

	<p>Object: Technische Zeichnung : Oberschlächtiges Wasserrad für Herrn Mühlenbesitzer Schlobach in Kossa</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 00029</p>
--	---

## Description

Gefälle H = 2535 mm, Wasserraddurchmesser = 2250 mm, Wasserradbreite b = 1490 mm, Gerinnebreite b<sub>0</sub> = 1275 mm, Kranzbreite/Schaufeltiefe a = 220 mm, Anzahl der Schaufeln z = 28, Schaufelteilung e = 252,1 mm. - Seitenansicht (teilweise geschnitten). - Grundriss.; Maßstab: 1:10

## Basic data

Material/Technique: Transparentpapier; Tusche  
Measurements: 1 Bl., 41,6 x 66,4 cm

## Events

Drawn	When	September 18, 1900
	Who	
	Where	Wittenberg
Commissioned	When	
	Who	Familie Schlobach (Mühlenbesitzer)
	Where	Kossa

## Keywords

- Mill
- Oberschlächtiges Wasserrad

- Water wheel
- Watermill
- Zellenrad (Wasserrad)