

Intézmény neve	Elérhetőség	Cím
Prohászka Ottokár Orsolyita Közoktatási Központ	+36 96 510-380	9022 Győr, Újkapu út 2-4.

#### ÉPÜLET KÖRÜLI KÖRNYEZET PARKOLÓ

Akadálymentes parkolók száma

Akadálymentes parkolók szélessége

Akadálymentes parkolók jelölése Nincs

#### Építménytől való távolság

Busz részére megállási lehetőség IGEN

#### JÁRDÁK GYALOGUTAK

Szélesség

Felület

#### Vezetősáv

színében és felületében eltérő NEM

Járda síkján akadályok NEM

Járda fölé benyúló ill. lógó akadályok NEM

szabad belmagasság min. 2,20 m IGEN

Utcai tartozékok Nincs

#### MEGKÖZELÍTÉS RÁMPA

Szintkülönbség, lejtés

17,5 cm szintkülönbségig 8%

17,5 cm szintkülönbség felett 5%

Szabad szélesség

Járófelület egyenletes

vezetősáv kialakított NEM

Mellvéd, kerékvető szegély NEM

járófelületről a legurulás megakadályozott NEM

Korlát NEM

kétsoros kialakítás NEM

rámpa mindkét oldalán NEM

kontrasztos IGEN

#### LÉPCSŐ

Szintkülönbség

minimum 3 fellépő NEM

egy kar maximum 1,80 m szintkülönbséget hidal át NEM

Szabad szélesség

Lépcsőfok mérete

fellépőmagasság 15 cm 15 cm

Lépcsőlap profil (orrkialakítás) egyenletes

Korlát NEM

kétsoros kialakítás NEM

rámpa mindkét oldalán NEM

kontrasztos NEM

A komplex akadálymentesítés szempontrendszer NEM

#### BEJÁRAT

Akadálymentes megközelítés	IGEN
Szabad szélesség	114 cm
min. 0,90m belméret, ha a falvastagság >30cm	
min. 0,85m belméret, ha a falvastagság <30cm	

<b>Ajtólap</b>	
üvegezéssel ellátott	IGEN
alsó része védelemmel ellátott	IGEN
kilincsszerkezet 0,90-1,10m magasságban	IGEN
<b>Jelölések, információk</b>	
kontrasztos ajtókeret vagy ajtólap	IGEN
üvegezett felületek érzékelhetőek	IGEN
helyiség funkciójelzése síkírással, Braille felirattal	NEM

<b>SZÉLFOGÓ</b>	
Mérete	nagy

<b>Berendezések kezelhetősége</b>	NINCS
kezelőeszközök 0,90-1,10m magasságban	
tájékoztató, eligazító tábla	
megfelelő megvilágítás, jó akusztika	

<b>BELSŐ KÖZLEKEDÉS FOLYOSÓK</b>	
Szabad szélesség és magasság	260x350 cm

Járófelület	
vezetősáv kialakított	NEM
Belógó ill. lelógó akadályok	nincs
akadályok megfelelően jelzettek	IGEN
Megfordulási lehetőség	IGEN
a folyosón a megfordulási lehetőség biztosított	IGEN
<b>Tájékozódás</b>	
iránytjelző, tájékoztató táblák	IGEN
átlátható, logikus alaprajz	NEM
funkciók jelölése	IGEN

<b>FELVONÓK</b>	NINCS
Felvonó megközelíthetősége	
Fülke mérete	
Liftajtó mérete	
Kezelőeszközök, információ	
látható, hallható, tapintható információ	
A komplex akadálymentesítés szempontrendszere	

<b>BELSŐ HELYSÉGEK PADLÓBURKOLATOK</b>	
Biztonság	
csúszásmentes	NEM
<b>Tájékozódás</b>	
tükröződésmentes	NEM
vezetősávok kialakítása	NEM

<b>WC-MOSDÓ</b>	
Kialakítása, mennyisége	1
folyosóról önállóan nyíló	IGEN
Helyiségméret	IGEN
megfordulás biztosított	
<b>WC csésze</b>	
szemből és oldalirányból megközelíthető	IGEN
magasított	IGEN
<b>Mosdó</b>	

konkáv peremkialakítású	IGEN
térdszabad kialakítású (min. 0,85m magasságban)	IGEN
<b>Kapaszkodók</b>	
WC mindkét oldalán, tér felé felhajtható	IGEN
0,75m magasságban	IGEN
<b>Kezelőeszközök</b>	
0,90-1,10m magasságban	1,00 m
kontrasztos kialakítás	IGEN
könnyű használhatóság	IGEN
vészjelző biztosított	NEM
<b>ÜGYFÉLSZOLGÁLAT</b>	
<b>Pult megközelítése</b>	
akadálymentes, jól meghatározott útvonal	IGEN
Pult előtti szabad hely	nagy
min. 90 cm szélességű szabad sáv a pult előtt	IGEN
min. 1,50 m sugarú kör a megforduláshoz	IGEN
<b>Pult kialakítása</b>	NINCS
akadálymentes pultszakasz magassága 75-80 cm	
pult magassága egyéb helyen max. 1,10 m	
pult szélessége min. 50 cm	
térdszabad kialakítás	
<b>Várakozási lehetőség</b>	
kerekesszékek számára hely	IGEN
vakvezető kutya számára hely	IGEN
jól megvilágított környezet	IGEN
csendes környezet	IGEN
<b>Automaták</b>	NINCS
megközelítéshez 0,90x1,20 m szabad hely	
kezelőeszközök magassága 0,90-1,10 m között	
jól látható illetve tapintható információ	
hangerőszabályzás, hallókészülékkel kompatibilis	
egyértelmű használat	
<b>Kommunikáció</b>	
ügyintéző arca jól megvilágított	IGEN
ügyintéző személye jól látható	IGEN
indukciós hurokerősítő berendezés biztosított	NEM
<b>Egyéb Feljegyzések</b>	Az épület több emeletes, de lift nincs