

NIPÍ BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.

Havlíčková 4481/44, 586 01 Jihlava

IČ 27163059, DIČ CZ27163059, www.nipi.cz, nipi@nipi.cz, banka 2400856296/2010

Zřizovatel obecně prospěšné společnosti: Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.s.

IVITAS, a.s.

Ruská 83/24

703 00 Ostrava

Vaše žádost ze dne, značka:
16.01.2020Naše značka:
053200009Vyřizuje:
Barbara Stýblovádne:
17.01.2020**Věc: Úprava plochy u ZŠ Provaznická a budovy odboru sociální péče****Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení**

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z. č. 183/2006 Sb., ve znění účinném k 1. 1. 2018., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Ostrava

Stavebník: Statutární město Ostrava, SMO - Městský obvod Ostrava-Jih

Projektant: IVITAS,a.s., Ruská 83/24, 703 00 Ostrava-Vítkovice

Č. zakázky:

Datum: 11/2019

Předmětem předložené dokumentace je rekonstrukce komunikace slepého ramene ulice Dvouletky a na něj navazujícího příjezdu k bytovému domu č. 1136/49. Součástí stavby jsou nová parkovací stání celkem 11 stání z toho 1 stání pro osoby ZTP a pěší komunikace slepého ramena ulice Dvouletky. Nový chodník je šířky 2,00m sloužícího jako komunikace pro pěší k ZŠ Provaznická.

Chodníky jsou opatřeny přirozenou vodící linií tvořenou obrubníkem na vnější straně chodníku zvýšeným min. o 60 mm oproti niveletě chodníku. Komunikace pro pěší je nově doplněna o místa pro přecházení. Místa pro přecházení jsou provedena se sníženou obrubou s výškou 0,02 m nad pojížděnou plochou vozovky a jsou vybaveny varovnými a signálními pásy.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) - pozemní komunikace a veřejné prostranství.

K předložené dokumentaci nemáme připomínky ale požadujeme dodržet:

1. u všech míst pro přecházení požadujeme dodržení max. 20mm - a zásadně nepoužívat nájezdový obrubník, protože ten má větší sklon, než udává vyhláška (nájezdový obrubník je pro vozidla, ne pro kočárky a vozíky pohybově postižených osob) !
2. během výkopových prací je nutno výkopy a staveniště zabezpečit tak, aby nebyly ohroženy osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace ani jiné osoby

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu za předpokladu úprav dle platné legislativy. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna z.1 z února 2010).

Proti vydání stavebního povolení nemáme námitek za předpokladu, že jejich realizace bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Příloha: Dokumentace byla dodána elektronickou poštou.

S pozdravem



Barbara Stýblová, odborný konzultant

Adr. střediska: Bieblova 2922/3, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava
603 440 763, barbara.styblova@gmail.com

Činnost je realizována za podpory



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR