

	Object: Plan einer automatischen Weizenmühle mit 25000 kg Leistung in 24 Stunden
	Museum: Historische Mühle von Sanssouci Maulbeerallee 5 14469 Potsdam 0331 - 55 06 851 geschaeftsstelle@muehlenvereine-online.de
	Collection: Fotosammlung Deutsche Müllerschule Dippoldiswalde
	Inventory number: F-DMS-0004

Description

Technische Zeichnung (Entwurf) einer mittels Francis-Turbine betriebenen Mühle in einem Maßstab von 1:100, ohne Bemaßung; Längsschnitt, Querschnitt und Fassadenansicht der Wassermühle; Querschnitt der Reinigung; Grundrisse von Erdgeschoss, 1., 2. und 3. bis 5. Boden; Vermerk zu Schulhalbjahr und Klassenstufe "Sommersemester 1898 Klasse 1". Die Zeichnung wurde im September 1898 angefertigt. Es kann nicht sicher ermittelt werden, wann die Fotografie entstanden ist, auch wenn sich eine zeitnahe Anfertigung vermuten lässt. Es handelt sich vermutlich um ein mittels trockenem Gelatineverfahren hergestelltes Negativ. Diese Art der Glasplattennegative waren bis ca. 1930 allgemein im Umlauf.

Basic data

Material/Technique:	Negativverfahren Gelatine-Trockenplatte schwarz-weiß
Measurements:	18 x 24 cm

Events

Created	When	1880-1920
	Who	
	Where	
Template creation	When	1898
	Who	Georg Zimmermann (Technischer Zeichner) (1879-)

Where Dippoldiswalde

Keywords

- Apprenticeship
- Automatische Müllerei
- Engineering drawing
- Facade
- Francis turbine
- Getreidereinigung
- Gristmill
- Mill
- Mühlentechnik
- Turbine
- Water turbine
- Watermill
- Weizenmühle