

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

Ing. Arch. Otto Schneider

Libušina 11/39
77200 Olomouc, Bělidla

Vaše žádost ze dne, značka:
16.07.2018

Naše značka:
126180063

Vyřizuje:
ing. Petr Novák

Olomouc dne:
16.07.2018

Věc: Tělocvična pro ZŠ v Samotíškách, ul. Podhůry, část zpevněné plochy

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: ZŠ v Samotíškách, ul. Podhůry
Stavebník: Obec Samotíšky, Samotíšky, Vybíralova 4/8
Projektant: Ing. Arch. Otto Schneider, tř. 17. listopadu 43, Olomouc
Č. zakázky: Datum: VI / 2018

Předmětem předložené dokumentace je Tělocvična pro ZŠ v Samotíškách, ul. Podhůry, část zpevněné plochy. Toto stanovisko navazuje na již vydané dne 27.11.2017 pod značkou 001170143. Jedná se o zpevněnou plochu před objektem tělocvičny a navazující chodníky na tuto plochu s místem pro přecházení a upravení chodníku na druhé straně, který má šířku 1,50 m a navazuje na stávající chodník. Dále pak chodník ve dvoře. Tímto projektem je realizovaný bezbariérový přístup a to prostřednictvím vnějších ploch a jednak za pomoci vnitřní plošiny VPM 250. Na novém místě pro přecházení je snížený obrubník na max. 2 cm nad vozovkou. Toto místo je opatřeno varovnými pásy až do té délky, kdy se obrubník zvedá nad 8 cm nad vozovku. Varovný a odsazený signální pás (300 až 500 mm) je barevně i hmatově kontrastní od ostatních ploch. Vodicí pás přechodu je v místě pro přecházení umístěn ve vozovce ve formě 2 x 3 pásků, šířky 550 mm. Vodicí linie je zajištěna zdmi budov nebo obrubníkem, který je na opačné straně od vozovky. Příčný sklon je 2 % a podélný je max. 8,02 %.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) - pozemní komunikace a veřejné prostranství a současně dle ust. § 2 odst. 1 písm. b) - občanské vybavení v částech určených pro užívání veřejností.

K předložené dokumentaci nemáme připomínky, jen upozorňujeme, že:

- napojení osazeného signálního pásu na místo pro přecházení v předprostoru tělocvičny, musí být přímo vedené od přirozené vodicí linie (zeď tělocvičny) nebo musí navazovat na zeď či být vzdálen od zdi budovy max. 300 mm. Pakliže je tato vzdálenost větší, musí být signální pás k této přirozené vodicí linii (zdi) zabočen.

- výkopy a staveniště musí být zabezpečeny tak, aby nebyly ohroženy osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace ani jiné osoby. Požadavky na technické řešení jsou uvedeny v bodě 4. přílohy č. 2 k této vyhlášce.

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu za předpokladu úprav dle platné legislativy - viz připomínky. 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 výše uvedené připomínky budou začleněny do jeho podmínek a jejich realizace bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Příloha: Předložená projektová dokumentace je vrácena zpět.

S pozdravem



ing. Petr Novák, odborný konzultant

Adr. střediska: Horní náměstí 9, 785 01 Šternberk
Adr. doručovací: Újezd 194, 78396 Újezd u Uničova
(+420) 777 646 383, novak.nipi@email.cz

Činnost je realizována za podpory



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR