Objekt: Technische Zeichnung:
Oberschlächtiges Wasserrad für
Herrn G. Thiele in
Treuenbrietzen

Museum: Deutsches Technikmuseum
Trebbiner Straße 9
10963 Berlin
030-902540
schwirkmann@technikmuseum.berlin

Sammlung: A. Wetzig, Eisengiesserei und
Maschinenfabrik für Mühlenbau

Inventarnummer: IV.2.01-B 00022

Beschreibung

Arme und Kränze aus Eiche, Radboden aus Kiefer. - Wasserraddurchmesser D = 3,5 m, Wasserradbreite b = 2 m, Kranzbreite/Schaufeltiefe a = 230 mm, Anzahl der Schaufeln z = 40, Schaufelteilung e = 274,9 mm. - Seitenansicht (teilweise geschnitten). - Vorderansicht (teilweise geschnitten). - ergänzende Bemerkungen und Berechnungen. - Bleistiftskizze zum Wasserrad auf der Rückseite (mit Bemaßung).; Maßstab: 1:10

Grunddaten

Material/Technik: Tusche; Papier; Bleistift Maße: 1 Bl., 58,6 x 81,0 cm

Ereignisse

Gezeichnet wann 07.03.1898

wer Schoof (Technischer Zeichner)

WO

Beauftragt wann

wer G. Thiele (Mühlenbesitzer)

WC

Schlagworte

- Mühle
- · Oberschlächtiges Wasserrad

- Wassermühle
- Wasserrad
- Zellenrad (Wasserrad)