

Formular de evaluare a condițiilor de accesibilitate a clădirilor publice

Data: **30-06-2025**

Echipa de evaluare: **Viorel Zaprojan, monitor de accesibilitate**

Datele de contact (mobil, e-mail) ale evaluatorului: **viorelzaprojan@gmail.com, 067485817**

| Categorii | Indicatori | Date colectate |
|----------------------|----------------------|----------------|
| Localitate, raion: | Paruceni (Nisporeni) | |
| Adresa, strada, nr.: | - | |
| Instituția: | Gradinita-BESV 23/32 | |
| Tipul instituției: | BESV | |
| Latitudinea: | 47.149523 , | |
| Longitudinea: | 28.100441 | |

Căi de acces către clădire

| | |
|---|---------------------------------|
| Tip înveliș: | Asfalt + Pavaj |
| Drumurile/Căile de acces sunt: | Calitative |
| Trotuare: | Da |
| Trecerea de pe carosabil spre trotuar/clădire: | Lină |
| Poartă intrare: | Da, are lățimea: 100 cm |
| Prag poartă: | Nu |
| Există pavaj tactil sau marcaj contrastant la ieșirea de pe carosabil pe trotuar: | Nu |
| Trotuarul are pavaj tactil sau marcaj contrastant: | Nu |
| Borduri: | Da, 2 borduri , înălțimea:15 cm |
| Scări/Trepte: | Nu |
| Bariere (piloni și/sau bolarzi stradali, panouri publicitare): | Nu |
| Nivel: | Înclinat în coborâș |

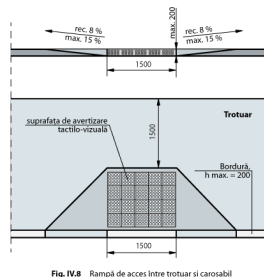


Fig. IV.8 Rampă de acces între trotuar și carosabil

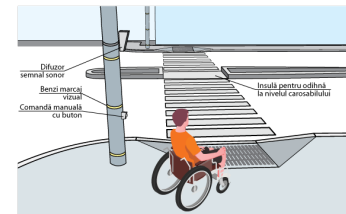


Fig. IV.14.a Traversarea străzilor cu lățime mai mare pe 4 benzi de circulație. Perspectivă

Loc de parcare

| | |
|--|---|
| Parcare obișnuită: | Nu , nici nu există loc unde poate fi amenajată parcare |
| Locuri de parcare amenajate pentru persoanele cu dizabilități: | Nu |

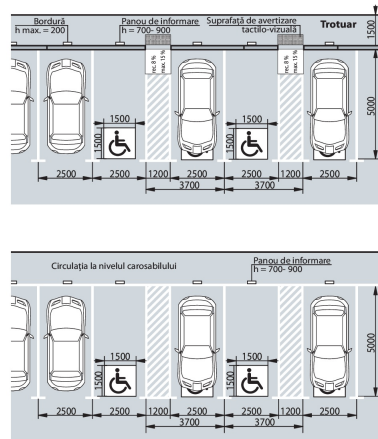


Fig. IV.18 Parcare pe o direcție perpendiculară față de carosabil

Intrare în clădire

| | |
|---|---|
| Intrarea în clădire este la nivelul solului: | Nu |
| Dacă este folosită o intrare alternativă, există indicatoare care arată direcția către aceasta: | Nu |
| La intrare sunt trepte: | Da, 3 trepte , Înălțime totală a treptelor/scărilor (cm)60 cm |
| La intrarea în clădire este instalată o platformă de ridicare (verticală sau înclinată): | Nu |
| Ușa se deschide în interior sau exterior: | Exterior |
| Dimensiunile pragului/spațiului din fața ușii de intrare în clădire: | 136 cm x 200 cm |
| Înălțimea pragului ușii (de la nivelul solului până la nivelul superior al pragului): | 60 cm Standard: Se aplica regula de 1:12 |
| Dacă există trepte, sunt semnalate treptele cu elemente contrastante și/sau tactile: | Nu Standard: prima și ultima treaptă trebuie semnalate în culori contrastante |
| Există rampă de acces: | Nu |
| Nu există rampă, dar sunt șine metalice: | Nu |

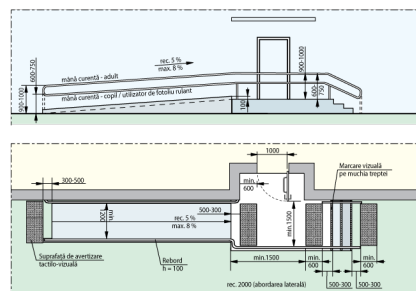


Fig. V.32.b Rampă de acces paralelă cu intrare în clădire

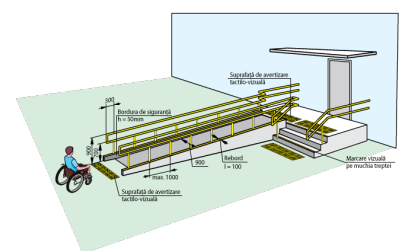


Fig. V.31.a Rampă de acces perpendiculară pe intrarea în clădire

Uși

| | |
|---|----|
| Există o singură intrare comună: | Da |
| Există o intrare/ieșire de rezervă? | Nu |
| La intrarea în clădire există turnichete sau bariere rotative: | Nu |
| Deschiderea ușii este ușoară și necesită puțin efort (chiar dacă ușa este dotată cu amortizor): | Da |
| Pentru persoanele cu dizabilități este rezervată o intrare separată: | Nu |

| Categorii | Indicatori | Date colectate |
|-----------|---|---|
| | Dimensiuni ușă de intrare: | Dublă: 70 cm + 70 cm Standard: lumina ușii duble trebuie să fie de minim 90 cm Ușa mică din cea dublă se deschide |
| | Prag ușă de intrare: | Un prag cu înălțimea: 4 cm Standard: pragul trebuie să fie de maxim 2 cm |
| | Uși în interior: | Lățimea: 88 cm |
| | Praguri de la ușile de interior: | Prag 1 cu înălțimea: 4 cm Standard: pragul trebuie să fie de maxim 2 cm |
| | Ușile de la intrare și din interiorul clădirii sunt dotate/marcate corespunzător cu semne contrastante: | Nu Standard: este o diferență de culoare contrastantă (culori închise / culori deschise) între perete și podea |



Fig. V.23. - Exemplu de conformare a suprafețelor vitrate în cadrul foii de ușă și realizarea contrastului vizual

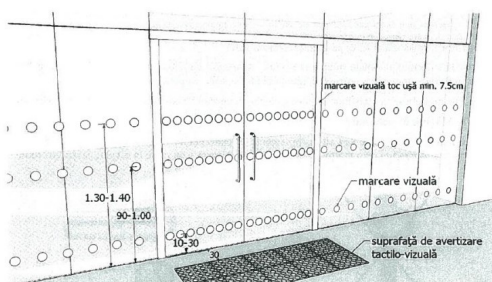


Fig. V.24. - Exemplu de conformare a suprafețelor vitrate în cadrul foii de ușă și realizarea contrastului vizual, atunci când ușa și suprafețele adiacente sunt vitrate



Coridoare

| | |
|--|----|
| Coridoare: | Da |
| Lățimea coridorului (în cel mai îngust loc) este peste 150 cm? | Da |
| Trepte: | Nu |
| Pardoseala/podeaua în coridor este suprafață accesibilă: | Da |
| Suprafață alunecoasă: | Da |
| Bariere/obstacole: | Nu |
| Culori contrastante (este o diferență de culoare contrastantă (culori închise / culori deschise) între perete și podea): | Da |
| Iluminare bună (lumină de zi și lumină artificială) pe hol și pe culoarele principale: | Da |

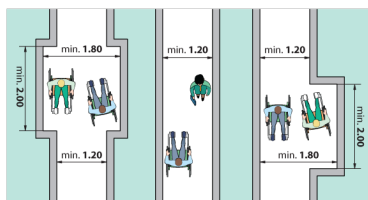
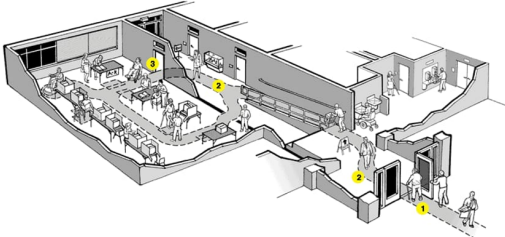


Fig. V.1 Buzunare la coridoare /p.47/

Sala în care se prestează serviciul public (un birou sau o cameră unde poate fi deservită o persoană cu dizabilități)

| | |
|--------------------|--------|
| Este la nivel de: | Parter |
| Trepte: | Nu |
| Bariere/obstacole: | Nu |

| Categorii | Indicatori | Date colectate |
|---|--|---|
| | În sală este spațiu de manevră pentru un scaun rulant cu diagonala minimă de 140 cm: | Da |
| | Spațiul interior este suficient iluminat: | Da |
| | Culori contrastante pentru sală: | Nu Standard: este o diferență de culoare contrastantă (culori închise / culori deschise) între perete și podea |
|  | | |

Grup sanitar

| | |
|--|---|
| Grup sanitar în exterior: | Nu |
| Grup sanitar în interior: | Da . La Subsol |
| Dacă Wc este la etaj subsol, demisol, atunci există un ascensor? | Nu |
| Există indicatoare pe coridoare și pe ușă, care semnalează grupul sanitar accesibil: | Nu |
| Ușa de intrare WC interior, lățime: | 73 cm Standard: ușa trebuie să fie de minim 90 cm |
| Prag ușă de intrare: | Prag cu înălțimea: 5 cm Standard: maxim 2 cm |
| Dimensiuni grup sanitar: | 255 cm x 285 cm Standard: minim 160 x 180 cm |
| Ușa cabină WC, lățime: | 58 cm Standard: ușa trebuie să fie de minim 90 cm |
| Ușa cabinei se deschide în : | Exterior Standard: exterior |
| Dimensiuni cabină WC: | 240 cm x 120 cm Standard: minim 160 x 180 cm |
| Prag ușă cabină WC: | Prag cu înălțimea: 50 cm Standard: maxim 2 cm |
| Tipul vasului WC: | Pe podea |
| Vasul WC are bare de suport: | Nu |
| Mecanismul de scurgere a apei este: | Integrat în vasul WC |
| Lavoar/chiuveță: | Da , înălțimea de: 70 cm Standard: h - 85 cm |
| Este spațiu liber sub lavoar: | Nu |
| Este uscător de mâini: | Da , nu se află lângă lavoar , la înălțimea de: 100 cm Standard: maxim 100 cm |
| Întrerupătoarele sunt poziționate la o înălțime de 80 până la 110 cm de la podea: | Nu |
| Toaleta este echipată cu sistem/buton de alarmă: | Nu |
| În toaletă sau cabine există cuier pentru haine: | Nu |
| Culori contrastante: | Nu Standard: este o diferență de culoare contrastantă (culori închise / culori deschise) între perete și podea |
| Colacul de WC este de o culoare contrastantă cu vasul de WC: | Nu |
| Iluminare bună (lumină de zi și lumină artificială) în WC: | Da |

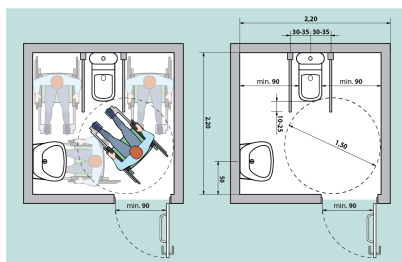


Fig. V.42a Amenajarea unei cabine WC adaptate - tip A

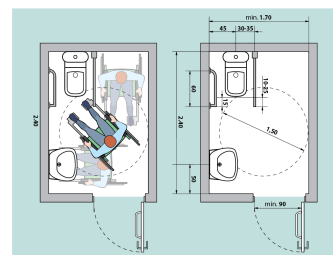


Fig. V.43a Amenajarea unei cabine WC adaptate - tip B





Galerie - Intrare în clădire



Galerie - Uși



Galerie - Coridoare



Galerie - Sala de prestare a serviciului



Galerie - Grup sanitar

