

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

