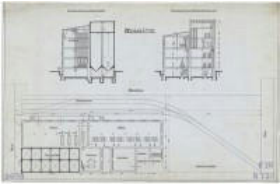


| | |
|---|---|
|  <p>Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin [CC BY-SA]</p> | <p>Objekt: Technische Zeichnung : [Projekt zum Neubau einer automatischen Roggenmühle für den Auftraggeber J. Weisfelner in Hamburg (Leistung 50 t)]</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Sammlung: A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau</p> <p>Inventarnummer: IV.2.01-B 00494</p> |
|---|---|

Beschreibung

Schnittzeichnungen und Grundriss (bzw. Lageplan) der (vermutlich) mittels Motor betriebenen Mahlmühle mit Speicher, Silo (Fassungsvermögen 1000 t) und Reinigung; Maßstab: 1:100

Grunddaten

Material/Technik: Pausleinen; Tusche
Maße: 1 Bl., 58,8 x 90,1 cm

Ereignisse

| | | |
|------------|------|--|
| Gezeichnet | wann | 30.05.1913 |
| | wer | Schmieder (Technischer Zeichner / Ingenieur) |
| | wo | Lutherstadt Wittenberg |
| Beauftragt | wann | |
| | wer | J. Weisfelner (Mühlenbesitzer) |
| | wo | Hamburg |

Schlagworte

- Getreidemühle
- Getreidereinigung
- Getreidesilo

- Getreidespeicher
- Mahlmühle
- Motor
- Motormühle
- Mühle
- Roggenmühle
- Roggenverarbeitung
- Silo
- Speicher