

VYJÁDRĚNÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI - BEZBARIÉROVÉ ŘEŠENÍ

Akce: BRNO – UL. TOMEŠOVA, ÚPRAVA LOKALITY

Projektant: Ing. Eva Wágnerová

Stupeň: územní souhlas, ohlášení, 07/2021

č.j.: MA/2021/443

Předmětem vyjádření je úprava stávající plochy tj. změna dokončené stavby.

Legislativa:

- vyhl. č. 398/09 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb (dále jen vyhláška) a navazující předpisy. Dle §2 odst. (1) se jedná o stavbu a) pozemních komunikací a veřejného prostranství

Podklady pro vyjádření:

A+B: Průvodní a Souhrnná technická zpráva, Koordinační situace, 05_Situace stavební úprava. Bezbariérové užívání je popsáno v Souhrnné technické zprávě bod B.2.4

Navržené řešení

- jedná se o úpravu stávající zelené plochy ve svažitém terénu mezi ul. Tomešova a Pivovarská, doplnění funkčních ploch a mobiliáře (lavice, odpadkové koše, pítka, workout prvky,..)
- hlavní cesta: š. 1,2 m, v místě napojení na ul. Tomešova varovný pás, na parkovišti bude vyznačen vodorovným dopravním značením zákaz parkování tak, aby byl možný volný přístup na hlavní cestu do parku. Podélný sklon v horní části do 1,5% (přístup k lavičkám stolu, pítka a plánované rozhledně), dále směrem k ul. Pivovarská podélný sklon 14,8% a jezdecké schody S1 v. 10 cm. Druhé schodiště S2 (12x150/300) k odpočinkové zóně. U schodišť vždy alespoň jednostranné zábradlí
- povrchy: žulové kostky, betonové pásy, česaný beton, štěrkový trávník, mlat
- vodící linie: rozdíl mezi zpevněným povrchem cest a okolní zelení (lze použít mimo zastavěné území)

Shrnutí a připomínky

Navržené řešení vyhovuje požadavkům na bezbariérové užívání, s ohledem na §2 bod 2 závažné územně technické a stavebně technické důvody, které neumožňují uplatnění požadavků vyhlášky u změn dokončených staveb.

PD byla konzultována.

Připomínky/odůvodnění řešení:

1. hlavní cesta š. 1,2 m

Odůvodnění: nízká intenzita provozu, vyhovuje pro občasný obousměrný provoz viz ČSN P ISO 21542 bod 7.4.

2. podélný sklon v části cesty nad 8,33%, vložené schodiště

Odůvodnění: dáno stávajícími územně technickými podmínkami (zvýšený sklon území).

Vpravo od parku existuje stávající cesta (povrch betonové panely), podélný sklon nad 8,33%

3. varovný pás bude odpovídat požadavkům TN TZUS 12_03_04 (varovný a hmatný kontrast)

4. schodiště S1: bude zajištěno kontrastní označení prvního a posledního stupně

Požadavky na užívání stavby (§115 zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů)

- bezbariérové užívání stavby musí být zajištěno po celou dobu její životnosti
- případný dodatečně umístěvaný mobiliář musí být mimo cesty

Při výstavbě musí být respektovány požadavky plynoucí z následujících předpisů:

- Stavební zákon č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů
- Vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb
- ČSN 73 4130 Schodiště a šikmé rampy
- ČSN P ISO 21542 Pozemní stavby – přístupnost a využitelnost vybudovaného prostředí

VÝROBKY

- Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, Technické návody na posuzování shody výrobků

TN TZUS 12_03_04 Dlažební kostky a dlažební desky se speciální hmatovou úpravou (výstupky, reliéfní povrch) použitelné pro exteriér pro zrakově postižené

TN TZUS 12_03_06 Dlažební kostky a dlažební desky se speciální hmatovou úpravou (drážky) použitelné pro umělé vodící linie a vodící linie sloučené s funkcí varovného pásu (železnice, nástupištní konzolové desky) určené pro exteriér pro zrakově postižené

ZÁVĚR

Předložená dokumentace byla posouzena z hlediska požadavků vyhl. č. 398/09 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Doporučujeme respektovat výše zmíněné připomínky.

Při realizaci je třeba postupovat dle požadavků platných předpisů, úpravy a změny bezbariérového řešení doporučujeme konzultovat.

V Brně dne 7.9.021



Ing. Milena Antonovičová
BEZBARIÉROVÉ ŘEŠENÍ STAVEB
Jilemnického 11, 614 00 Brno
IČ: 74834720

*Vypracováno v rámci činnosti Poradního sboru RMB pro bezbariérové Brno
Písemnosti ke stavebnímu řízení zasílejte na OZ MMB, ID datové schránky: a7kbrnn*

Ing. Milena Antonovičová, tel: 603 233 513, antonovicova@seznam.cz