



▲ Budova KIC ve výstavbě



▲ Uložené kabelové kanálky



▲ Čelo konstrukce před injektáží kabelů



▲ Prostřídané aktivní a pasivní kotvení

### Rozsah prací VSL:

- Podpora projektanta při aplikaci VSL předpínacího systému
- Ukládka předpínací výztuže
- Napnutí a injektáž kabelů

### Technická data projektu

- modulace sloupů 7,0m x 7,5m
- čtyř-lanový předpínací systém se soudržností v plochém kanálku SO 6-4: 8,7t
- výstavba: 06/2005 – 11/2005

### INVESTOR:

Studijní a vědecká knihovna H. Králové

### PROJEKTANT:

PRO KIC sdružení projekčních ateliérů

### DODAVATEL:

VCES a.s.

### DODATEČNÉ PŘEDPÍNÁNÍ:

VSL SYSTÉMY (CZ) s.r.o.

V Násypu 339/5

152 00 Praha 5

tel.: 251 091 680

fax: 251 091 699

e-mail: [vsl@vsl.cz](mailto:vsl@vsl.cz)

<http://www.vsl.cz>