

NIPI 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.

ing. Krupa Pavel

Janovice č. 632

739 02 Janovice

Vaše žádost ze dne, značka:
22.05.2018

Naše značka:
133180040
(FM83/M40/18)

Vyřizuje:
Ing. Barbora Marenčáková

Frýdek-Místek dne:
26.05.2018

Věc: Chodník a přechod pro chodce na ul. Záhumenní, Kopřivnice

Stanovisko k projektové dokumentaci pro územní rozhodnutí a 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: Kopřivnice, ul. Záhumenní
Stavebník: Město Kopřivnice, Štefánikova 1163, Kopřivnice
Projektant: Ing. Pavel Krupa, Janovice 632
Č. zakázky: 05/2018 Datum: 05/2018

Předmětem předložené dokumentace je novostavba dlážděného chodníku s přechodem pro chodce přes silnici II. třídy v délce cca 115 m.

Chodník je navržen v šířkách 1,75 m a 2,05 m, jeho převýšení nad komunikací je 150 mm, příčný spád 2%, podélný dle komunikace cca 3,5%. Ze strany zeleně bude zvýšený obrubník + 60 mm nad plochu - vytvoření přirozené vodící linie pro osoby ZTP. Začátek a konec chodníku bude rampovitě sníženo na převýšení obrubníku 20 mm nad komunikaci a bude vložen varovný pás š. 400 mm z kontrastní reliéfní dlažby (až do převýšení obruby + 80 mm nad vozovku).

Navržený chodník je přerušen stávající komunikací - jedná se o místo pro přecházení, délka 4,3 m. Bezbariérové úpravy budou zahrnovat rampovitě snížení na převýšení + 20 mm nad komunikací, vložení varovného pásu a odsazeného signálního pásu (veden podél zvýšené chodníkové obruby).

V místě přechodu pro chodce je po obou stranách (v novém i rekonstruovaném chodníku) provedeno rampovitě snížení 10% k obrubníku + 20 mm nad komunikaci. V chodníku je z reliéfní kontrastní dlažby vytvořen varovný pás š. 400 mm a signální pás š. 800 mm (navazuje na osu přechodu), který bude dovedený k přirozené vodící linii, tj. zvýšené chodníkové obrubě. Délka přechodu je navržena 7,0 m. Bude provedeno dopravní značení přechodu (vodorovné značení - zebra a svislé dopravní značky) a jeho nasvětlení.

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.

Závěr: Předložená projektová dokumentace vyhoví bezbariérovému přístupu 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 Z1 z února 2010).

Proti vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení nemáme námitek. Realizace bezbariérových prvků bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Příloha: Projektová dokumentace byla zaslána elektronicky.

S pozdravem

NIPÍ BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, s.r.o.
ODBOR SPRÁVY CELOSTÁTNÍ SÍTĚ
KONZULTAČNÍCH STŘEDIŠEK
ODBOBNÝ KONZULTANT
Mareňčáková ·133·

Ing. Barbora Mareňčáková, odborný konzultant

Adr. střediska: Kolaříkova 653, 738 01 Frýdek-Místek
732 23 84 54, barboramarencakova@seznam.cz

Činnost je realizována za podpory



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR