

Město Česká Kamenice

Náměstí Míru 219

407 21 Česká Kamenice

Vaše žádost ze dne, značka:
10.01.2017

Naše značka:
085170005

Vyřizuje:
Ing. Andrea Zůbková
Cinkaničová

Děčín dne:
18.01.2017

Věc: REKONSTRUKCE A DOSTAVBA AREÁLU ZŠ TGM A GYMNÁZIA V ČESKÉ KAMENICI, PALACKÉHO 535 ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM

Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona č. 183/2006 Sb., ve znění komplexní novely z. č. 350/2012 Sb., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: ul. Palackého 535, Česká Kamenice, st.p.č. 664, k.ú. Česká Kamenice
Stavebník: Město Česká Kamenice, Náměstí Míru 219, 407 21 Česká Kamenice
Projektant: Ing.Marcela Bezděková, Horská 625/15, 405 02 Děčín 2
Č. zakázky: 940/16/V Datum: 12/2016

Předmětem předložené dokumentace je přemístění a úprava výtahové šachty, dále úprava dvou učeben ve 2. nadzemním podlaží, v ul. Palackého 535, Česká Kamenice, st.p.č. 664, k.ú. Česká Kamenice. Stavba se nachází v rozsáhlém chráněném území SCHKO České Středohoří. Stavba se nachází v památkové zóně města Česká Kamenice.

Přemístění výtahové šachty o cca 4,5 m. Bezbariérový výtah Schindler 3300 (kapacita 9 osob, 6 stanic (1.p.p. - podkroví), plocha kabiny 1,2 x 1,4 m, teleskopické posuvné dveře 900/2100 mm). Úprava dvou stávajících učeben ve 2.n.p. - kapacita jedné učebny je 30 osob. Ubouráním zděné příčky, která bude nahrazena posuvnou dělicí příčkou, vzniknou dvě učebny, které bude možno spojit v jeden prostor.

Původně navrhovaná výtahová šachta umístěná ve dvorním traktu objektu bude přemístěna o cca 4,5 m směrem k budově školy. Výtah bude nově obsluhovat podkroví objektu (zatím bez využití). Půdorysný rozměr výtahu je 2,4 x 2,35 m. Chodba před výtahovou šachtou je široká 2,66m. Nástupní stanice v úrovni dvora školy je tvořena asfaltovou plochou. Vybavení výtahové šachty dle vyhlášky.

Stávající dveře do učeben široké 800 mm budou nahrazeny dveřmi širokými 900 mm. V obou učebnách je umístěno umyvadlo s tekoucí teplou a studenou vodou. Učebna chemie je vybavena stoly s přívody vody, kanalizace a el. energie. Obě učebny jsou navrženy interaktivní s rozvodem datových sítí. Šatny a hygienické zařízení pro žáky a pedagogy je stávající, bez úprav.

Krov pultové střechy bude dřevěný, krytina je navržena plechová barevně shodná se stávající krytinou. Fasáda objektu bude hladká shodná se stávající fasádou objektu.

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

K předložené dokumentaci nemáme žádné připomínky.

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně jejich příloh.

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.

Ing. Andrea Zůbková Cinkaničová, odborný konzultant

Adr. střediska: Mírové náměstí 1175/5, 405 01 Děčín IV.

Adr. doručovací: Lipová 245, 407 01 Jílové u Děčína

777 933 171, zubkova@ajik.cz

