

	<p>Tárgyak: Technische Zeichnung : Kropfrad mit Kulisseneinlauf für Herrn Geppert in Friedrichswalde. Durch Herrn Hartmann, Guben</p> <p>Intézmény: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Gyűjtemények: A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau</p> <p>Leltári szám: IV.2.01-A 00131</p>
--	---

## Leírás

Gefälle  $H = 2400$  mm, Wasserraddurchmesser = 4250 mm, Wassermenge  $Q = 150-300$  l/s, Wasserradbreite  $b = 600$  mm, Gerinnebreite  $b_0 = 500$  mm, Kranzbreite/Schaufeltiefe  $a = 425$  mm, Drehzahl des Wasserrades  $n = 8$  U/min, Umfangsgeschwindigkeit  $v = 1,78$  m/s, Anzahl der Schaufeln  $i = 40$ , Schaufelteilung  $e = 333,75$  mm. - Seitenansicht (teilweise geschnitten). - Querschnitt (Detailschnitt). - Verweis auf Detailzeichnung mit der Altsignatur S 156.; Maßstab: 1:10

## Alapadatok

Anyag/ Technika: Transparentpapier; Tusche  
Méreték: 1 Bl., 67,2 x 107,5 cm

## Események

Rajz készítése	mikor	1902. március 27.
	ki	
	hol	
Megrendelés	mikor	
	ki	Hartmann (Mühlenbaumeister)
	hol	
Megrendelés	mikor	
	ki	Geppert (Mühlenbesitzer)
	hol	

Megrendelés	mikor	
	ki	Hartmann (Mühlenbaumeister)
	hol	
[Földrajzi vonatkozás]	mikor	
	ki	
	hol	Guben
[Földrajzi vonatkozás]	mikor	
	ki	
	hol	Friedrichswalde

## Kulcsszavak

- Kropfrad
- Kulisseneinlauf
- Kulissenschütz
- Rückschlächtiges Wasserrad
- Schaufelrad
- Schütz (Wasserbau)
- Vízkerék
- malom
- vízimalom