

Ing.Vladimír Beran

Popovická 2009/61
40502 Děčín 6

Vaše žádost ze dne, značka:
15.03.2022

Naše značka:
006220032

Vyřizuje:
Hana Cinkaničová

dne:
14.04.2022

Věc: Infrastruktura základních škol - zpracování PD Část B - ZŠ a MŠ Děčín IV, Máchovo nám., Raisova 688/11

Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona 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: Podmokly (okres Děčín); pozemek p.1043 v k. ú. Podmokly

Stavebník: Statutární město Děčín, Mírové náměstí 1175/5, 405 02, Děčín IV.

Projektant: Ing. Vladimír Beran a Ing. Andrea Beranová, Popovická 2009/61, Děčín 6, 40502

Č. zakázky: neuvedeno

Datum: 07/2021

Předmětem předložené dokumentace je zlepšení vybavení učeben vhodným nábytkem a pomůckami s potřebnými úpravami. Řešeno je 5 odborných učeben, 2 přilehlé kabinety, rozšíření učebny o tiskovou skříň a zřízení bezbariérového přístupu do podkrovní. Budova je uzpůsobena užívání pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace. Nově se zpřístupňuje bezbariérově podkrovní prostor části B, kde je umístěna učebna jazyků, objekt je bezbariérově přístupný výtahem do všech podlaží. Nově se zpřístupňuje bezbariérově podkrovní prostor části B, kde je umístěna učebna jazyků, a to instalací šikmé schodišťové plošiny do stávající chodby se třemi schody. Veškeré upravované a nově navržené prostory jsou řešeny v souladu s požadavky na bezbariérové užívání dané vyhl. č. 398/2009 Sb. tak, aby umožnily bezbariérové užívání. Vzhledem ke stáří budovy a prostorovým možnostem půdního podkroví lze technicky řešit bezbariérovost tohoto půdního prostoru pomocí šikmé (popř. vertikální) plošiny. Pro tuto úpravu by bylo však nutné konstrukčně uspořádat stávající schodišťový prostor, rozebrat přilehlou podestu, podlahovou konstrukci, středovou nosnou zeď a odhalit tesařskou konstrukci krovu, vazné trámy atd., poté by bylo nutné zhodnotit statickou únosnost odhalených konstrukcí a rozhodnout o způsobu kotvení plošiny. Takovéto řešení pro překonání tří schodišťových stupňů je vysoce neekonomické a technicky náročné. Po pečlivém zhodnocení možností a po konzultaci s odborníky bylo navrženo mnohem úspornější řešení v podobě přenosné teleskopické rampy, které však k předpokládané asistenci popřípadě použití elektrického vozíku stále umožní bezpečné překonání bariérového výškového rozdílu při užívání jazykové učebny. Teleskopická rampa je snadno rozložitelná, má extrémně odolný a protiskluzný povrch a ve složeném stavu bude v místě použití vždy v dosahu.

Dokumentace řeší tyto prostory:

2.04 odborná učebna fyziky a chemie

2.05 kabinet fy a ch

2.06 odborná učebna biologie

2.07 kabinet biologie

4.02 na části nově vytvořená tisková skříň

4.03 IT učebna A

4.04 IT učebna B

4.01 v části B – teleskopická rampa na překonání tří schodišťových stupňů

4.02 v části B – jazyková učebna

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. b) - občanské vybavení v částech určených pro užívání veřejností, dle ust. § 2 odst. 2 a současně dle ust. § 6 odst. 1 písm. f) - školy.

K předložené dokumentaci nemáme připomínky.

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy.

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

Příloha: Předložená projektová dokumentace je parafována a vrácena zpět.

S pozdravem

NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.
ODBOR SPRÁVY CELOSTÁTNÍ SÍTĚ
KONZULTAČNÍCH STŘEDISEK
ODBOBNÝ KONZULTANT
Hana Cinkaničová

Hana Cinkaničová, odborný konzultant

Adr. střediska: Mírové náměstí 1175/5, 405 02 Děčín IV.

Adr. doručovací: Lipová 245, 407 01 Jílové u Děčína
737 609 815, hana@cinkanicova.cz

Činnost je realizována za podpory



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR