|  |
| --- |
| **15. CHECK LIST - VYHLÁSENIE O BEZBARIÉROVEJ PRÍSTUPNOSTI**  **– VEREJNÝCH PRIESTOROV** |

Zisťuje sa súlad so stavebnou legislatívou, najmä so stavebným zákonom, vyhláškou MŽP č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a článkom 9 Prístupnosť Dohovoru o právach osôb so zdravotným postihnutím.

Príloha vyhlásenia: Situácia a rezy v mierke 1:200- 1:500 podľa veľkosti územia, sekcie alebo prvky (potrebné na posúdenie bezbariérovej prístupnosti) v mierke 1:100-1:200.

Kód žiadosti o NFP ..................

Názov žiadateľa .......................

**Druh a umiestnenie stavby**

|  |  |
| --- | --- |
| Názov stavby: | Druh stavby: |
| Adresa umiestnenia stavby: | Číslo parcely: |
| Číslo stavebného povolenia: | |

1. **Autor návrhu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Meno: | | Priezvisko: | Tituly: |
| Bydlisko (ulica a číslo domu): | | | |
| PSČ: | Mesto/Obec: | | |
| Telefón: | | E-mail: | |

**Prehlasujem, že požiadavky na bezbariérovú prístupnosť sú realizované v súlade so stavebnou legislatívou a spĺňa požiadavky uvedené v nasledujúcej tabuľke.**

..........................................................................

Podpis autora návrhu

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Sú splnené tieto požiadavky?** | **áno** | **nie** | **Pre projekt irelevantné** |
| **1.**  **Chodníky, námestia, pešie zóny**  **/podľa TP048/** | 1. šírka chodníkov je najmenej 1,5 m , 2. podchodná výška je zabezpečená min 2,2m /opt. 2,5m/ 3. chodníky majú rovný povrch bez nerovností a škár /do 10mm/, 4. sú doplnené systémom orientačných prvkov – prirodzených, umelých vodiacich línii, signálnych a varovných pásov 5. je zabezpečené kvalitné osvetlenie pre zvýšenie bezpečnosti chodcov 6. ak je vybudovaný pruh pre chodcov a pruh pre cyklistov, tak sú od seba navzájom výrazne oddelené špeciálnym varovným pásom   Poznámka: Pri prekonávaní terénnych nerovností sa pri sklone chodníka väčšom ako 1:21 (viac ako 5%) navrhuje rampa, ktorá musí spĺňať požiadavky podľa bodov 3 a 4 |  |  |  |
| **2.**  **Riešenie výškových rozdielov** | Výškový rozdiel v komunikačných priestoroch je bezbariérovo prekonaný jedným z týchto spôsobov:   1. zabudovaná rampa s parametrami podľa bodov 3 a 4, 2. zvislá zdvíhacia plošina, 3. výťah s rozmermi min. 1,1 m x 1,4 m, s požadovaným vybavením, 4. šikmá schodisková plošina (iba ak nie je iná možnosť),   Poznámka: Schodolez (prenosné zariadenie) nie je povolený! |  |  |  |
| **3.**  **Parametre rampy**  **(ak sa navrhuje)** | 1. pozdĺžny sklon rampy spĺňa požadované parametre:    * max. 1:12 (8,3%), napr. pri výške 0,45 m (3 schody) je rampa dlhá 5,4 m ,    * max. 1:8 ak je dĺžka menej ako 3 m (najviac 2 schody), 2. svetlá šírka rampy je najmenej 1,3 m, 3. voľná vodorovná manévrovacia plocha na začiatku a konci rampy je 1,5 m x 1,5 m, 4. dĺžka jedného ramena rampy je najviac 9 m (avšak pri sklone 1:8 najviac 3 m), 5. odpočívadlo medzi ramenami rampy je dlhé najmenej 2 m (pri   pravouhlom prepojení najmenej 1,5 m x 1,5 m),  Poznámka: ramená rampy musia byť priame! |  |  |  |
| **4. Vybavenie rampy**  **(ak sa navrhuje)** | 1. držadlá sú umiestnené po oboch stranách rampy (vo výške 0,9 m, prípadne aj v 0,75 m), 2. vodiace tyče sú po oboch stranách rampy vo výške 0,3 m, alebo obruby proti vybočeniu do výšky 0,1 m (nie sú nutné pri plných zábradliach),   zdrsnený a nešmykľavý povrch rampy, |  |  |  |
| **5.**  **Mestský mobiliár** | 1. mestský mobiliár /lavičky, terasy, poštové schránky, bankomaty, koše a pod./ je prístupný pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu 2. mestský mobiliár alebo obslužné prvky mestského mobiliáru nezasahujú do priechodnej šírky chodníka 3. vedľa lavičky je voľný spevnený priestor pre osobu na vozíku alebo detský kočík 4. obslužné otvory na mestskom mobiliari sú v dosahu výšky sediaceho človeka, max. výška 1,2m 5. v priestore sa nachádzajú aj lavičky s opierkami na chrbát a bočnými opierkami na ruky |  |  |  |
| **6.**  **Detské ihriská a športoviská** | 1. na ihriská a športoviská je zabezpečený bezbariérový prístup po spevnenom chodníku 2. je zabezpečený bezbariérový prístup k jednotlivým herným prvkom, zariadeniam ihriska 3. na detskom ihrisku sú osadené aj bezbariérové herné prvky, zariadenia, ktoré môžu využívať deti s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie 4. jednotlivé herné prvky a zariadenia sú bezpečné   Poznámka: Súčasťou detských ihrísk by mali byť bezbariérové herné zariadenia, ktoré sú navzájom prepojené bezbariérovými trasami. Prízemné herné zariadenia a interaktívne prvky musia byť umiestnené v dosahu detí na vozíku. Zvýšené herné zariadenia sa sprístupňujú pomocou rámp a presadacieho systému. |  |  |  |
| **7.**  **Bezbariérová doprava** | 1. je zabezpečený bezbariérový prístup na plochu zastávky, nástupišťa 2. na chodníkoch je zabezpečený ucelený orientačný systém formou vodiacich línií, varovných a signálnych pásov 3. priechody pre chodcov sú v súlade s TP 048 (zníženie obrubníkov, použitie nájazdových rámp, šírka priechodu min 3m) 4. mimoúrovňový priechod /podchody a nadchody/ je doplnený okrem schodiska aj výťahom alebo zvislou zdvíhacou plošinou |  |  |  |
| **8. Parkovanie** | 1. vyhradené bezbariérové parkovacie miesto (3,5 m x 5 m) je v blízkosti vstupu do budovy, 2. zabezpečený je bezbariérový prístup z parkoviska na chodník, |  |  |  |
| **9. Bezbariér. toalety** | 1. rozmery záchodovej kabíny sú najmenej 1,6 m x 1,8 m, 2. vedľa WC misy je voľný priestor min. 0,8 m na zasunutie /   presadnutie z vozíka,   1. sklopné držadlá sú po oboch stranách vedľa WC misy, 2. dvere sú široké min. 0,8 m (optimálne 0,9 m) otváravé smerom von zo záchodovej kabíny, 3. umývadlo má podomietkový / úsporný sifón – umožňuje osobe na vozíku zasunutie nôh pod umývadlo, 4. zrkadlo je vo vyhovujúcej výške aj pre osoby sediace na vozíku, |  |  |  |

**Doplňujúce informácie:**

(Uveďte vážne dôvody, prečo nie je niektorá požiadavka splnená zo strany prijímateľa)