kontrasztos színű, az ajtó retesz belülről könnyen zárható, de kívülről (kulccsal, pénzérmével) nyitható lesz. Az ajtó becsukást a belső oldalra szerelt kapaszkodó segíti. A segélyhívó a WC-n illetve a zuhanyülőkén ülve és a földön fekve is elérhető kialakítású lesz, a törlőgombot is a WC helyiségben helyezük el. A segélyhívót jól látható és tapintható módon feliratozni kell. A kapcsolók és segélyhívó színe kontrasztosan tér el a környezetétől.

Tájékozódást és kommunikációt segítő eszközök:

Az épületmegnevezése: jól látható elhelyezéssel a homlokzaton történik.

Térkép: A helyiségek elrendezéséről sematikus, tapintható térkép készül, és az előtérben kerül kifüggesztésre, 1,20-1,60 m magasságtartományba. (A térkép pozicionálására ügyelni kell, hogy a megfelelő irányok egy vak ember számára követhetőek legyenek.)

Ajtótáblák (helyiség funkció jelző táblák): A felhasználók által használt ajtóknál az ajtó kilincs felőli oldalán a falon 1,20 – 1,60 m magasságtartományba kerül elhelyezésre. A tábla

síkírással és lehetőség szerint szimbólumokkal tartalmazza a helyiség funkcióját. A felirat Arial típusú 3 cm magas betűkkel készül 2 réteg dekorfólia számítógépes vágásával. Ezen kívül a táblának tartalmaznia kell az információt Braille felirattal is.

Indukciós készülékek: 1 db hordozható készülék beszerzését tervezzük. A készüléket használható állapotban kell tárolni. Az indukciós készülék elérhetőségének jelzése a kihelyezett min. 10x10 cm piktogrammal történjen. (Pl. a büfében.)

Alulírott tervezők nyilatkozunk, hogy a tervezett fejlesztés figyelembe véve a hatályos jogszabályokat és a pályázati kiírást (részletes felsorolását lásd fentebb) megfelel az akadálymentesítés követelményeinek.

Edelény, 2017. augusztus hó



Viszoki Csaba  
tervező  
É – 05 – 0172

Molnár Géza  
rehabilitációs környezettervező szakmérnök  
PTF 009282 2646