Object: Technische Zeichnung: Oberschlächtiges Wasserrad für Herrn P. Kupsch in Schwarzkollm bei Hoyerswerda Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin Collection: A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau Inventory IV.2.01-A 00112 number:

## Description

Wasserraddurchmesser = 7260 mm, Durchmesser des Schaufelkreises = 7220 mm, Kranzbreite/Schaufeltiefe a = 200 mm bzw. 180 mm, Wasserradbreite b = 600 mm, Gerinnebreite b0 = 420 mm, Anzahl der Schaufeln z = 84, Schaufelteilung e = 270 mm, Drehzahl des Wasserrades n = 4,3 U/min, Umfangsgeschwindigkeit v = 1,615 m/s. - Seitenansicht (teilweise geschnitten). - Vorderansicht Radscheitel mit Wasserzulauf. - Querschnitt Radarme, Radkränze und Schaufel (Detailschnitt). - Vermerk zum Lieferumfang. - Verweis auf eine Detailzeichnung mit der Altsignatur S 232.; Maßstab: 1:10. Bemerkung: Es handelt sich möglicherweise um ein Wasserrad für die 1868 abgebrannte Broesing-Mühle in Schwarzkollm. 2009 wurde das zugehörige Gelände als Erlebnishof Krabat-Mühle Schwarzkollm ausgebaut.

## Basic data

Material/Technique: Transparentpapier; Tusche

Measurements: 1 Bl., 81,6 x 78,8 cm

## **Events**

Drawn When May 30, 1901

Who

Where

Commissioned When

Who P. Kupsch (Mühlenbesitzer)

Where

[Relationship

When

to location]

Who

Where When

Hoyerswerda

[Relation to

.

person or institution]

Who Broesing-Mühle (Schwarzkollm)

Where

[Relation to

When

person or

institution]

Who Erlebnishof Krabat-Mühle (Schwarzkollm)

Where

## Keywords

• Mill

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