



ORTEC ČR, s.r.o. 58601 Jihlava, Žižkova 13, tel./fax.: +420 567274302

E-mail: [info@ortec.cz](mailto:info@ortec.cz) <http://www.ortec.cz>

**Kolejová technika budoucnosti**

## Rekonstrukce tramvajové trati před „Vyšehradským tunelem“ v Praze rok 2008

### Parametry:

#### Systém izolace kolejnice: ORTEC ForpreneLast

● **oprava tramvajové trati před Vyšehradským tunelem:** celková délka 642 m 1-kolejně, kolejnice uložena na betonové desce systémem Vossloh W-Tram, kombinace vhodného systému izolace kolejnice a nového systému upevnění určeného pro betonové desky napomohla účinně požadavkům na rychlý postup celé stavby ● **Investor:** DPhl.m. Prahy a.s. ● **Dodavatel stavby:** Hans Wendel spol. s r.o. & Co. k.s., ● **Projektant:** Metroprojekt Praha



### Popis stavby:

- oprava TT ve velmi špatném technickém stavu s požadavkem Magistrátu hl. města Prahy na rychlou realizaci vzhledem vysokému stupni zatížení komunikace provozem. Technické řešení izolace kolejnice před bludnými proudy a zajištění redukce hluku bylo řešeno firmou **ORTEC ČR** ve spolupráci s dodavatelskými firmami. Pro ochranu tramvajového tělesa před bludnými proudy a pro potlačení hluku a vibrací byly použity komponenty systému ORTEC-ForpreneLast.



◀ Fotografie z průběhu rekonstrukce tramvajové trati. Izolace kolejnice provedena systémem **ORTEC ForpreneLast**