



Pilotní seminář uspořádaný v rámci řešení Rozvojového projektu MŠMT na rok 2009

„Zvyšování odborných znalostí pracovníků stavebních úřadů“

Odpovědný řešitel: doc. Ing. Pavel Svoboda, CSc., vedoucí katedry technologie staveb

Přednášející: pedagogové fakulty stavební, autorizovaní inženýři, specialisté na bourací práce, koordinátoři BOZP, inspektor IP a právník.

Datum konání: **26. – 27. listopadu 2009, ČVUT Praha, Fakulta stavební**

Školení bude zaměřené na problematiku veřejného zájmu při kontrolních prohlídkách staveb pracovníky stavebních úřadů, konkrétně jak zjistit, že je něco chybně z hlediska nedodržení projektu, chybějících projektů, chybných technologických postupů a v oblasti BOZP (vč. funkce koordinátora) a PO. Jaká je právní odpovědnost pracovníků stavebních odborů.



Tématické okruhy:

- Právní odpovědnost pracovníků státní správy, ústavní základy odpovědnosti státních orgánů, podmínky odpovědnosti za škodu z nezákonného rozhodnutí a z nesprávného úředního postupu, kárná odpovědnost pracovníků státní správy, trestně právní odpovědnost pracovníků státní správy.
- BOZP (zák. č. 309 / 2006) a PO, vysvětlení některých pojmů, povinnosti účastníků výstavby, příklady.
- Zemní práce – práce se stroji a v dosahu strojů, svahování, pažení, vykopávky, zásypy.
- Nosné konstrukce – zásady technologických postupů monolitů, zděných konstrukcí a montovaných staveb. Jeřáby, výtahy, výroba a doprava hmot, zajištění proti pádu.

- Lešení – konstrukční systémy, zajištění stability, nedostatky při montáži a demontáži.
- Krovy, zastřešení – zásady technologických postupů, doprava a zajištění stability konstrukcí, ochrana proti pádu.
- Izolace proti vodě (ploché střechy, spodní stavba) – rozdělení, chyby v návrhu a realizaci.
- Hrubé vnitřní a dokončovací práce – chyby v návrhu a realizaci, doprava, skladování, práce se stroji a mechanismy.
- Bourání a demolice – technologické postupy, zajištění stability, práce ve výškách, prach, hluk, vibrace, ostatní vlivy (azbest).
- Zvláštní stavby a technologie (bezvýkopové technologie, trhací práce apod.)



Organizace:

Čtvrtek 26.11.2009

od 08:30 do 10:00 registrace

od 10:00 do 17:00 hod. výuka

V případě zájmu večerní neformální posezení.

Pátek 27.11.2009

od 08:00 do 14:00 hod. výuka

Účastnický poplatek na seminář činí **700,- Kč** vč. 19 % DPH.

(pozn.: cena je za projektový seminář; další semináře budou za běžné komerční ceny
dvoudenních seminářů)

**Vzhledem k omezené kapacitě, tj. 50 účastníků,
budou přijímány přihlášky podle pořadí,
v jakém budou přicházet.**

Další podrobnosti budou sděleny účastníkům na udané e-mailové adresy.



Přihláška – povinné údaje:

Žádáme Vás o vyplnění následujících údajů:

- jméno, příjmení, titul
- organizace + adresa + mobil + e-mail
- nocleh: ano / ne

Platba – předem na náš účet 19-5504610227/0100

(pozn.: po obdržení přihlášky Vám bude přidělen variabilní symbol k tomuto účtu)

Zaslat do **13.11. 2009** na: karen.lukesova@fsv.cvut.cz

V případě požadavku na ubytování do 3.11.2009

Další podrobnosti budou sděleny účastníkům na udané e.mailové adresy.



Masarykova kolej

Rezervováno:
15 dvoulůžkových pokojů v Masarykově koleji -
Cena: 660,- Kč jako singl
870,- Kč pokoj pro dvě osoby



Doprava: Metro A, stanice Dejvická, exit směr
Evropská ul., tram č. 2, 20, 26, stanice "Thákurova".
Ubytování je 5 min. chůze od Fakulty stavební

Thákurova 1, 160 41 Praha 6

Stravování

Stravování (2 obědy) bude zajištěno v rámci vložného v menze Studentský dům. Vložné zahrnuje také malé občerstvení o přestávkách.

Ubytování

Storno poplatky se neplatí při zrušení do 22 dnů předem - požadavek na ubytování + skladbu pokojů je třeba sdělit **nejpozději 3.11.2009.**

Hotel Krystal***

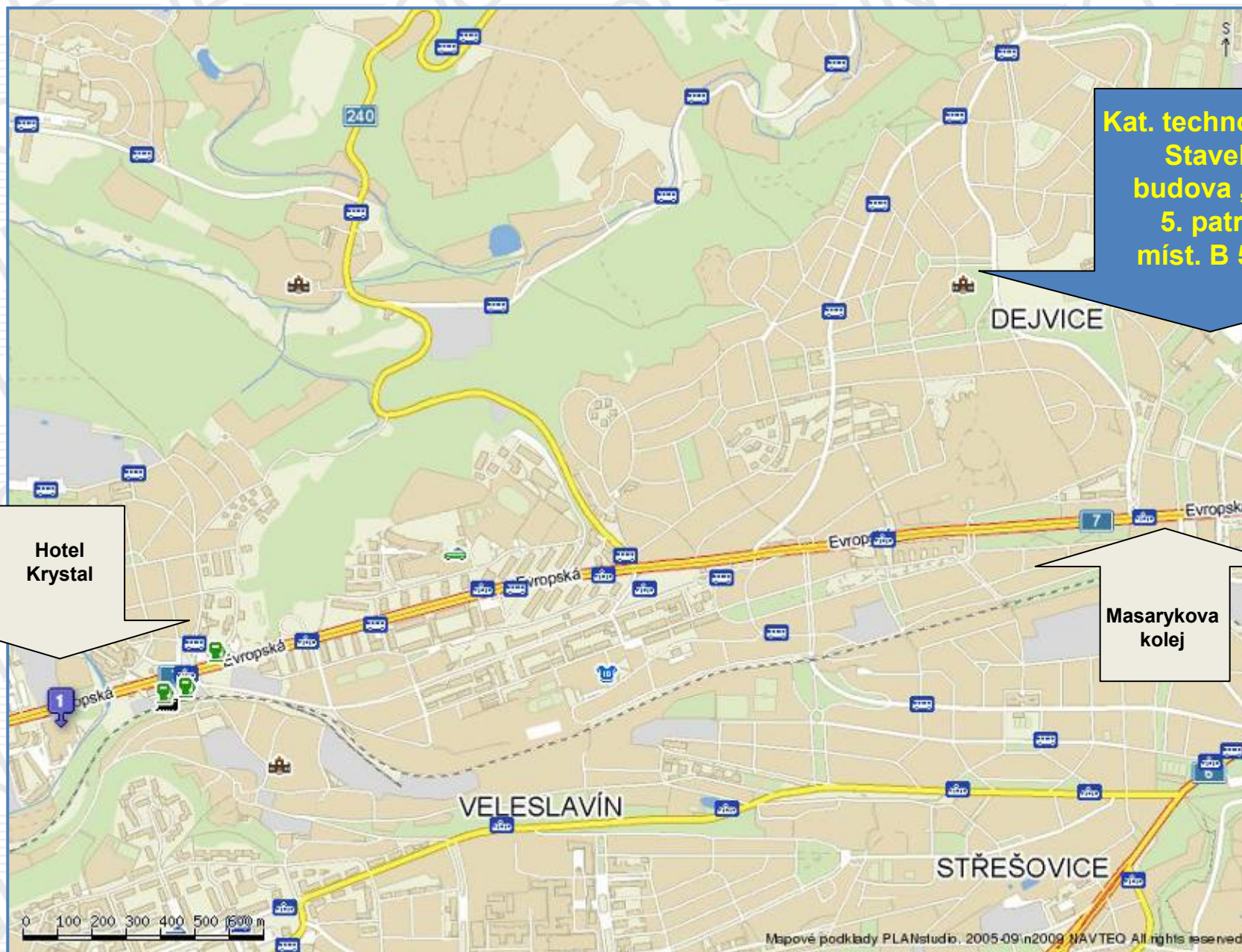
Rezervováno:
10 dvoulůžkových pokojů v Hotelu Krystal -
Cena: 490,- Kč jako singl
690,- Kč pokoj pro dvě osoby



Doprava: Metro A, stanice Dejvická, exit směr Evropská ul., přestup na tramvaj č. 36, 8, stanice "Nad Džbánem".
Ubytování je cca 15 min. tramvají od Fakulty stavební

J. Martího 2/407, 160 41 Praha 6 - Veleslavín

strana 5/7



Kat. technologie
Staveb
budova „B“
5. patro
míst. B 583

Hotel
Krystal

Masarykova
kolej



Fakulta stavební ČVUT v Praze
Katedra technologie staveb
Thákurova 7/2077
166 29 Praha 6

e-mail: k122@fsv.cvut.cz

tel: (+420) 224 354 559

fax: (+420) 224 354 592

<http://technologie.fsv.cvut.cz/>

Kontaktní osoby:

doc. Ing. Pavel Svoboda, CSc.
hlavní řešitel

- autorizovaná osoba pro obory pozemní stavby, zkoušení a diagnostika staveb
- koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi
 - auditor jakosti ve stavebnictví
 - manažer kvality dle ISO 9001:2008

tel: (+420) 602 306 825

Karen Lukešová
sekretariát

tel: (+420) 2 24354559

e-mail: karen.lukesova@fsv.cvut.cz