

## Dodatečné předpínání deskových trámů s rozponem 16,0m



▲ Parkovací dům Pardubice ve výstavbě



▲ Uložené aktivní a pasivní kotvy.



▲ Aktivní kotva SO 6-4 před napínáním.



▲ Boční pohled, čela trámů po zainjektování nebo osazenými injektážními kryty.

### Rozsah prací VSL:

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

### Technická data projektu

- modulace 16,0m x 7,5m
- nahodilé zatížení 5kN/m<sup>2</sup>
- stropní konstrukce předepnutý trám 500/1700mm žb. deska tloušťky 170mm
- čtyř-lanový předpínací systém se soudržností v plochem kanálku SO 6-4: 32t
- výstavba: 06/2002 - současnost

### INVESTOR:

IDEON s.r.o.

### PROJEKTANT:

PPP, s.r.o.

### HLAVNÍ DODAVATEL:

Form-A s.r.o.

### DODATEČNÉ PŘEDPÍNÁNÍ:

VSL SYSTÉMY (CZ) s.r.o.  
Kříženeckého nám. 322  
152 53 Praha 5  
tel.: 267 072 420  
fax: 267 072 406  
e-mail: vsl@vsl.cz  
<http://www.vsl.cz>