

# Brurekkverk i betong

Katodisk beskyttelse, hurtig system

 <p>Kl 10:00</p>	
 <p>Kl 14:30</p>	<p><b>Fakta</b></p> <p>Dato: 2016.12.0</p> <p>Værforhold: Temperatur -3,1 - +4,3 C, lett snøvær.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Kl 10:15: Pigge ut betong</li> <li>Rens: SA 2,5</li> <li>System: 1x90 my ZINGA i betong, 2x90 my over betong</li> <li>Kl 14:30: Ferdig innstøpt</li> </ol> <p>Prosjektleder: <b>ProChroma AB</b>          Entreprenør: <b>Plast &amp; Målning AB</b>          Inspeksjon: <b>ST Control AB</b>          For: <b>Trafikverket</b></p>



ZINGA 1-komponent, katodisk sinkbeskyttelse på stål, påført som maling. Ekstrem beskyttelse tilsvarende varmgalvaniserig. Godt egnet også i maritime strøk på boreplattformer, bruer, fagverk mm. I tillegg erstatter og reparerer det nedslitt eller skadet varmgalvanisert infrastruktur langs vei, bane, kraftlinjer og langs kysten.

ZINGA Norway AS – [post@zinga.no](mailto:post@zinga.no) – [www.zinga.no](http://www.zinga.no) Telefon 047 23891035/+47 90182991  
 ZINGA Sweden AB – [post@zinga.se](mailto:post@zinga.se) – [www.zinga.se](http://www.zinga.se) Telefon +46 762 21 0689