

	<p>Objekt: Technische Zeichnung : Projekt zu einer Mühlenanlage für 6000 kg Leistung Seiner Hochgeboren Herrn Graf Flemming auf Crossen</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 00156</p>
--	--

Beschreibung

Montageplan einer (vermutlich) mittels Francis-Schachtturbine mit stehender Welle angetriebenen Mahlmühle. - Längsschnitt. - Querschnitt der Mühlenanlage. - Querschnitt der Reinigung. - Grundrisse der verschiedenen Ebenen u. a. Erdgeschoss mit Arbeitsraum (Comtor) und Turbinenanlage, 1. Etage mit einem Raum für eine Dynamoanlage. - Firmenstempel A. Wetzig.; Maßstab: 1:100

Grunddaten

Material/Technik: Papier; Tusche
Maße: 1 Bl., 69,2 x 89,1 cm

Ereignisse

Gezeichnet wann 18.03.1897
wer
wo

[Geographischer wann
Bezug]

wer
wo Schloss Crossen

[Person- wann
Körperschaft-
Bezug]

wer Edmund von Flemming (1827-1897)
wo

Schlagworte

- Francis-Schachtturbine mit stehender Welle
- Francis-Turbine
- Getreidemühle
- Mahlmühle
- Mühle
- Spiralturbine
- Turbine
- Wassermühle
- Wasserturbine