

## Antykorozyja stali

### Przemysł energetyczny

Linia 220kV Gorzów Wlkp. – Leśniów, powierzchnia 48.000m<sup>2</sup>



**Opis obiektu:** Linia 220kV Gorzów Wlkp. – Leśniów, powierzchnia 48.000m<sup>2</sup>.

**Wymagania:** Grubość powłoki 240µm

**Technologia:**

- 1 x Icosit 6630 Primer RAL 7032 120µm
- 1 x Icosit 6630 M DB 701 120µm

<b>Data:</b> 2004	<b>Lokalizacja:</b> woj. wielkopolskie
<b>Generalny wykonawca:</b> Elbud Gdańsk Holding S.A.	<b>Wykonawca prac:</b> Przedsiębiorstwo Antykorozyjne i Ogólnobudowlane „FILIPCZAK” Police / PUHP Szczepan Grabowski
<b>Projektant:</b>	<b>Inżynier / Instruktor Sika Poland</b> Paweł Nowaczewski, Tomasz Wójcik



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