

## VOYJÁDRĚNÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI – PŘÍSTUPNOST A BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ

**AKCE:** ULICE JOSEFSKÁ – OPRAVA POVRCHU

**PROJEKTANT:** BKOM a.s., UDI, Ing. Horák

**STUPEŇ:** PDPS, 02/2025

**ČÍSLO JEDNACÍ:** MA/2025/1354

Předmětem vyjádření je oprava povrchu předlážděním.

Dle stavebního zákona č. 283/2021 Sb., § 149 b) se jedná o stavbu

1. pozemních komunikací a veřejných prostranství

Návrh je vypracován dle požadavků vyhl. č. 146/2024 Sb. a ČSN 73 4001.

### Podklady pro vyjádření:

01 Přehledná situace, 02 Situace širších vztahů, 03 Koordinační situace, 03 Souhrnná technická zpráva, 04 Vzorový příčný řez. Bezbariérové řešení je popsáno v bodě B.2.4, B.4 a 8.1 g).

Studie KAM z 4/2024

### Navržené řešení

- koncepce: je navrženo předláždění povrchu tj. zachováno stávající uspořádání uličního prostoru
- dopravní režim: pěší zóna, smíšený provoz chodců a vozidel, dopravní značení okraje zóny je mimo tuto stavbu
- uliční prostor: šířka proměnlivá, min. 7,6 m, prostor pro chodce š. min. 1,8 m je vizuálně vymezen žulovým obrubníkem š. 25 cm a jiným typem dlažby
- podélný sklon: stávající, příčný sklon: max. 2%
- vodící linie: přirozené/fasády domů, přerušení pod 8 m
- parkovací stání: nevyznačena, zásobování bude zřejmě parkovat u vstupů do provozovny
- vjezd do obytné zóny: mimo řešenou stavbu

### Povrchy – materiál:

- chodník/prostor pro chodce: kamenné desky mix barev a rozměrů, horní strana tryskaná
- vozovka: žulová dlažební kostka drobná, do oblouku, plocha před kostelem: rovný pás viz chodníky

### Shrnutí, připomínky a odůvodnění

Navržené řešení vyhovuje požadavkům na přístupnost.

Připomínky:

1. před vstupy do objektů bude plocha hl. 1,5-2,0 m (dle směru otevírání dveří) výklonu max. 2%
2. v průběhu výstavby bude zajištěno staveniště tj. zábrany proti pádu do výkopů a provizorní přístup do objektů zejm. staveb občanské vybavenosti a BD (lávky přes výkopy atd.)

### Další požadavky

#### A. Zpracování dalšího stupně PD, realizace:

1. detaily řešení budou odpovídat požadavkům zejm. ČSN 73 4001 a ČSN 73 6110
2. musí být zajištěn volný průchod:
  - podél VL: šířky min. 1,5 m
3. v průchozím prostoru podél VL nesmí být umístěny žádné překážky do výšky 2,2 m
4. případné překážky (sloupy a jiné technické vybavení komunikací) zasahující do průchozího prostoru podél vodící linie š. 900 mm musí být kontrastně označeny viz manuál KAM

#### B. Realizace stavby – požadavky na staveniště:

viz § 14, bod 3) vyhl. č. 146/2024 Sb.: výkopy musí být zabezpečeny proti pádů osob, lávky přes výkopy a obchozí trasy musí splňovat požadavky na přístupnost (dle ČSN 73 4001, čl. 8.10)

#### C. Užívání stavby

Přístupnost a bezbariérové užívání musí být zajištěno po celou dobu životnosti viz čl. 1 normy. Konkrétní požadavky jsou uvedeny v jednotlivých člancích normy a příloze G. Správa a údržba vystavěného prostředí.

#### D. Legislativa

- Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky
- Stavební zákon č. 283/2021 Sb.
- Vyhl. č. 146/2024 Sb. o požadavcích na výstavbu
- Nařízení SMB č. 14/2024 o požadavcích na výstavbu ve statutárním městě Brně
- ČSN 73 4001 Přístupnost a bezbariérové užívání
- ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací

## **ZÁVĚR**

**Předložená dokumentace byla posouzena z hlediska požadavků legislativy viz bod D.**  
Úpravy a změny bezbariérového řešení doporučujeme konzultovat.