

 <p>Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin [CC BY-SA]</p>	<p><b>Objekt:</b> Technische Zeichnung : Schwungrad zum Walzengatter für 700 mm Stammdurchgang</p> <p><b>Museum:</b> Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p><b>Sammlung:</b> A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau</p> <p><b>Inventarnummer:</b> IV.2.01-X 00061</p>
---	--

## Beschreibung

Teilseitenansicht und Querschnitt.; Maßstab: 1:1

## Grunddaten

Material/Technik:

Papier; Tusche

Maße:

1 Bl., 84,4 x 127,9 cm

## Ereignisse

Gezeichnet	wann	04.12.1896
	wer	A. Lorenz (Technischer Zeichner / Ingenieur)
	wo	

## Schlagworte

- Gattersäge
- Mühle
- Schneidmühle
- Schwungrad
- Säge
- Sägemühle
- Sägewerk
- Walzengatter