

| | |
|--|--|
| | <p>Objekt: 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>Sammlung: Konservierung Plakate Zeichnungen</p> <p>Inventarnummer: Zgb 4073_4</p> |
|--|--|

Beschreibung

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

Grunddaten

Material/Technik: Papier
Maße: A0

Ereignisse

Hergestellt wann 2022
wer
wo

Schlagworte

- Elektrolokomotive
- Konstruktionszeichnung
- Lokomotive
- Schienenfahrzeug
- Schienenfahrzeugbau