

Lipovčan Jan Ing.

Štítarská 114

280 02 Kolín

Vaše žádost ze dne, značka:  
08.02.2017

Naše značka:  
118170012  
(Z1156)

Vyřizuje:  
Aleš Zahajský

Kolín dne:  
16.02.2017

## Věc: Bezbariérové řešení ZŠ Tyršova Český Brod

### 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 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: Základní škola Český Brod, ul. Tyršova čp.68, parcela st. 52/2

Stavebník: Město Český Brod, nám. Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod

Projektant: Ing. Jan Lipovčan, ič.65241762, Za Dvorem 178, Kolín-Štítary; Č. zakázky: 0056\_1612; Datum: 01/2017

Předmětem předložené dokumentace jsou stavební úpravy pro bezbariérové řešení stávající školy, které se dle PD plní se vznikem jedné společné bezbariérové záchodové kabiny v 1.np.a svislou zdvihací plošinou přístupnou ze dvora školy. V případě vertikálně zdvižné plošiny se jedná o venkovní zděnou šachtu, která zajišťuje vertikálně zdvižnou plošinou bezbariérový přístup do obou podlaží základní školy. Šachta bude vestavena do rohu proluky školy. Návaznost na dopravní řešení ve smyslu vjezdu na dvůr se nemění. Pro nedostatek místa nebylo dle PD možné integrovat bezbariérovou záchodovou kabinu do stávajících prostor centrálních toalet. V nové přičce budou osazeny dveře šíře 900mm. Bezbariérová záchodová kabina je dispozičně navržena tak, aby proti dveřím uvnitř kabiny byl volný prostor pro umístění vozíku a byl umožněn přístup k záchodové míse z boku. V požadovaném dosahu ze záchodové mísy bude ovladač signalizačního systému nouzového volání. V bezbariérové záchodové kabině bude umístěno umyvadlo, které bude umožňovat podjezd osoby na vozíku. Šířka výtahových automatických dveří bude 900mm. Přepravní zařízení o dráze ve vertikálním směru pro osoby pohybujícími se na vozíku bylo vybráno s nosností 400kg a rozměry: 1400x1200mm.

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.

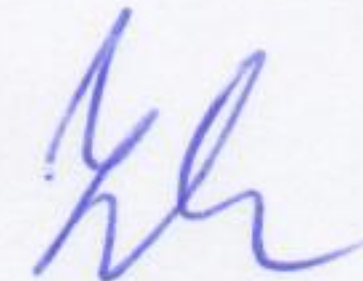
K předložené dokumentaci nemáme připomínky.

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 její přílohy.

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

**Aleš Zahajský, odborný konzultant**

Adr. střediska: Šotnovská 580, 280 02 Kolín II  
kontakty: 603 44 77 40, az@hypocena.cz



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