

	<p>Об'єкти: Technische Zeichnung : Kropfrad mit Überfalleinlauf (System Zuppinger) für Herrn Mühlenbesitzer Max Richter in Neudeck</p> <p>Музеї: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Зібрання: A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau</p> <p>Інвентарний номер: IV.2.01-A 00110</p>
--	---

## Опис

Wassermenge  $Q = 2000$  l/s, Gefälle  $H = 1165$  mm bei normalem Ober- und Unterwasser, Wasserraddurchmesser = 5300 mm, Kranzbreite/Schaufeltiefe  $a = 900$  mm, Wasserradbreite  $b = 2250$  mm, Anzahl der Schaufeln  $z = 36$ , Schaufelteilung  $e = 462,5$  mm, Drehzahl des Wasserrades  $n = 5,72$  U/min, Umfangsgeschwindigkeit  $v = 1,57$  m/s. - Seitenansicht (teilweise geschnitten). - Vorderansicht (teilweise geschnitten). - Verweise auf Detailzeichnungen mit den Altsignaturen S 7, S 58 und S 233. - ergänzende Handskizze.; Maßstab: 1:10

## Базові дані

Матеріал/Техніка: Transparentpapier; Bleistift; Tusche  
Розміри: 1 Bl., 80,5 x 114,3 cm

## Події

Намальовано	Коли	02.05.1901
	Хто	
	Де	Віттенберг
Введено в експлуатацію	Коли	
	Хто	Max Richter (Mühlenbesitzer)
	Де	

## Ключові слова

- Kropfrad
- Schaufelrad
- Schütz (Wasserbau)
- Unterschlächtiges Wasserrad
- Zuppinger-Wasserrad
- Überfalleinlauf
- Überfallschütz
- Водяне колесо
- ВОДЯНИЙ МЛИН
- МЛИН