

	<p>Tárgyak: Farbtafel zur Darstellung der verschiedenen Materialien, Projektionszeichnen</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-0082</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Leírás

Farbtafel für die Materialien Gusseisen, Schmiedeeisen, Stahl, Messing, Kupfer, Weißmetall, Leder, Holz, Mauerwerk und Wasser; 3 Projektionszeichnungen - Darstellungen einzelner Körper in verschiedenen Perspektiven und Abwicklung; Vermerk zu Schulhalbjahr und Klassenstufe "Wintersemester 1906/1907 Klasse 3"; Unterschrift des Assistenten Georg Schwarz; Institutionsstempel Deutsche Müllerschule Dippoldiswalde.

Die Zeichnungen wurde am 27.11.1906, am 30.11.1906, am 07.12.1906 und am 14.01.1907 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 Glasplattenegative waren bis ca. 1930 allgemein im Umlauf.

Alapadatok

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

Események

Készítés	mikor	1900-1920
	ki	
	hol	
Vázlat készítése	mikor	1906-1907

	ki	Karl Kleemann (Müllerschüler)
	hol	Dippoldiswalde
Vázlat készítése	mikor	1906-1907
	ki	Gustav Müller (Müllerschüler)
	hol	Dippoldiswalde
[Földrajzi vonatkozás]	mikor	
	ki	
	hol	Dippoldiswalde
[Kapsolódó személyek/ intézmények]	mikor	
	ki	Georg Schwarz (Ingenieur)
	hol	

Kulcsszavak

- Abwicklung (Darstellende Geometrie)
- Mühlentechnik
- Projektion (Mathematik)
- szakképző
- ábrázoló geometria