

	<p>Objekt: Technische Zeichnung : Projekt zum Neubau einer Weizen- und Roggenmühle für die Firma Schnur & Wenzel, Perleberg</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-A 00336</p>
--	--

Beschreibung

Längsschnitt und Querschnitt der Mahlmühle (Leistung 16 t Weizen, 32 t Roggen, Antrieb ist unklar - vermutlich motorbetrieben) mit Silo, Reinigung und Mischerei. - Grundrisse der zweiten und fünften Ebene mit ergänzenden Handskizzen.; Maßstab: 1:100

Grunddaten

Material/Technik: Pausleinen; Tusche; Bleistift
Maße: 1 Bl., 78,6 x 112,1 cm

Ereignisse

Gezeichnet	wann	29.10.1910
	wer	Böckelmann (Techn. Zeichner/Ingenieur)
	wo	
Beauftragt	wann	
	wer	Schnur & Wenzel
	wo	
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Perleberg

Schlagworte

- Getreidemühle
- Getreidereinigung
- Getreidesilo
- Getreidespeicher
- Mahlmühle
- Mischerei
- Motor
- Motormühle
- Mühle
- Roggenmühle
- Roggenverarbeitung
- Silo
- Speicher
- Weizenmühle
- Weizenverarbeitung