



Nazwa i opis obiektu:

Nazwa obiektu: Torowisko kolejowe na linii 96 Tarnów - Stróże

SAF: 2

IMF: Torowiska kolejowe

Lokalizacja:

Linia nr 96 Tarnów - Stróże - obiekt kolejowy w miejscowości Pleśna

Wymiary charakterystyczne:

30 mb

Opis szczegółowy:

Mocowanie ciągłe za pomocą żywic poliuretanowych w stalowym korycie na obiekcie kolejowym.

Wymagania:

Podłoże / Warunki aplikacji / Otoczenie

Podłoże stalowe należy oczyścić z zabrudzeń oraz wszelkich zanieczyszczeń mogących spowodować zaburzenia wiązania materiałów. Zalecane czyszczenie strumieniowo-ścierne do stopnia Sa 2,5.

Warunki aplikacji - pogoda bezdeszczowa

Technologia Sika:

Systemy / Materiały Sika:

System Icosit® KC:
materiał gruntujący Icosit® KC 330 Primer
materiał podlewowy Icosit® KC 340/65

Uczestnicy projektu:

Właściciel: PKP PLK S.A.

Inwestor: ZLK Nowy Sącz

Generalny Wykonawca: DOMOST Sp. z o.o.

Inżynier / Instruktor Sika Poland:

Ziętek Piotr / Wesolowski Tomasz

Data wykonania prac: 2011



Sika Poland Sp. z o.o.
ul. Karczkowska 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