

PROJEKTbeschreibung

Kaliningrad

Neubau einer Ziegelei in Kaliningrad (Russland)

Aufgaben:

- Tragwerksplanung aller Massivbauwerke und Maschinenfundamentierung sowie der Anlagen-Bautechnik: Trockner, Ofen, Umfahrt, Admix, Werkstatt, Unterstützung, Büro, Schaltwarte, Bühne, Roboterbühnen, Brecher, Tonlager, Förderbänder etc.
- Genehmigungs- und Ausführungszeichnungen
- Mitwirkung bei der bautechnischen Beratung während der Bauausführung
- Erstellung aller Unterlagen in russischer Sprache und abgestimmt auf russische Normen und Richtlinien.

Besonderheiten:

- Entsprechende Betonrezeptur für hohe Temperaturen.

Herstellkosten (Bautechnik): 10 Mio. €

Planungszeitraum: 2005 bis 2007

Auftraggeber: Baltceramics GmbH

