Objekt: Technische Zeichnung : Projekt

einer Weizenmühle. Leistung

1000 kg in 24 Stunden

Museum: Deutsches Technikmuseum

Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540

schwirkmann@technikmuseum.berlin

Sammlung: A. Wetzig, Eisengiesserei und

Maschinenfabrik für Mühlenbau

Inventarnummer: IV.2.01-B 00248

## Beschreibung

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.

## Grunddaten

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

## Ereignisse

Gezeichnet wann 21.08.1909

wer G. Miertsch (Technischer Zeichner)

wo Lutherstadt Wittenberg

Beauftragt wann

wer Maximo Überschär (Mühlenbesitzer)

WO

[Geographischer wann

Bezug]

wer

wo Guatemala

## **Schlagworte**

- Francis-Schachtturbine
- Francis-Turbine
- Getreidemühle
- Mahlmühle
- Mühle
- Spiralturbine
- Turbine
- Walzenboden
- Wassermühle
- Wasserturbine
- Weizenmühle
- Weizenverarbeitung