



Nazwa i opis obiektu:

Nazwa obiektu: Komin o wys. 150 m
w Elektrociepłowni Będzin

SAF: 3

IMF: Przemysł energetyczny

Lokalizacja:

Będzin

Wymiary charakterystyczne:

H=150m

Opis szczegółowy:

Naniesienie powłok ochronnych trzonu
żelbetowego oraz wykonanie dziennego
oznakowania przeszkodowego.

Wymagania:

Podłoże / Warunki aplikacji / Otoczenie

Przygotowany do aplikacji systemów przez
lokalne odkucia i śrutowanie i zmycie całej
powierzchni trzonu kominu.

Technologia Sika:

Systemy / Materiały Sika:

Sikagard®

SikaCor®

Uczestnicy projektu:

Właściciel: Elektrociepłownia Będzin S.A.

Inwestor: Elektrociepłownia Będzin S.A.

Generalny Wykonawca: Komintech

Inżynier / Instruktor Sika Poland:

Łukasz Bijak

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