

	<b>Object:</b> Technische Zeichnung: Projekt zum Bau einer Holzmehlmühle
	<b>Museum:</b> Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin
	<b>Collection:</b> A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau
	<b>Inventory number:</b> IV.2.01-B 00522

## Description

Längsschnitt der (vermutlich) mittels Zwilling-Francis-Schachtturbine (Fallhöhe  $H = 3$  m, Durchflussmenge  $Q = 500$  l/s, Leistung  $N = 15,8$  PS, Drehzahl der Wasserturbine  $n = 222$  U/min, Durchmesser (?) = 425 mm) betriebenen Mahlmühle für den Auftraggeber Köhler in Niederbobritzsch. - Grundrisse verschiedener Ebenen.; Maßstab: 1:50

## Basic data

Material/Technique: Pausleinen; Tusche  
Measurements: 1 Bl., 58,5 x 69,4 cm

## Events

Drawn	When	December 16, 1913
	Who	Curt Wustlich (Technischer Zeichner/Ingenieur)
	Where	Wittenberg
Commissioned	When	
	Who	Köhler (Mühlenunternehmer)
	Where	Niederbobritzsch

## Keywords

- Francis turbine
- Holzmehlmühle
- Mahlmühle
- Mill

- Spiralturbine
- Turbine
- Water turbine
- Watermill
- Zwillings-Francis-Schachtturbine
- Zwillings-Francis-Schachtturbine mit liegender Welle
- Zwillingsturbine