

[Weitere Angaben: <https://berlin.museum-digital.de/object/8485> vom 24.04.2024]

	<p>Objekt: Technische Zeichnung : Projekt zum Umbau der Mühle des Herrn Karl Bengel, Mäusleinsmühle Pleinfeld</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 00491</p>
--	--

Beschreibung

Längsschnitt und Querschnitt der (vermutlich) mittels Francis-Schachtturbine mit liegender Welle betriebenen Roggenmühle (Leistung 2,5 t Roggen und Weizen). - Querschnitt Reinigung. - Grundrisse verschiedener Ebenen.; Maßstab: 1:50 (vermutlich)

Grunddaten

Material/Technik: Pausleinen; Tusche
Maße: 1 Bl., 86,5 x 101,7 cm

Ereignisse

Gezeichnet wann 06.02.1911
wer Weigand (Technischer Zeichner)
wo

Beauftragt wann
wer Karl Bengel (Mühlenbesitzer)
wo

[Geographischer wann
Bezug]
wer
wo Pleinfeld

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer Mäusleinsmühle (Pleinfeld)

wo

Schlagworte

- Francis-Schachtturbine mit liegender Welle
- Francis-Turbine
- Getreidemühle
- Getreidereinigung
- Mahlmühle
- Mühle
- Roggenmühle
- Roggenverarbeitung
- Spiralturbine
- Turbine
- Wassermühle
- Wasserturbine
- Weizenmühle
- Weizenverarbeitung