

Referenzprojekt Energietechnik  
Brauerei INBEV in Angarsk, Sibirien; Russland



Projektbeschreibung  
Energieversorgung 20MW der Brauerei, ca.  
10 Mio hl/Jahr, in Russland.  
Lieferung und Montage von Trafo und Nieder-  
spannungsanlagen.  
Auslegung der Anlagen für Meralli 8 Erd -  
benfestigkeit.

Technische Komponenten  
10 Trockentransformatoren 2000KVA  
10 NSHV-Anlagen Typ Okken  
10 Kompensationsanlagen Typ Varpact  
Stromschiene Canalis KT 3200A

Auftraggeber  
Krones AG  
Werk Steinecker



Projektierung und Ausführung  
Elektro Stoll GmbH  
Geschäftsbereich Energietechnik  
Illerstraße 36  
D-87448 Martinszell  
Telefon +49 8379 9209-400  
Fax +49 8379 9209-99409  
info@elektro-stoll.de  
www.elektro-stoll.de

