

	<p>Tárgyak: Radial-Turbine, System Francis</p> <p>Intézmény: Historische Mühle von Sanssouci Maulbeerallee 5 14469 Potsdam 0331 - 55 06 851 geschaeftsstelle@muehlenvereine-online.de</p> <p>Gyűjtemények: Fotosammlung Deutsche Müllerschule Dippoldiswalde</p> <p>Leltári szám: F-DMS-0047</p>
--	--

Leírás

Technische Zeichnung (Schnittzeichnungen, Ausschnitte) der Francis-Turbine, ohne Maßstabangabe, mit Bemaßung; Maße: u. a. Wassermenge $Q = 1,205 \text{ m}^3/\text{s}$, Gefälle $H = 2 \text{ m}$, Drehzahl $n = 55$; Vermerk zu Schulhalbjahr und Klassenstufe "Wintersemester 1898/1899 Klasse 1"; Unterschrift des Direktors Gustav August Ehemann; Institutionsstempel Deutsche Müllerschule Dippoldiswalde.

Die Zeichnung wurde am 26.03.1899 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.

Alapadatok

Anyag/ Technika:	Negativverfahren Gelatine-Trockenplatte schwarz-weiß
Méreték:	18 x 24 cm

Események

Készítés	mikor	1880-1920
	ki	
	hol	
Vázlat készítése	mikor	1899
	ki	Max Buch (Müllerschüler)
	hol	Dippoldiswalde

[Kapcsolódó
személyek/
intézmények]

mikor

ki

Gustav August Ehemann (1864-)

hol

Kulcsszavak

- Francis-turbina
- Glasnegativ
- Mühlentechnik
- Radialturbine
- Technische Zeichnung
- Turbina
- Víz-turbina
- szakképző
- Überdruckturbine