



ČESKÁ  
ABILYMPIJSKÁ  
ASOCIACE

**Atris, s.r.o.**

Občanská 1116/18  
Ostrava  
710 00

Vyřizuje:  
Čáslavková Irena

Telefon:  
466 052 059  
774 554 726

Datum:  
15.11.2018

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: 18/11/50/SŘ Pce-ca

Předmětem předložené dokumentace je stavba:

**Rekonstrukce a vybavení odborných učeben na základních školách v Pardubicích -  
II. etapa - ZŠ Benešovo náměstí**

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.



**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 a školníka.
- 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.

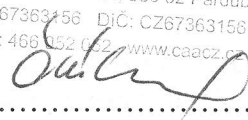
**UPOZORNĚNÍ** : Projektová dokumentace neřeší WC imobilní ve všech patrech – pouze v 1.NP. Jsou řešeny přístupy pouze do odborných učeben – do ostatních ne.

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

Projektová dokumentace konzultována.

S pozdravem

Česká abilympijská asociace, z.s.  
Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice  
IČ: 67363156 DIČ: CZ67363156  
Tel.: 466 052 059 www.caacz.cz

  
.....  
podpis / razítko

Vyjádření CAA převzal:

.....  
firma

.....  
jméno

.....  
datum

.....  
podpis