



ČESKÁ
ABILYMPIJSKÁ
ASOCIACE

Autocentrum BARTH a.s.

Hůrka 1798
Pardubice
530 12

Vyřizuje:
Čáslavková Irena

Telefon:
466 052 059
774 554 726

Datum:
16.9.2020

VĚC:

Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení.

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jeho prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č.398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Pardubice
Stavebník: Autocentrum BARTH a.s., Hůrka 1798, 530 12 Pardubice
Projektant: A.S.S.A. architekti s.r.o., Perlová 7, 301 14 Plzeň

Č. zakázky: 20/09/30/SŘ Pce-ca

Předmětem předložené dokumentace je stavba:

Změna stavby Autosalonu Hradecká ul. 98, Pardubice

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č.398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle bodu a), b), odst. 1, §2 a máme k předložené dokumentaci připomínky:

1. Prosklené stěny musí mít spodní části do výšky 400 mm nad podlahou opatřeny proti mechanickému poškození. Ve výšce 800 – 1000 mm a zároveň ve výšce 1400 – 1600 mm musí být kontrastně označeny oproti pozadí. Zejména výrazný pruh šířky nejméně 50 mm nebo pruh ze značek o průměru nejméně 50 mm vzdálenými od sebe nejvíce 150 mm – dle příl. 3 bod 4.2. vyhlášky.
2. Prosklené dveře, jejichž zasklení zasahuje níže jak 800 mm nad podlahou, musí být ve výšce 800 – 1000 mm a zároveň ve výšce 1400 – 1600 mm kontrastně označeny oproti pozadí.

Česká abilympijská asociace, z.s., Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
tel. 466 052 059 www.centrumkosatec.cz irena.caslavkova@centrumkosatec.cz



Zejména výrazný pruh šířky nejméně 50 mm nebo pruh ze značek o průměru nejméně 50 mm vzdálenými od sebe nejvíce 150 mm – dle příl. 3 bod 3.2. vyhlášky.

3. Dveře musí být do 400 mm od podlahy chráněny proti mechanickému poškození vozíkem – dle příl. 3 bod 3.1.4. vyhlášky.
4. Dveře z 1.03 do 1.05 č. DS1 musí být ve výši 800 - 900 mm opatřeny vodorovným madlem přes celou jejich šířku na straně opačné než jsou panty – dle příl. 3 bod 1.1.4. vyhlášky.
5. Manipulační prostor před dveřmi WC imobilní musí být min. 1500 mm.
6. Dveře musí být kontrastní vůči okolní výmalbě – dle příl. 1 bod 1.2.11. vyhlášky.
7. Podlahy musí splňovat součinitel smykového tření 0,5 – dle příl. 1 bod 1.1.2. vyhlášky
8. Obklady na WC M a Ž musí být kontrastní vůči zařizovacím předmětům – dle příl. 1 bod 1.2.11. vyhlášky.
9. Výškový rozdíl mezi chodníkem a odvodňovacím žlabem může být max. 20 mm – dle příl. 2 bod 1.1.1. vyhlášky.

Závěr:

Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu při současném dodržení uvedených připomínek 1.-9.. 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 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 .

V souladu s § 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ stavební zákon“), jeho prováděcích vyhlášek, žádáme tímto o stanovení podmínek pro bezbariérové užívání stavby a to :

- 1) V provozním řádu provozovatele bude zakotvena povinnost :
 - povinnost pomoci hendikepovanému při použití signalizačního systému nouzového volání , který bude vyveden na recepci.
- 2) Alespoň jeden stůl v showroomu musí umožnit podjetí vozíčkáři v min. šířce 800 mm a hloubce 600 mm. Výška stolu musí být min. 700 mm.
- 3) Část pultu v recepci musí být snížena na výšku 800 mm nad podlahou v nejmenší délce 900 mm s předsunutou plochou o šířce min. 250 mm.

Příloha: Předložená projektová dokumentace parafovaná zpět (STZ B.2.4. Bezbariérové užívání stavby, koordinační situační výkres, půdorys 1. NP, řezy, detail WC imobilní, situace D.2.3., vzorové příčné řezy D.2.4., TZ – úprava zpevněných ploch)

Projektová dokumentace konzultována.