



Česká
Abilympijská
Asociace

96

PK projekt s.r.o.

Jana Palacha 1552
Pardubice
530 02

<u>Vyřizuje:</u>	<u>Telefon:</u>	<u>Datum:</u>
Alena Bělohlávková	466 052 055 774 410 012	18.6.2012

VĚC:

Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení

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

Místo stavby: Pardubice
Stavebník: Ekocentrum PALETA , Štolbova 2665, Pardubice
Projektant: Ing.Picpauer , PK projekt s.r.o., Jana Palacha 1552, Pardubice

Č. zakázky: 12/06/96/SŘ Pce-be

Předmětem předložené dokumentace je stavba:

**„ Environmentální návštěvnické, informační a vzdělávací centrum „
- parkovací stání a nájezd na protipovodňovou hráz**

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

Nájezd na protipovodňovou hráz – V STZ B. Doplněk souhrnné technické zprávy se uvádí pouze odhad převýšení protipovodňové hráze vůči komunikaci na Tyršově nábřeží tj. cca 900 mm. V předloženém „ výřezu v místě nájezdu na protipovodňovou hráz – koordinační situace „ nejsou uvedeny ani výškové kóty ani podélný a příčný spád. Vzhledem k tomu, že se jedná o nové propojení, kterým bude zajištěn povinný (příl. 2, bod 1.1.4.)bezbariérový přístup k novostavbě z parkovacího stání, musí být dodrženy tyto podmínky vyhlášky :



Česká
Abilympijská
Asociace

- 1) Přístupová plocha musí mít podélný sklon max. 8,33 % a příčný sklon max. 2,00 %. – příl.2, bod 1.1.2
- 2) Povrch této plochy musí být rovný **pevný** a upravený proti skluzu. Nášlapná vrstva musí mít dle příl.1 bod 1.1.2.
 - a) součinitel smykového tření ve sklonu nejméně $0,5 + \text{tg } \alpha$, nebo
 - b) hodnotu výkyvu kyvadla nejméně $40 \times (1 + \text{tg } \alpha)$, nebo
 - c) úhel kluzu nejméně $10^\circ \times (1 + \text{tg } \alpha)$,

Závěr:

Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu při současném dodržení připomínek 1 – 2.

Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č.398/2009 Sb. včetně jejích příloh a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna Z1 2010)

Nemáme námitek k vydání stavebního povolení za předpokladu, že výše uvedené připomínky budou zapracovány do prováděcí projektové dokumentace a jejich realizace bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce a realizace (v provedení navrhovaného řešení) zpevněného nájezdu bude prokazatelně doložena – viz. bod 2 připomínek, jelikož bezbariérové užívání stavby musí být zajištěno po celou dobu její životnosti – dle § 15, odst. (3).

Předložená projektová dokumentace parafovaná zpět : (B. DOPLNĚK SOUHRNNÉ TECHNICKÉ ZPRÁVY bod 8. , koordinační situace)

PD - konzultována

S pozdravem

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

.....
podpis / razítko

Vyjádření CAA převzal:

PR-PROJEKT s.r.o.

.....
firma

p. Gruber

.....
jméno

21.6.2012

.....
datum

.....
podpis

Česká abilympijská asociace, o.s. Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
tel. 461 052 055 www.caacz.cz alena.bejchlavkova@caacz.cz

Úspěšný organizátor 5. světové abilympiády