

VŠB - Technická univerzita Ostrava  
Fakulta bezpečnostního inženýrství  
Katedra požární ochrany a ochrany obyvatelstva

Akademický rok 2008/2009

## Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Jiří Kachel**

Studijní program: N3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor: 3908T006 Technika požární ochrany a bezpečnost průmyslu

Téma: **Zabezpečování budov před zřícením a vyprošťování osob**  
**Protection of Buildings against Collapse and Pulling Persons Out**

Zásady pro vypracování:

Diplomová práce je zaměřena na technické zabezpečování budov hrozících zřícením jako dopad mimořádných událostí a vyprošťování osob zejména z improvizovaných úkrytů

Seznam doporučené odborné literatury:

- [1] Ústřední odbor CO : Technické otázky CO, Díl druhý: Obnovovací a udržovací práce
- [2] Zákon .239/2000 Sb.
- [3] Zákon .183/2006 Sb.
- [4] Vyhláška .137/1998 Sb.
- [5] Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2013 s výhledem do roku 2020.
- [6] SN 73 0802
- [7] SN 73 0804
- [8] SN 73 0833

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Jaroslav Kovařík, Ph.D.**

Datum zadání: 28.11.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009

---

Ing. Isabela Bradáčová, CSc.  
*vedoucí katedry*

---

doc. Dr. Ing. Aleš Dudáček  
*dekan fakulty*