



▲ Rekonstrukce vyhnívacích nádrží.



▲ Stav při ubourávání vnějšího zdiva.



▲ Obepnutí nádrží kabely monostrand.



▲ Práce na nádrži VN2.



▲ Detail spojkování.



▲ Střídavé uložení spojek.

Rozsah prací VSL:

- Podpora projektanta při aplikaci VSL předpínacího systému
- Ukládka předpínací výztuže do závěsných přípravků
- Napnutí kabelů Monostrand

Technická data projektu:

- Předpínací systém VSL SD Monostrand
- Celkem 4 481m předpínací výztuže (VN1+VN2)
- Kotevní systém VSL SD6
- Výstavba: 09/2008 – 11/2008

INVESTOR:

Vodovody a kanalizace
Mladá Boleslav, a.s.

DODAVTEL:

VCES a.s.

PROJEKTANT:

HYDROPROJEKT CZ a.s.

DODAVATEL 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>