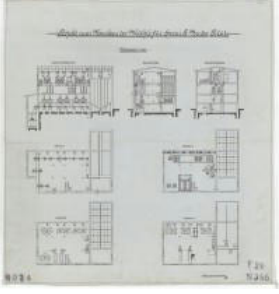


[Weitere Angaben: <https://berlin.museum-digital.de/object/8456> vom 17.04.2024]

 <p>Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin [CC BY-SA]</p>	<p>Objekt: Technische Zeichnung : Projekt zum Neubau der Mühle für Herrn Friedrich Bruder, Tilsit</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 00475</p>
---	--

Beschreibung

Längsschnitt und Querschnitt der (vermutlich) mittels Francis-Schachtturbine mit stehender Welle betriebenen Roggenmühle (Leistung 25 t) mit Silo. - Querschnitt Reinigung. - Grundrisse der verschiedenen Ebenen.; Maßstab: 1:100

Grunddaten

Material/Technik: Pausleinen; Tusche
Maße: 1 Bl., 84,9 x 80,6 cm

Ereignisse

Gezeichnet	wann	07.09.1911
	wer	Böckelmann (Techn. Zeichner/Ingenieur)
	wo	
Beauftragt	wann	
	wer	Friedrich Bruder (Mühlenbesitzer)
	wo	
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Tilsit

Schlagworte

- Francis-Schachtturbine mit stehender Welle
- Francis-Turbine
- Getreidemühle
- Getreidereinigung
- Getreidesilo
- Getreidespeicher
- Mahlmühle
- Mühle
- Roggenmühle
- Roggenverarbeitung
- Silo
- Speicher
- Spiralturbine
- Turbine
- Wassermühle
- Wasserturbine