

	<p>Object: Technische Zeichnung : Projekt einer Weizenmühle. Leistung 1000 kg in 24 Stunden</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-B 00248</p>
--	--

Description

Längsschnitt und Querschnitt der (vermutlich) mittels Francis-Schachtturbine betriebenen Mahlmühle für den Auftraggeber Maximo Überschär in Guatemala. - Grundriss Walzenboden.; Maßstab: 1:100. Bemerkung: Es ist unklar, ob es sich bei der Angabe des Wohnortes des Auftraggebers Guatemala um das Land oder die Stadt Guatemala handelt.

Basic data

Material/Technique: Pausleinen; Tusche
Measurements: 1 Bl., 46,0 x 62,2 cm

Events

Drawn	When	August 21, 1909
	Who	G. Miertsch (Technischer Zeichner)
	Where	Wittenberg
Commissioned	When	
	Who	Maximo Überschär (Mühlenbesitzer)
	Where	
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Guatemala

Keywords

- Francis turbine
- Francis-Schachtturbine
- Gristmill
- Mahlmühle
- Mill
- Spiralturbine
- Turbine
- Walzenboden
- Water turbine
- Watermill
- Weizenmühle
- Weizenverarbeitung