

	<p><b>Object:</b> Technische Zeichnung : Projekt zum Umbau der Mühle des Herrn Alfred Herold, Klingermühle bei Mühlhausen / Thüringen</p> <p><b>Museum:</b> Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p><b>Collection:</b> A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau</p> <p><b>Inventory number:</b> IV.2.01-A 00362</p>
--	---

## Description

Längsschnitt und Querschnitte der (vermutlich) mittels Francis-Schachtturbine mit stehender Welle betriebenen Roggen- und Weizenmühle mit Reinigung und Silo. - Grundrisse verschiedener Ebenen.; Maßstab: 1:100. Bemerkung: Mit "Klingermühle" ist vermutlich die Klingermühle Mühlhausen gemeint.

## Basic data

Material/Technique: Pausleinen; Tusche  
Measurements: 1 Bl., 65,0 x 80,4 cm

## Events

Drawn	When	November 14, 1912
	Who	M. Erbel (Techn. Zeichner)
	Where	
Commissioned	When	
	Who	Alfred Herold (Mühlenbesitzer)
	Where	
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Mühlhausen

[Relation to  
person or  
institution]

When

Who

Klingemühle (Mühlhausen)

Where

## Keywords

- Francis turbine
- Francis-Schachtturbine mit stehender Welle
- Getreidereinigung
- Getreidesilo
- Granary
- Gristmill
- Mahlmühle
- Mill
- Roggenmühle
- Roggenverarbeitung
- Silo
- Spiralturbine
- Storage
- Turbine
- Water turbine
- Watermill
- Weizenmühle
- Weizenverarbeitung