



### **Nazwa i opis obiektu:**

**Nazwa obiektu:**

Estakada w ciągu ul. Nowohuckiej w Krakowie

**SAF:** 3 i 8

**IMF:** C1.1.1.

**Lokalizacja:**

Kraków ul. Nowohucka

**Wymiary charakterystyczne:**

333 m długości

**Opis szczegółowy:**

Mury oporowe przy najeździe i zjeździe z obiektu pomalowane powłoką elastyczną, nawierzchnie chodników na obiekcie i dojściu do obiektu z żywic.

### **Wymagania:**

**Podłoże / Warunki aplikacji / Otoczenie**

Beton, max 4 % wilgotności, podłoże wypiaszkowane na kapach chodnikowych.

### **Technologia Sika:**

**Systemy / Materiały Sika:**

Sikagard®-552 W Aquaprimer

Sikagard®-550 W Elastic,

Sikafloor®-156,

Sika® Elastomastic TF

### **Uczestnicy projektu:**

**Właściciel:** Miasto Kraków

**Inwestor:** ZDW

**Generalny Wykonawca:** IMB Podbeskidzie, Energopol

**Podwykonawca:** WAAN, Mekrol, Euroboard

**Inżynier / Instruktor Sika Poland:**

Piotr Zuzek / Jerzy Kadłuczka

**Data wykonania prac:** 05.2011



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