

	<p>Object: Technische Zeichnung : Oberschlächtiges Wasserrad für Herrn Mühlenbesitzer Jungheinrich in Pretzsch</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Collection: A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau</p> <p>Inventory number: IV.2.01-B 00020</p>
--	---

## Description

Gefälle  $H = 2825$  mm, Wassermenge  $Q = 200$  l max., Wasserraddurchmesser  $D = 2500$  mm, Gerinnebreite  $b_0 = 1500$  mm, Anzahl der Schaufeln  $z = 30$ , Schaufelteilung  $e = 261,66$  mm, Kranzbereite/Schaufeltiefe  $a = 200$  mm. - Seitenansicht (teilweise geschnitten). - Querschnitt. - Handskizzen.; Maßstab: 1:10

## Basic data

Material/Technique: Papier; Bleistift; Tusche (nur  
Altsignaturangabe)

Measurements: 1 Bl., 62,0 x 57,0 cm

## Events

Drawn	When	August 3, 1897
	Who	E. August Pape (Technischer Zeichner)
	Where	
Commissioned	When	
	Who	Jungheinrich (Mühlenbesitzer)
	Where	

## Keywords

- Mill

- Oberschlächtiges Wasserrad
- Water wheel
- Watermill
- Zellenrad (Wasserrad)