

Podlewki i zakotwienia
Infrastruktura transportu

Torowisko kolejowe PKP na linii Kraków - Oświęcim



Opis obiektu: Obiekt stalowy na linii Kraków – Oświęcim – torowisko kolejowe na wiadukcie przy ul. Podmostki.

Wymagania: Sprężyste mocowanie szyn

Podłoże: Stal

Technologia:

- Sikadur 53
- Icosit KC 330 Primer
- Icosit KC 330/7
- Icosit Elastomastic TF
- Icosit EG 1

Data: 2005	Lokalizacja: Oświęcim
Generalny wykonawca: SANEL	Wykonawca prac: SANEL
Projektant: Transkol Sp. z o.o.	Inżynier / Instruktor Sika Poland Piotr Zuzek / Jerzy Kadłuczka



Sika Poland Sp. z o.o.
 ul. Karczunkowska 89
 02-871 Warszawa
 Polska

Tel. +48 22 31 00 700
 Fax +48 22 31 00 800
 e-mail sika.poland@pl.sika.com
www.sika.pl