

	<p>Objekt: Technische Zeichnung : Projekt einer Schiffselevator- und einer Mühlenanlage für die Firma van Mol-Pauwels in Hertogenbosch</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 00494</p>
--	---

Beschreibung

Längsschnitt und Querschnitte der Roggenmühle (Neubau, Leistung 2-3 t) mit Schiffselevator und Reinigung. - Grundrisse der verschiedenen Ebenen.; Maßstab: 1:100.
Bemerkung: Im überlieferten Repertorium zum jüngeren Teilbestand (Buch 4, 1900-1960) ist vermerkt, dass es sich um eine Motormühle handelt. Herzogenbusch ist die deutsche Bezeichnung der niederländischen Stadt Hertogenbosch.

Grunddaten

Material/Technik: Pausleinen; Tusche
Maße: 1 Bl., 73,8 x 109,8 cm

Ereignisse

Gezeichnet wann 03.01.1912
 wer G. Miertsch (Technischer Zeichner)
 wo Lutherstadt Wittenberg

Beauftragt wann
 wer Mol-Pauwels (Firma)
 wo

Schlagworte

- Elevator
- Getreidemühle

- Getreidereinigung
- Mahlmühle
- Motormühle
- Mühle
- Roggenmühle
- Roggenverarbeitung
- Schiffselevator