

 <p>Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin [CC BY-SA]</p>	<p>Objekt: Technische Zeichnung : Projekt zum Umbau einer Weizenmühle, Leistung ca. 300 Liter in 24 Stunden für Herrn Mühlenbesitzer Rosenthal in Neuhaus bei Paderborn</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Sammlung: A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau</p> <p>Inventarnummer: IV.2.01-A 00194</p>
---	--

Beschreibung

Darstellung einer mittels Dampfmaschine und Wasserrad angetriebenen Mahlmühle. - Längsschnitt Mühle. - Querschnitt Mühle mit Dampfmaschinen- und Lagerraum. - Querschnitt Mühle mit Plansichter und Silo. - Querschnitt Reinigung. - Längsschnitt Durchfahrt und Lagerräume. - Grundrisse Erdgeschoss, Walzenboden, Behälterboden und Sichterboden. - ergänzende Handskizze. - Vermerk zum Kopierverbot bzw. Nutzungsverbot durch andere Firmen (Stempel).; Maßstab: 1:100

Grunddaten

Material/Technik: Papier; Tusche
Maße: 1 Bl., 82,7 x 120,7 cm

Ereignisse

Gezeichnet	wann	10.03.1902-13.03.1902
	wer	A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau
	wo	
Beauftragt	wann	
	wer	Rosenthal (Mühlenbesitzer)
	wo	

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo Paderborn

Schlagworte

- Behälterboden
- Dampfmaschine
- Dampfmühle
- Getreidemühle
- Getreidereinigung
- Getreidesilo
- Getreidespeicher
- Mahlmühle
- Mühle
- Plansichter
- Sichter (Apparat)
- Sichterboden
- Sichtmaschine
- Silo
- Speicher
- Walzenboden
- Wassermühle
- Wasserrad
- Weizenmühle
- Weizenverarbeitung