Objekt: Technische Zeichnung:

Oberschlächtiges Wasserrad für

Herrn A. Viereck,

Vierradenmühle in Königsberg/

Mark

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 00021

Beschreibung

Wasserraddurchmesser D = 3480 mm. - Seitenansicht (teilweise geschnitten). - Querschnitt Radarme mit Radkränzen und Schaufel (Detailschnitt).; Maßstab: 1:10

Grunddaten

Material/Technik: Tusche; Papier; Bleistift

Maße: 1 Bl., 53,0 x 81,1 cm

Ereignisse

Gezeichnet wann 28.02.1898

wer Schoof (Technischer Zeichner)

wo Lutherstadt Wittenberg

Beauftragt wann

wer A. Viereck (Mühlenbesitzer)

wo Königsberg in der Neumark

[Person- wann

Körperschaft-

Bezug]

wer Vierradenmühle (Chojna)

WO

Schlagworte

- Mühle
- Oberschlächtiges Wasserrad
- Wassermühle
- Wasserrad
- Zellenrad (Wasserrad)