

 <p>Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin [CC BY-SA]</p>	<p><b>Object:</b> Technische Zeichnung : Projet à l'installation d'un moulin à froment. Capacité 400-450 quintaux de blé tendre ou de blé dur en 24 heures [Projekt zum Bau einer Weizenmühle. Leistung 400-450 Zentner Weichweizen oder Hartweizen in 24 Stunden]</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 00418</p>
---	--

## Description

Längsschnitt der (vermutlich) mittels zweier Francis-Schachtturbinen mit stehender Welle betriebenen Mahlmühle für den Auftraggeber Luis Hölzer in Dresden. - Grundrisse verschiedener Ebenen.; Maßstab: 1:200. Bemerkung: Titel und Beschriftung in französischer Sprache.

## Basic data

Material/Technique: Pausleinen; Tusche  
Measurements: 1 Bl., 74,9 x 66,0 cm

## Events

Drawn	When	January 14, 1914
	Who	E. Wetzig (Wittenberg)
	Where	
Commissioned	When	
	Who	Louis Hölzer (Mühlenbesitzer)
	Where	

[Relationship to location]    When  
   Who  
   Where    Dresden

## Keywords

- Francis turbine
- Francis-Schachtturbine mit stehender Welle
- Gristmill
- Mahlmühle
- Mill
- Spiralturbine
- Triticum aestivum
- Triticum durum
- Turbine
- Water turbine
- Watermill
- Weizenmühle
- Weizenverarbeitung