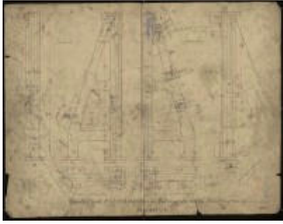


[Weitere Angaben: <https://berlin.museum-digital.de/object/8708> vom 17.04.2024]

 <p>Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin [CC BY-SA]</p>	<p><b>Objekt:</b> Technische Zeichnung : Ständer zum Horizontalgatter für Stämme von 1000 mm Durchmesser (Kurbelblock linksseitig)</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-B 00198</p>
---	--

## Beschreibung

Längsschnitte, Querschnitte und Grundrisse. - Handskizze auf der Rückseite.; Maßstab: 1:5

## Grunddaten

Material/Technik:

Papier; Tusche; Bleistift

Maße:

1 Bl., 53,5 x 68,3 cm

## Ereignisse

Gezeichnet	wann	05.11.1896
	wer	Schoof (Technischer Zeichner)
	wo	

## Schlagworte

- Gattersäge
- Horizontalgatter
- Kurbelblock
- Mühle
- Schneidmühle
- Ständer (Technik)
- Säge
- Sägemühle

- Sägewerk