

EGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT FELÚJÍTÁS
KIVITELI TERVE

FÜZESGYARMAT, SZÉCHENYI U. 1. HRSZ.: 2/3

**AKADÁLYMENTESÍTÉSI
MUNKARÉSZ**

2017. augusztus

Készült a TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00039 számú, Egészségügyi központ felújítása és akadálymentesítése
című pályázathoz

TARTALOMJEGYZÉK

TARTALOMJEGYZÉK.....	2
AKADÁLYMENTESÍTÉSI MŰSZAKI LEÍRÁS.....	3
JOGSZABÁLYI HÁTTÉR.....	3
KONCEPCIONÁLIS ISMERTETÉS	3
KÖRNYEZET.....	4
<i>Épület körüli járdák.....</i>	<i>4</i>
<i>Parkoló.....</i>	<i>4</i>
ÉPÜLETEK MEGKÖZELÍTÉSE	4
<i>Előlépcső, terasz.....</i>	<i>4</i>
<i>Rámpa.....</i>	<i>4</i>
AKADÁLYMENTES WC	5

MELLÉKLET

AKADÁLYMENTES WC TERVE
AKADÁLYMENTES WC BERENDEZÉSEK LISTÁJA
RÁMPA KAPASZKODÓ RÉSZLET
INFORMÁCIÓS TÁBLA KONSZIGNÁCIÓ
AKADÁLYMENTESÍTÉSI TÉTELEK KÖLTSÉGVETÉS KIÍRÁSA

AKADÁLYMENTESÍTÉSI MŰSZAKI LEÍRÁS

Jogszabályi háttér

A felújítandó épület ill. közszolgáltatás akadálymentesítésének meghatározása a jelenlegi hatályos jogszabályok (2007. évi XXIII. törvény a fogyatékos személyek jogairól és esélyegyenlőségük biztosításáról szóló 1998. évi XXVI. törvény módosításáról, az 1997. évi LXXVIII. számú törvény - Az épített környezet alakításáról és védelméről, módosítva az 1999. évi CXV. Törvénnyel) és az OTÉK (253/1997. (XII.20.) számú kormányrendelet - Az országos településrendezési és építési követelményekről, módosítva a 211/2012. (VII. 30.) kormányrendelettel) rendelkezései, valamint a „Segédlet a közszolgáltatások egyenlő esélyű hozzáféréseinek megteremtéséhez 2015” c. dokumentumban foglaltak alapján történt. Ezen kívül az akadálymentesítéssel kapcsolatos kérdésekről a tervezővel egyeztetés történt. Az intézmény a TOP-4.1.1-15-BS1 pályázat keretében valósul meg, ezért tervezéskor a pályázati kiírás előírásai is figyelembe lettek véve.

Koncepcionális ismertetés

A tervezési feladat a Füzesgyarmati Egészségügyi Központ felújítása, az épület hőszigetelése és akadálymentesítése.

Az intézmény jelenleg meglévő (korábban kiépített) akadálymentesítése a DAOP-4.1.1/A pályázat keretében valósult meg 2009-ben. Az akadálymentesítés két fő eleme – a rámpa és az akadálymentes WC - viszont nem az előírások szerint készült el, ezért ezeket újra kell építeni.

A fejlesztés során az intézményben teljeskörű, komplex akadálymentesítés valósul meg, a betegek és a látogatók számára valamennyi szolgáltatás akadálymentesen elérhető lesz.

A meglévő állapot ismertetése:

Gyalogos közlekedés: A közterületi járdáról az épület burkolt járdán keresztül megközelíthető, szintkülönbség a járdában nincs. Burkolati vezetősávokkal és figyelmeztető jelzésekkel ellátott, a figyelmeztető jelzés nem megfelelő, a vezetősávtól nem eltérő.

Akadálymentes parkoló: Akadálymentesen használható parkoló megfelelően kialakított, de információs táblával nem jelzett.

Rámpa: van. 5% -os lejtésű, 120 cm szabad szélesség nem biztosított, a pihenőn a 150 cm-es fordulási terület nem biztosított, kapaszkodók megfelelőek, de rossz állapotúak.

Lépcső: A bejáratnál lévő előlépcső 110 cm-t hidal át. A fellépők magassága több, mint 15 cm. A lépcsőfokok greslap burkolatúak, orrképzés nélküliek, megfelelőek. A lépcső jelölése hiányzik. Burkolati jelzésekkel ellátott.

Ajtók: A bejáratú ajtó és belső ajtók akadálymentesek.

Belső közlekedés: Az épület földszintes. Lift nem releváns. Az épületben a közlekedők min 120 cm szélessége biztosított. Padlóburkolat megfelelő, taktilis és kontrasztos burkolati vezetősávokkal ellátott. Felületképzés kontrasztossága biztosított. A közlekedők falai mentén kapaszkodók találhatóak.

Akadálymentes wc: Van. Az előírt helyszükséglet a berendezések használatához csak részben biztosított. Néhány kapaszkodó és egyéb kiegészítő berendezések hiányoznak, ill. nem megfelelőek.

Infokommunikációs rendszer: kialakított, információs táblák és vezetősávok megfelelőek. Az intézményről információk a város honlapján megtalálhatóak.

Az akadálymentesítés megteremtése érdekében az alábbi főbb tevékenységek készülnek:

- Épület körüli környezet akadálymentes kialakítása érdekében az akadálymentes parkoló jelzése információs táblával.
- Az épület megközelítése akadálymentes előlépcső és rámpa újraépítésével.
- Akadálymentes vizesblokk kialakítása a jogszabályokban és segédletben megfogalmazott méretben.

Környezet

Épület körüli járdák

A tervezéssel érintett terület sík terep. Térkő burkolatú járdák biztosítottak, vezetősávval ellátva. A vezetősávok az általános burkolattól színben és felületében is elkülönülnek (speciális taktilis térkő elemek).

Az irányváltásra figyelmeztető burkolati jelzés térkő elemeit bütykös felületű elemekre kell kicserélni.

Parkoló

Az épület mellett szilárd burkolatú akadálymentes parkoló található szabványos felfestéssel. A parkoló mellett tábla jelezze az akadálymentes parkoló helyét.

Épületek megközelítése

Az épület és a járda közötti szintkülönbség 110 cm, mely rámpával és előlépcsővel van áthidalva. Ezeket újraépítik.

Előlépcső, terasz

Látássérültek számára a szintkülönbség jelzésére a lépcsők színben elkülönülnek a járda burkolat színétől. Az előlépcső lépcsőfokainak fellépő magassága max. 15 cm, belépő szélessége 30 cm lesz. Az előlépcső és a terasz burkolata csúszásmentes, egyenletes lapburkolat. A lépcsőfokok ornnélküli kialakításúak. A terasz 1%-os lejtéssel készül a vízelvezetés biztosítása érdekében.

A lépcső egyik oldalán kétsoros kapaszkodó készül, a közlekedés megkönnyítésére, balesetek elkerülésére.

A kapaszkodó az indulásnál és érkezésnél 30 cm-el túlnyúlva készül, ahol a korlát túlnyúlott szakasza a közlekedő térbe lóg, ott elhajlítva. A kapaszkodók magassága 60 (gyermekekhez igazodó magasság) és 95 cm. A kapaszkodó Ø45 mm-es átmérőjű, a tartó oszlopaihoz konzolosan rögzítve. Színe a környezetétől kontrasztosan elütő színű lesz.

Az épület bejáratí aijtájához a teraszon az előlépcsőtől taktilis, kontrasztos burkolati vezetősáv irányít, irányváltásoknál figyelmeztető jelzéssel.

Rámpa

A bejáratához akadálymentes rámpa is készül, legalább R12 értékű csúszásmentes térkő burkolattal. A tervezett rámpánál a szintkülönbség 110 cm. A rámpa háromkarú lesz, 5 %-os lejtéssel. A rámpakar 1,20 m szabad szélességű lesz. A rámpa mindkét oldalán 10 cm magasságban kerékvetővel, valamint folytonosan vezetett kettős kapaszkodóval, az indulásnál és érkezésnél 30 cm-el túlnyúlva. A kapaszkodók magassága 70 és 95 cm. A kapaszkodó Ø45-50-es átmérőjű a terasz korlátjához illeszkedő, a tartó oszlopokhoz

konzolosan rögzítve. Színe a környezetétől kontrasztosan elütő színben. Látássérültek számára az induló és érkező szakasz előtt felületében és színében az általános burkolattól eltérő figyelmeztető sáv készül. A rámpa induló és az érkező részén biztosítva lesz a megforduláshoz szükséges 1,50 m átmérőjű szabad terület.

Akadálymentes WC

Az akadálymentes WC közvetlenül közlekedőbe nyílik. Az ajtó 90/195 cm szabad belméretű (100/210 cm névleges méretű), küszöb nélküli, megfelelő. Az ajtószárnyról hiányzik az ütközőlemez. A kulcsos zár akadálymentes szempontból nem megfelelő. Az ajtót kívülről az akadálymentesség nemzetközi szimbóluma jelöli. A csempeburkolat fehér, a kontrasztosság a helyiségben nem érvényesül.

Az ajtót kívülről érmével nyitható, foglaltságjelzős WC zárral kell felszerelni.

Padlóburkolata csúszásmentes, matt kőporcelán lapburkolat lesz, kontrasztos színben. Falburkolata matt felületű csempeburkolat, 90-100 cm magasságig sötétebb színes, a fölött világos színes vagy fehér színben.

A kapaszkodók és szaniterek a sötétebb falfelülettől elütő, fehér színűek vagy szálcsiszolt rozsdamentes acél anyagúak lesznek.

A WC mellett segélyhívó vészcsengőt kell elhelyezni, 0,90 m magasságban, zsinórral, jól látható színben. Fénnyel és hanggal egyaránt riasztó vészjelzőt kell elhelyezni az ajtó fölött.

Berendezések:

A WC-csésze, 46-48 cm-es használati magassággal, beépített víztartállyal, hátsó kifolyással lesz elhelyezve, konzolosan felerősítve a hátfalra. A kapaszkodók a fal felőli oldalon fix rögzítésű vízszintes és függőleges szárúak, míg a megközelítés felőli oldalon lehajthatóak lesznek. A toalettpapír-tartó a kapaszkodón lesz elhelyezve. A WC 70 cm mélységű lesz, előtte 1,35 m szabad terület és a hozzáférés biztosítva lesz szemből oldalról és átlósan.

A mosdó 85-90 cm magasságban lesz elhelyezve. Maga a mosdókagyló konkáv peremkialakítású és fix, meglévő, megfelelő. Egykaros keverő csaptelep lesz beépítve, forrázásgátlóval ellátva. A bűzelzáró falba süllyesztett kivitelű, védőburkolattal. A mosdó melletti falon lesz elhelyezve a folyékonyszappan adagoló és a kézzárító, 95-100 cm-es magasságban. A mosdó fölött nagyméretű tükör lesz, elhelyezése 100-180 cm között.

Az akadálymentes WC-ben falra rögzített, mosható felületű, lehajtható pelenkázó asztal lesz 80-85 cm magasságban elhelyezve, lehajtott állapotban térdszabad kialakítású.

A fogasok elhelyezési magassága 120 és 150 cm.

Megvilágítás, kapcsolók:

A mennyezeti lámpatest kompaktfénycsöves típusú, 1 db készül, a helyiség közepén elhelyezve. Helyi megvilágítás lesz a tükör fölött. A villanykapcsoló könnyen elérhető helyen és jól láthatóan lesz elhelyezve az ajtó mellett, 1,10 m magasságban, kontrasztos keretben. A nővérhívó nyugtázója helyiségen belül, az ajtó mellett a villanykapcsolóval ellentétes oldalon lesz.

2017. augusztus 30.

Németh Ágota

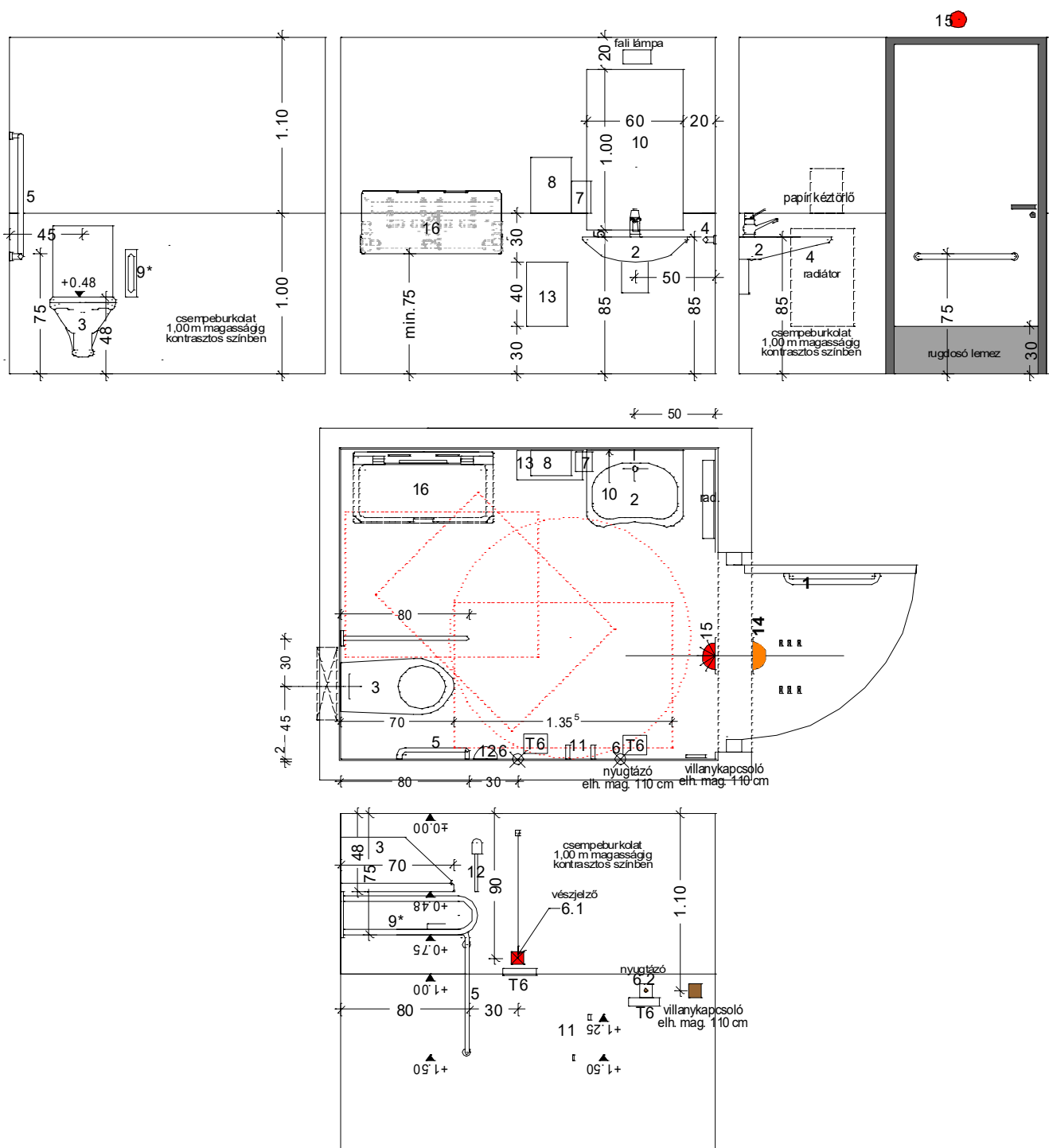
Építészmérnök,

Rehabilitációs környezettervező szakmérnök

PTF 009112/4248

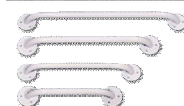
MELLÉKLETEK

AKADÁLYMENTES WC TERVE



AKADÁLYMENTES WC BERENDEZÉSEK

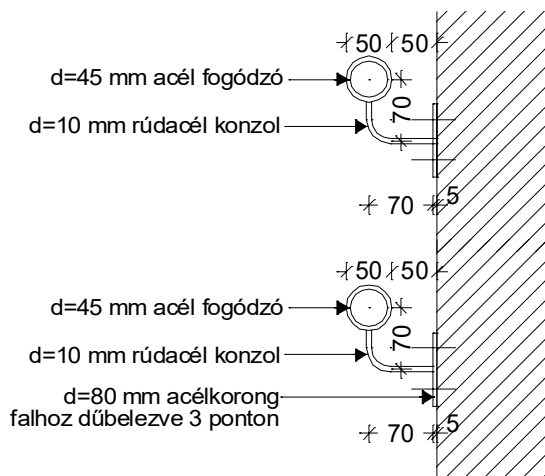
	megnevezés	leírás	javasolt típusok pl.	db
1	ajtó	zár: kívülről érmével nyitható, foglaltságjelzős WC-zár. Ajtószárny mindkét oldalán 30 cm magas rugdosó lemez burkolat.	MEGLÉVŐ	
	villanykapcsoló	kontrasztos keretben vagy színben, elhelyezési magasság: 90-110 cm között, kilincs felőli oldalon		
2	mosdókagyló	fix, konkáv peremű mosdó, felső sík: 85 cm, laposszifon, keverőkaros orvosi csapterlep forrázástárlóval, porcelán, fehér színben.	MEGLÉVŐ	
3	WC csésze	hátsó kifolyású, konzolos, 70 cm mély, beépített víztartály, nyomógombos öblítő, ülés magasság: 46-48 cm között, porcelán, fehér színben, normál ülőkével. Nem elől nyitott típus!	GORMEX 5112, IT613F	1
4	kapaszkodó mosdó mellett	szinterezett fehér vagy r.a. acél, átmérő: 32 mm, L=min.40 cm, elhelyezési magassága: 85 cm	MEGLÉVŐ	1
5	derékszögű hajlított kapaszkodó wc kagyló mellett	szinterezett fehér vagy r.a. acél, min. 45x75 cm, átmérő: 32 mm, vízszintes szár elhelyezési magassága: 75 cm	IT4080L-B	1
6	vészcsengő	kontrasztos keretben vagy színben, 90 cm magasságban elhelyezett hívó, padlóig érő zsinórral. Nyugtázó helyiségben ajtó közelében 1,10 m magasságban elhelyezve. Hívó és nyugtázó információs táblával jeölve: síkírással, Braille felirattal és szimbólummal.	Schrack Sigma hívó rendszer	1
7	folyékonyszappan adagoló	elhelyezési magasság: 100 cm	Tork S1	1
8	kézzárító	infravezérlésű, alsó elhelyezési magasság: 100 cm		1
9	felhajtható kapaszkodó	szinterezett fehér vagy r.a. acél, elhelyezési magasság: 75 cm, átmérő: 32 mm. L= 80 cm. * jelű WC papír tartóval.	IT800F	1
10	tükör	csempeburkolatba süllyesztett, nagyméretű, 60/100 cm, alsó él: 90 cm		1
11	fogas	2 db kontrasztos színben, elhelyezési magasság: 125 és 150 cm.	IT-5388C	2
12	WC kefe	falra rögzített	IT02681	1
13	hulladék kidobó	nyitott vagy lengő fedeles, fali	IT P10C	1
14	vészjelző	nővérhívó vészjelzője ajtó felett, sárga vagy vörös színű villogó fényjelzés hangjelzéssel	Schrack Sigma hívó rendszer,	1



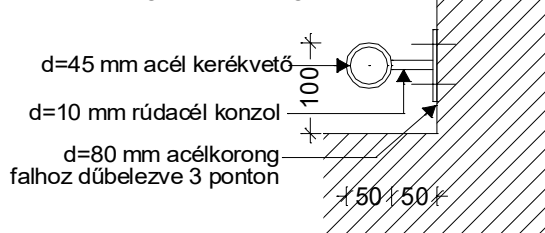
		kiegészítve.	IT800 Series	
15	tűzjelző	fény- és hangjelzést adó tűzjelző		1
16	babapelenkázó	lehajtható babapelenkázó, vízszintes állású, 80-85 cm magasságban falra rögzített, lehajtható, térdszabad kialakítású, mosható felülettel		1

RÁMPA KAPASZKODÓ RÉSZLET

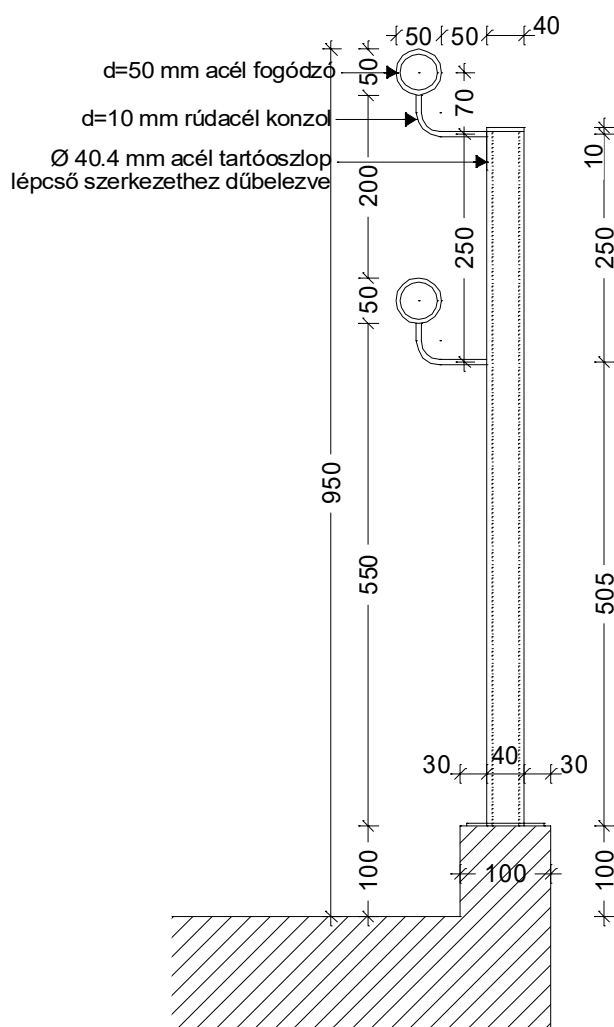
BELSŐ KAPASZKODÓ RÉSZLET




BELSŐ KERÉKVETŐ RÉSZLET



KÜLSŐ KORLÁT RÉSZLET



INFORMÁCIÓS TÁBLA KONSZIGNÁCIÓ

jel: T0	Névleges méret: 50*60 cm	darabszám: 1 db
Akadálymentes parkolót jelző szabvány közlekedési tábla.		
jel: T6	Névleges méret: 10*10 cm	darabszám: 2 db
Funkciójelző tábla szöveggel és piktogrammal, braille felirattal (akadálymentes wc-ben).		