



Nazwa i opis obiektu:

Nazwa obiektu:
Wieża węglowa w Koksowni Przyjaźń

SAF: 3

IMF: Przemysł chemiczny

Lokalizacja:

Dąbrowa Górnicza

Wymiary charakterystyczne:

H=80m

Opis szczegółowy:

Reprofilacja ubytków i naniesienie zewnętrznych powłok ochronnych zewnętrznego płaszczu żelbetowego.

Wymagania:

Podłoże / Warunki aplikacji / Otoczenie

Skorodowany trzon żelbetowy. Przygotowany do aplikacji systemów przez lokalne odkucia śrutowanie i zmycie całej powierzchni płaszczu.

Technologia Sika:

Systemy / Materiały Sika:

Sikagard®

SikaCor®

Sika® Poxicolor

Sika® MonoTop®

Uczestnicy projektu:

Właściciel: Koksownia Przyjaźń SA

Inwestor: Koksownia Przyjaźń SA

Generalny Wykonawca: Specjalistyczne Prace Wysokościowe Iguana

Inżynier / Instruktor Sika Poland:

Łukasz Bijak

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