



Nazwa i opis obiektu:

Nazwa obiektu: Most Maślicki, tramwajowa przeprawa przez Ślężę; Torowisko Tramwaj Plus

SAF: 2.2.2.

IMF: C 1.2.4.

Lokalizacja:

Wrocław, ul. Pilczycka

Wymiary charakterystyczne:

120 m pojedynczego toru

Opis szczegółowy:

Podparcie ciągłe Icosit® 340/45

Wymagania:

Podłoże / Warunki aplikacji / Otoczenie

Pomost żelbetowy mostu z wykształtowanymi korytami szynowymi

Technologia Sika:

Systemy / Materiały Sika:

Icosit® KC 340/45

Sikadur®-53

Sikafloor®-156

Sikaflex® PRO-3 WF

Uczestnicy projektu:

Właściciel: ZDiUM Wrocław

Inwestor: Wrocławskie Inwestycje

Generalny Wykonawca:
Przedsiębiorstwo Drogowe Ziajka

Podwykonawca: Zakład Torowy Wrocław

Inżynier / Instruktor Sika Poland:

Mariola Krzesińska,

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