



ČESKÁ
ABILYMPIJSKÁ
ASOCIACE

Atris, s.r.o.

Občanská 1116/18
Ostrava
710 00

Vyřizuje:
Čáslavková Irena

Telefon:
466 052 059
774 554 726

Datum:
19.7.2017

VĚC:

Stanovisko k projektové dokumentaci pro společné územní rozhodnutí a 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: Statutární město Pardubice, Pernštýnské náměstí 1, 530 21 Pardubice
Projektant: Atris, s.r.o., Občanská 1116/18, 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava

Č. zakázky: 17/07/73/SŘ Pce-ca

Předmětem předložené dokumentace je stavba:

**Rekonstrukce a vybavení odborných učeben na základních školách v Pardubicích,
ZŠ Ohrazenice**

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

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

Úspěšný organizátor 5. světové abilympiády



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 a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna Z1 2010).

Proti vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení nemáme námitek.

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 školy bude zakotvena povinnost :
- povinnost pomoci hendikepovanému při použití signalizačního systému nouzového volání , který bude vyveden na chodbu před WC a do kanceláře školy.
- 2) Alespoň jeden stůl v každé řešené učebně musí umožnit podjetí vozíčkáři v min. šířce 800 mm a hloubce 600 mm. Výška stolu musí být min. 700 mm.

UPOZORNĚNÍ : Projektová dokumentace neřeší bezbariérové zpřístupnění školní jídelny, která je v samostatné budově mimo školu.

Nejsou řešena WC imobilní ve všech patrech – pouze ve 2. NP.

Jsou řešeny přístupy pouze do odborných učeben – do ostatních ne.

Příloha: Předložená projektová dokumentace parafovaná zpět (STZ B.2.4. Bezbariérové užívání stavby, TZ, koordinační situační výkres, situace bezbariérového přístupu do objektu, půdorysy – nový stav, bezbariérové řešení stavby 1. NP, bezbariérové řešení stavby 2. NP, bezbariérové řešení stavby 3. NP, schéma bezbariérového WC)

Projektová dokumentace konzultována.

S pozdravem

Česká abilympijská asociace, z.s.
Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
IČ: 67363156 DIČ: CZ67363156 ②
Tel: 466 052 052 www.caacz.cz

.....
podpis / razítko

Vyjádření CAA převzal:

.....
firma

.....
jméno

.....
datum

.....
podpis

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

Úspěšný organizátor 5. světové abilympiády