

	<p>Object: Konstruktionszeichnung der elektrischen Lokomotive E 95, Detailzeichnung Führer- und Maschinenhaus Zusammenstellung. 1926. Bauart der Lokomotive: 1Co+Co1.</p> <p>Museum: Verkehrsmuseum Dresden Augustusstraße 1 01067 Dresden +49 (0) 351 86440 info@verkehrsmuseum-dresden.de</p> <p>Collection: Konservierung Plakate Zeichnungen</p> <p>Inventory number: Zgb 4073_4</p>
--	--

Description

Es handelt sich um die Konstruktionszeichnung der elektrischen Lokomotive E 95, Detailzeichnung Führer- und Maschinenhaus Zusammenstellung. 1926.

Bauart der Lokomotive: 1Co+Co1.

Die Elektrische Lokomotive E 95 02 gehört seit 1978 zum historischen Fahrzeugbestand des Verkehrsmuseums Dresden. Die seiner Zeit längste und schwerste Lokomotive in Deutschland war auf den schlesischen Bahnstrecken u.a. Ditterbach -Lauban - Görlitz/Schlauroth im Einsatz.

Zeichnungsnummer: AEG IV 158355

Zeichnungsgattung Nummer Fle 15.11

Fabriknummer AEG: 3007 - 3012

(Bestellung 1Co+Co1 EGL Schlesien)

Literatur:

Die Eisenbahnfahrzeuge des Verkehrsmuseums Dresden,
Teil 1 Triebfahrzeuge,. Herausgeber Verkehrsmuseum Dresden 1997

Basic data

Material/Technique:

Papier

Measurements:

A0

Events

Created	When	2022
	Who	
	Where	

Keywords

- Electric locomotive
- Konstruktionszeichnung
- Locomotive
- Rolling stock
- Schienenfahrzeugbau