

	<p>Objekt: Zijpendaalseweg in Arnhem (Januar 1905)</p> <p>Museum: Deutsches Röntgen-Museum Schwelmer Str. 41 42897 Remscheid 02191/163410 info@roentegenmuseum.de</p> <p>Sammlung: Nachlass Wilhelm Conrad Röntgen: Stereo-Fotografien</p> <p>Inventarnummer: 87556</p>
--	---

Beschreibung

Das aus einem fahrenden Zug in Richtung Norden aufgenommene Bild zeigt die Straße Zijpendaalseweg kurz vor dem Bahnhof Arnhem Centraal. Die über die Eisenbahnbrücke "Drie Poorten" (Drei Tore) verlaufende Strecke der Niederländischen Staatsbahn überquert an dieser Stelle die Straße. Am rechten Bildrand des linken Negativs sind zwei fertig gebaute Häuser zu sehen (Hausnummern 8 und 10). Links daneben sind weitere Häuser im Bau. In der Bildmitte erkennt man im Hintergrund den Park Zijpendaal. Links sieht man weitere Häuser auf der gegenüberliegenden Seite des Zijpendaalseweg. Das Haus mit der hellen Seitenwand und den versetzten Fenstern trägt heute die Hausnummer 1B. Wilhelm Conrad Röntgen reiste wohl am 14.01.1905 von München nach Leiden um dem dort lehrenden Professor Hendrik Antoon Lorentz die Professur für theoretische Physik an der Universität München anzubieten. Dieser lehnte das Angebot aber später ab. W.C. Röntgen reiste am 23.01. von Amsterdam aus über Köln zurück nach München. Das Bild entstand entweder auf der Hinreise am 14.01. oder auf der Rückreise am 23.01.1905.

Grunddaten

Material/Technik:	Glasplatte / Stereonegativ
Maße:	Höhe: 4,4 cm, Breite: 10,7 cm

Ereignisse

Aufgenommen	wann	Januar 1905
	wer	Wilhelm Conrad Röntgen (1845-1923)
	wo	Arnhem

Wurde abgebildet (Ort)	wann	
	wer	
	wo	Park Zijpendaal (Arnhem)
Wurde abgebildet (Ort)	wann	
	wer	
	wo	Zijpendaalseweg (Arnhem)
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	München
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Leiden (Stadt)
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Hendrik Antoon Lorentz (1853-1928)
	wo	

Schlagworte

- Eisenbahn
- Eisenbahnbrücke
- Neubau
- Park
- Professor
- Reise
- Ruf (Professur)
- Theoretische Physik

Literatur

- Ritzmann, Kurt (2001): Wilhelm Conrad Röntgen und die Schweiz. Ein Beitrag zur Biographie des Entdeckers der nach ihm benannten Strahlen. Remscheid, S. 148f.
- van Wylick, W.A.H. (1975): Röntgen und die Niederlande. Ein Beitrag zur Biographie Wilhelm Conrad Röntgens. Remscheid-Lennep, S. 71ff.