

Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje

Závodní 205, 360 06 Karlovy Vary

K č.j.: HSKV- 1697-2/2010-PCNP

Karlovy Vary dne 11.5.2010

Počet listů : 2

Přílohy : svazek

INTAR a.s.
Ateliér Praha
Polská 1
120 00 Praha 2

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

dotčeného orgánu na úseku požární ochrany a na úseku ochrany obyvatelstva

Vyřizuje za HZS: kpt.Ladislav Hejný, tel.: 950370285, fax: 950370252, e-mail: ladislav.hejny@kvk.izscr.cz

Místo stavby : Mariánskolázeňská 306, parc.č.902, Karlovy Vary
Název stavby : Revitalizace objektu Císařských lázní
Stavebník - investor : Karlovarský kraj, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary
Projektant : INTAR a.s., Ing.arch Tomáš Dohnal
Druh dokumentace : stavební řízení
Zpracovatel PBR : Ing.Jaroslav Laurin (AI pro PBS)

Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje v souladu s ustanovením § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 10 odst. 6 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění zákona 320/2002 Sb., posoudil předloženou projektovou dokumentaci výše uvedené stavby, předloženou dne 13.5.2010

K výše uvedené projektové dokumentaci vydává

nesouhlasné koordinované závazné stanovisko

s následujícím odůvodněním

SO 01

- požární zatížení skladů (jakých skladů) 55 kg/m^2 je málo
- v PD není projekt EPS

SO 02

- sklad rekvizit $p_n=65 \text{ kg/m}^2$ je dost málo, dle 3.2.4.příloha A.1.ČSN 730802 je $p_n=150 \text{ kg/m}^2$
- sklady s $p_n=75 \text{ kg/m}^2$ jsen také nanašel, pouze $p_n=90 \text{ kg/m}^2$
- N2.1.sál je $p_n= 20 \text{ kg/m}^2$ a $a_n=0,9$ jedná se o obrazárnu nebo místnost pro expozice s $p_n=15 \text{ kg/m}^2, a_n=1,1$, nebo $p_n=60 \text{ kg/m}^2, a_n=1,15$

- u PÚ N2.11. se nejedná o recepci a foyer-dle výkresu se jedná o salóanky a předsálí
- není zajištěna kouřotěsnost el.rozvaděčů v CHÚC B
- u PÚ N2.1.sál není počítána doba evakuace, stejně tak u expozice N2.6/N3
- v PD není projekt EPS



mjr. Ing. Jaromír Podlaha
vedoucí oddělení stavební prevence