

	<p>Об'єкти: Technische Zeichnung : Wasserrad (System Zuppinger) für Herrn Franz Scholvien in Wilsnack</p> <p>Музеї: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Зібрання: A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau</p> <p>Інвентарний номер: IV.2.01-A 00073</p>
--	--

Опис

Wasserraddurchmesser = 5250 mm, Gerinnebreite b_0 = 2200 mm, Kranzbreite/Schaufeltiefe a = 1000 mm, Umfangsgeschwindigkeit v = 1,78 m/s, Drehzahl des Wasserrades n = 6,5 U/min, Anzahl der Schaufeln z = 36, Wassermenge Q = 1000-2100 l/s, Gefälle H = 2,245 m. - Seitenansicht (teilweise geschnitten). - Draufsicht Wasserrad und Wassereinlauf mit Schütz (teilweise geschnitten).; Maßstab: 1:10. Bemerkung: Die Datierung ist nicht sicher lesbar. Bad Wilsnack (Kurstadt) trug bis 1929 den Namen Wilsnack.

Базові дані

Матеріал/Техніка: Pausleinen; Tusche
Розміри: 1 Bl., 84,9 x 123,5 cm

Події

Намальовано	Коли	28.06.1905
	Хто	
	Де	Віттенберг
Введено в експлуатацію	Коли	
	Хто	Franz Scholvien (Mühlenbesitzer)
	Де	Бад-Вільснack

Ключові слова

- Schaufelrad
- Schütz (Wasserbau)
- Unterschlächtiges Wasserrad
- Zuppinger-Wasserrad
- Водяне колесо
- ВОДЯНИЙ МЛИН
- МЛИН