

Dodatečné předpínání táhel, závěsů a průvlaků budovy nad metrem



▲ Objekt Pankrác House ve výstavbě.



▲ Kabelový kanálek v budoucím závěsu



▲ Kotvy táhla v patě oblouku



▲ Napínání předpínacích lan



▲ Aktivní kotvy SO 6-4 v čele bednění



▲ Kanálky pod horní výztuží

Rozsah prací VSL:

- Podpora projektanta při aplikaci předpínacího systému
- Dodávka předpínacího systému
- Ukládka, napnutí a injektáž kabelů

Technická data projektu

- Dodatečné předepnutí betonových táhel, závěsů a průvlaků
- Systém vícelanový a systém v plochem kanálku, celkem 22t
- Výstavba: 12/2003 – 05/2004

PROJEKTANT:
RECOC s.r.o.

DODAVATEL:
SKANSKA CZ 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
http://www.vsl.cz