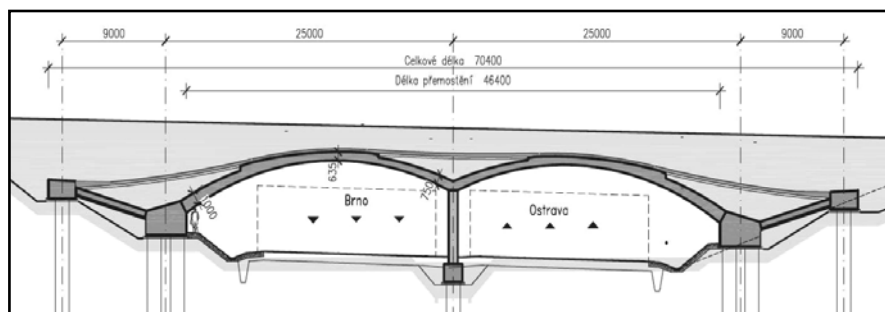


Dodatečné předpínání ekoduktu se čtyřnásobnou protikorozní ochranou



▲ Ukládka výztuže předpínaných pásů ekoduktu.



▲ Podélný řez objektem 4214.



▲ Fáze před betonáží pásů.



▲ Odvíjení lan z cívek.



▲ Podkotevní oblast během ukládky.



▲ Plastové kanálky PT-Plus 100.

Rozsah prací VSL:

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

Technická data projektu

- Rozpětí oblouků 2x25 m
- Předpínací systém A 6-12 bez soudržnosti s lany monostrand v plastovém kanálku: 67 t
- Výstavba: 11/2007 – 02/2008

INVESTOR:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

PROJEKTANT:

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.

DODAVATEL:

BERGER BOHEMIA a.s.

DODAVATEL PŘEDPÍNÁNÍ:

VSL SYSTÉMY (CZ), s.r.o.
V Násypu 339/2
152 00 Praha 5
tel.: 251 091 680
fax: 251 091 699
e-mail: vsl@vsl.cz
http://www.vsl.cz