



Nazwa i opis obiektu:

Nazwa obiektu: Torowisko kolejowe linii E30

SAF: 2

IMF: Torowiska Kolejowe

Lokalizacja:

Linia E 30 - Rudna Wielka koło Rzeszowa

Wymiary charakterystyczne:

650 m²

Opis szczegółowy:

Zastosowanie poliuretanowych, podłuczniowych mat wibroizolacyjnych

Technologia Sika:

Systemy / Materiały Sika:

Mata wibroizolacyjna - Sylomer D 619

Wymagania:

Podłoże / Warunki aplikacji / Otoczenie

Betonowa płyta mostowa zaimpregnowana żywicą wraz z ułożoną warstwą hydroizolacji wykonanej z papy termozgrzewalnej.

Warunki aplikacji: pogoda bezdeszczowa

Uczestnicy projektu:

Właściciel: PKP PLK

Inwestor: PKP PLK

Wykonawca Generalny: Radko Sp. z o.o.

Podwykonawca: Stalbet Tychy Sp. z o.o.

Inżynier / Instruktor Sika Poland:

Wesołowski Tomasz

Data wykonania prac: 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