

## Podlewki i zakotwienia Infrastruktura transportu

### Torowisko tramwajowe wzdłuż ul. Kapelanka w Krakowie



- Opis obiektu:** Torowisko tramwajowe wzdłuż ulic Monte Ciasno i Kapelana w Krakowie.
- Wymagania:** Podlewy ciągły – sprężyste mocowanie szyn
- Podłoże:** Beton
- Technologia:**
- Icosit 277
  - Icosit KC 340/45
  - Sikadur 53

|   |  |
|---|--|
| <b>Data:</b> 2005                           | <b>Lokalizacja:</b> Kraków   |
| <b>Generalny wykonawca:</b> BUDOSTAL 5 S.A. | <b>Wykonawca prac:</b> BUDOSTAL 5 S.A.                                       |
| <b>Projektant:</b>                          | <b>Inżynier / Instruktor Sika Poland</b><br>Maciej Karpala / Jerzy Kadłuczka |

