

	<p>Objekt: Plan einer automatischen Weizenmühle mit 25000 kg Leistung in 24 Stunden</p> <p>Museum: Historische Mühle von Sanssouci Maulbeerallee 5 14469 Potsdam 0331 - 55 06 851 geschaeftsstelle@muehlenvereine-online.de</p> <p>Sammlung: Fotosammlung Deutsche Müllerschule Dippoldiswalde</p> <p>Inventarnummer: F-DMS-0004</p>
--	--

## Beschreibung

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.

## Grunddaten

Material/Technik:	Negativverfahren Gelatine-Trockenplatte schwarz-weiß
Maße:	18 x 24 cm

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1880-1920
	wer	
	wo	
Vorlagenerstellung	wann	1898
	wer	Georg Zimmermann (Technischer Zeichner) (1879-)
	wo	Dippoldiswalde

## Schlagworte

- Automatische Müllerei
- Berufsausbildung
- Fassade
- Francis-Turbine
- Getreidemühle
- Getreidereinigung
- Mühle
- Mühlentechnik
- Technische Zeichnung
- Turbine
- Wassermühle
- Wasserturbine
- Weizenmühle