

	<p>Object: Technische Zeichnung : Projekt zum Neubau einer Weizenmühle für Herrn Mühlenbesitzer A. Conrad, Pregelmühle bei Alsleben an der Saale</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Collection: A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau</p> <p>Inventory number: IV.2.01-X 00055</p>
--	---

Description

Darstellung einer (vermutlich) mittels Francis-Schachtturbine mit stehender Welle betriebenen Mahlmühle mit Schiffselevator, fünf Böden, Silo im Stielbau, separater Reinigung, zwei Mahlgängen, vier Walzenstühlen, separater Mehlmischerei mit zwei liegenden Maschinen und einer Fassade mit Zinnen. - Querschnitte und Längsschnitt. - Grundrisse Erdgeschoss, Walzenboden, Behälterboden, Putzboden und Dachgeschoss. - Handskizze und Berechnungen auf der Rückseite.; Maßstab: 1:100

Basic data

Material/Technique: Papier; Bleistift; Tusche (nur
Altsignaturangabe)

Measurements: 1 Bl., 76,6 x 148,6 cm

Events

Drawn	When	December 19, 1900
	Who	H. Rauer (Technischer Zeichner/Ingenieur)
	Where	
Commissioned	When	
	Who	A. Conrad (Mühlenbesitzer)
	Where	

[Relationship to location]	When	
	Who	
[Relation to person or institution]	Where	Alsleben
	When	
	Who	Pregelmühle (Alsleben)
	Where	

Keywords

- Elevator
- Facade
- Francis turbine
- Francis-Schachtturbine mit stehender Welle
- Getreidereinigung
- Getreidesilo
- Granary
- Gristmill
- Mahlmühle
- Mehlmischmaschine
- Mill
- Millhead
- Schiffselevator
- Silo
- Spiralturbine
- Storage
- Turbine
- Walzenstuhl
- Water turbine
- Watermill
- Weizenmühle
- Weizenverarbeitung