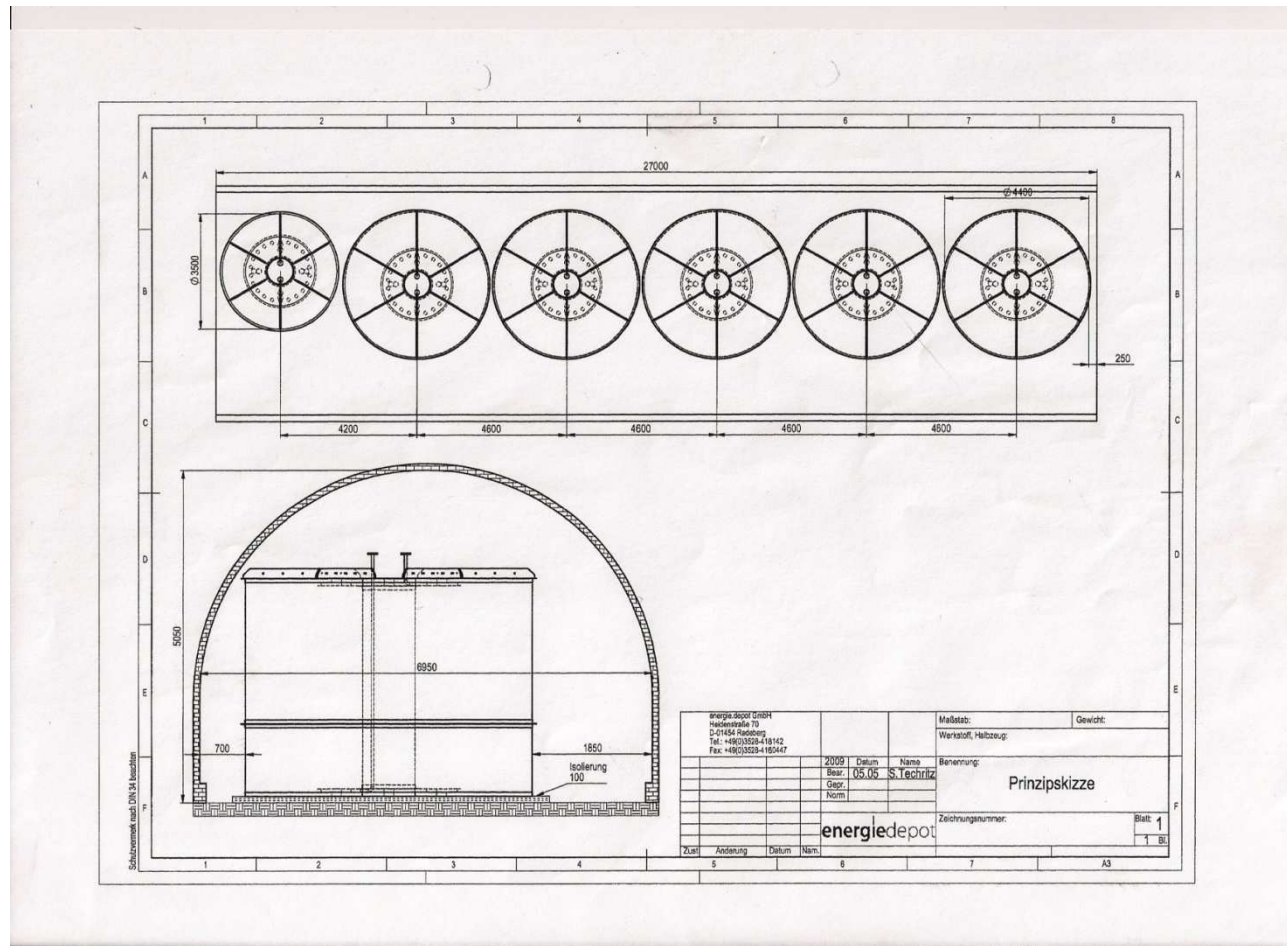


**Projekt: Altes Brauhaus Dessau-
Wärmeversorgung durch Erneuerbare Energien
Installation einer Wärmespeicheranlage mit 281 m³ Volumen**

- 500 m² Thermische Solarkollektoren
- 450 kW Heizungskessel für Holzhackschnitzel sowie Holzpellets
- **6 Wärmespeicher – Gesamtvolumen 281.000 Litern**
Hersteller: energie.depot, Radeberg
- **in Einzelteilen in den ehemaligen Bierkeller gebracht**
- **schmalste Öffnung weniger als einen Meter breit**
- **5 Behälter von 4,40 m Durchmesser und 3,50 m Höhe (50m³) + 1 Behälter 31 m³**

Projekt: Altes Brauhaus Dessau



Projekt: Altes Brauhaus Dessau



Projekt: Altes Brauhaus Dessau



Projekt: Altes Brauhaus Dessau

ed energie.depot GmbH
Heidestraße 70, D-01454 Radeberg
Telefon: +49 (0) 35 28 - 41 81 42
Telefax: +49 (0) 35 28 - 41 60 447
E-Mail: info@energie-depot.com
URL: www.energie-depot.com

