

[Weitere Angaben: <https://berlin.museum-digital.de/object/7833> vom 20.04.2024]

	<p>Objekt: Technische Zeichnung : Dispositions-Projekt einer Mühlenanlage. Leistung 30 t Roggen und 20 t Weizen in 24 Stunden</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-B 00687</p>
--	--

Beschreibung

Längsschnitt und Querschnitt der mittels Dieselmotor betriebenen Mahlmühle (Neubau für die Firma Jung & Riemann in Kreuzburg) mit Reinigung, Maschinen- und Kesselhaus. - Grundrisse verschiedener Ebenen.; Maßstab: 1:200

Grunddaten

Material/Technik: Pausleinen; Tusche
Maße: 1 Bl., 51,0 x 75,8 cm

Ereignisse

Gezeichnet wann 08.03.1912
wer H. Böckner (Techn. Zeichner/Ingenieur)
wo

Beauftragt wann
wer Jung & Riemann (Kreuzburg)
wo

[Geographischer wann
Bezug]
wer
wo Kluczbork

Schlagworte

- Dieselmotor
- Getreidemühle
- Getreidereinigung
- Kesselhaus
- Mahlmühle
- Maschinenhaus
- Motor
- Motormühle
- Mühle
- Roggenmühle
- Roggenverarbeitung
- Weizenmühle
- Weizenverarbeitung