

	<p>Objekt: Technische Zeichnung : Kropfrad mit Spannschützen für Herrn Mühlenbesitzer A. Buchholz in Zabakuck</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Sammlung: A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau</p> <p>Inventarnummer: IV.2.01-A 00013</p>
--	--

Beschreibung

Gefälle $H = 0,75$ m, Wassermenge $Q = 1,0$ m³/s, Umfangsgeschwindigkeit $v = 1,44$ m/s, Drehzahl des Wasserrades $n = 5,5$ U/min, Anzahl der Schaufeln $z = 32$, Schaufelteilung $e = 0,49$ m Teilung. - Wasserraddurchmesser 5 m. - Seitenansicht. - Querschnitt. - Handskizzen.; Maßstab: 1:10

Grunddaten

Material/Technik: Tusche; Bleistift; Papier
Maße: 1 Bl., 73,3 x 93,5 cm

Ereignisse

Gezeichnet	wann	06.05.1891
	wer	
	wo	Lutherstadt Wittenberg
Beauftragt	wann	
	wer	A. Buchholz (Mühlenbesitzer)
	wo	

Schlagworte

- Halbmittelschlächtiges Wasserrad
- Kropfrad
- Mühle

- Schaufelrad
- Schütz (Wasserbau)
- Spannschutz
- Wassermühle
- Wasserrad