



OSTRAVSKÁ ORGANIZACE VOZÍČKÁŘŮ spolek

středisko Bez bariér, tel.: 596 914 660, e-mail: poradnaoov@seznam.cz
DPS, Horymírova 3054 / 121, 700 30 Ostrava 30, tel./fax: 596 786 353,
e-mail: oov@seznam.cz, www.ostrava-vozickari.cz, http://bariery.xf.cz

Tyflocentrum Ostrava
Aleš Winkler
[winkler@tyflocentrum-ova.cz]

váš dopis zn./ ze dne:

naše značka
BB/LF/2017/1

vyřizuje / tel./ e-mail
Bc. Lucie Filipčíková

datum
11. října 2017

Věc

NÁMĚSTÍ OSTRAVA – JIH, VEŘEJNÝ PROSTOR OSTRAVA - HRABŮVKA

Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb. O obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Název stavby: **NÁMĚSTÍ OSTRAVA – JIH, VEŘEJNÝ PROSTOR OSTRAVA - HRABŮVKA**

Místo stavby: ul. Horní, Ostrava – Hrabůvka, parc. č. 311/33, 957/1, 957/2, st.1800/2, st.1800/3, st.1800/5, st.1800/9, 479/4, 203/1, st. 2064/1, 304/2, k.ú. Hrabůvka

Stavebník: Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava - Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka

Projektant: PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. Opavská 6320/29a, 708 00 Ostrava Poruba

Předmětem předložené dokumentace je dokumentace pro stavební povolení – výkresy Koordinační situace, Situace trvalého dopravního značení, Autobusová zastávka – rekonstrukce, Vzorové příčné řezy – konstr.1,2,3., Vstup do podchodu.

Jedná se o celkovou rekonstrukci náměstí na ul. Horní v Hrabůvce. Budou vyměněny zpevněné plochy, vyměněna zeleň, přeřešeno veřejné osvětlení. Doplněny inženýrské sítě (vodovod, kanalizace). Na náměstí bude postavena budova infocentra. Bude přeřešen vstup do podchodu pod ulicí Horní. Část náměstí bude zastřešena pro možnost pořádání kulturních akcí. Náměstí bude doplněno novou fontánou, drobnými architektonickými prvky, mobiliářem.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb. lze stavbu posuzovat dle § 2 a) a proto máme k předložené dokumentaci následující připomínky:

1. Výkres: Autobusová zastávka – rekonstrukce: U hrany zastávkového obrubníku se neprovádějí žádné hmatové úpravy, pouze vizuální kontrast v šířce bezpečnostního odstupu vozovky 500 mm. Varovný pás se zde tedy nenavrhuje. Nástupiště se dále vybavují signálním pásem, který označuje místo odbočení z vodící linie k místu nástupu.
2. Výkres: Vstup do podchodu – vhodné zkonstruovat detailní řešení bezbariérového WC v dalším stupni dokumentace.
3. Výkres: Vstup do podchodu - rampa betonová striáž – specifikovat, zda se jedná o rampový chodník (komunikace pro chodce smí mít podélný sklon do 8,33%) nebo o rampu (bezbariérová rampa smí mít podélný sklon do 6,25% a další požadavky dle vyhlášky č. 395/2009 Sb.).
4. Výkres: Situace trvalého dopravního značení – specifikovat, o jaké vodící linie se konkrétně bude jednat a jejich detailnější umístění v dalším stupni dokumentace.
5. Výkres: Situace trvalého dopravního značení – varovný pás označuje místo, které je pro osoby se zrakovým postižením nebezpečné, a proto je jeho umístění podél amfiteátru oprávněné. Varovný pás by ale neměl být umístěn před schodištěm na trase do podchodu a následných zastávek MHD. Varovný pás tedy není vhodné umisťovat do prostoru mezi zábradelním madlem ve fasádním obkladu a zábradlím.
6. Výkres: Koordinační situace – Poloha občasné umístěných prodejních stánků a vánočního stromu nesmí zasahovat do průchozího prostoru podél vodící linie. Je důležité takto sledovat i umisťování mobiliáře a jiných městských prvků.

7. předložit k odsouhlasení výkresovou dokumentaci pro provedení stavby bezbariérových prostor a úprav (pozemní a inženýrské objekty) ve smyslu vyhlášky č. 499/2006 Sb. ve znění novely č. 62/2013 Sb. o dokumentaci staveb

Poznámka:

Prosklené plochy musí být kontrastně označeny oproti pozadí ve výšce 800-1000 mm a zároveň ve výšce 1400-1600 mm - tedy ve dvou úrovních.

Závěr:

Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu se současným dodržáním předcházejících připomínek 1. – 7.

Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., ČSN 73 4108 Hygienická zařízení a šatny, ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (2006), Projektování místních komunikací ČSN 73 6110 změna Z1 a ČSN 73 6425 (2010) Autobusové, trolejbusové a tramvajové zastávky, Část 1: Navrhování zastávek (2007).

Proti vydání stavebního povolení nemáme námitek za předpokladu, že výše uvedené připomínky budou začleněny do jeho podmínek a jejich realizace bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Příloha:

Předložená dokumentace formát pdf (A.PZ_DPS; STZ_DSP; C.3_KOORDINAČNÍ SITUACE; SO 02.9.1. _VSTUP DO PODCHODU; SO 02-C 1_2_3a_VZORŘEZY K1-K2-K3; SO 02-C 1_2_6b_AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA; SO 02-C 1_2_7 SITUACE TDZ.

Vystaveno pouze pro potřeby Tyflocentra Ostrava

.....
podpis konzultanta