

 <p>Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin [CC BY-SA]</p>	<p><b>Objekt:</b> Technische Zeichnung : Kropfrad mit Überfalleinlauf, System Zuppinger - für Herrn Mühlenbesitzer Hermann Hentschel in Ossig bei Striegau (Bezirk Breslau)</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-A 00135</p>
---	---

## Beschreibung

Seitenansicht (teilweise geschnitten). - Vorderansicht (teilweise geschnitten). - ergänzter Detailschnitt einzelner Bauteile. - Lieferungsvermerk vom 3. Oktober 1902. - Verweise auf Detailzeichnungen mit den Altsignaturen S 23, S 58, S 252 und S 283.; Maßstab: 1:10

## Grunddaten

**Material/Technik:** Transparentpapier; Tusche  
**Maße:** 1 Bl., 64,8 x 96,7 cm

## Ereignisse

Gezeichnet	wann	23.08.1902
	wer	
	wo	Lutherstadt Wittenberg
Beauftragt	wann	
	wer	Hermann Hentschel (Mühlenbesitzer)
	wo	Strzegom

## Schlagworte

- Kropfrad
- Mühle

- Schaufelrad
- Schütz (Wasserbau)
- Unterschlächtiges Wasserrad
- Wassermühle
- Wasserrad
- Zuppinger-Wasserrad
- Überfalleinlauf
- Überfallschütz