



Nazwa i opis obiektu:

Nazwa obiektu: Wiadukt nad drogą ekspresową S 7

SAF: 08.8.1 i 03.3.3

IMF: C_1.1.1. i C_1.1.2

Lokalizacja:

Elbląg - Miłomłyn

Wymiary charakterystyczne:

Antykorozyja pow. bet. – 15000 m²

Izolacja nawierzchni chodnikowej – 3000 m²

Opis szczegółowy:

Modernizacja drogi ekspresowej S7 na odcinku Elbląg - Miłomłyn

Wymagania:

Podłoże:

betonowe

Technologia Sika:

Systemy / Materiały Sika:

Sika[®] MonoTop[®]-620

Sikagard[®]-550 W Elastic

Sikafloor[®]-156

Sikadur[®]-53

Sika[®] Elastomastic TF

Uczestnicy projektu:

Inwestor: GDDKiA Olsztyn

Generalny Wykonawca:

EUROVIA/WARBUD S.A

Podwykonawca robót antykorozyjnych:

JON- Jan Klonowski

Inżynier Sika Poland:

Krzysztof Śleszycki

Data wykonania prac: Rok 2009/2011



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