

 <p>Binnenschiffahrtsmuseum Oderberg [CC BY-NC-SA]</p>	<p><b>Objekt:</b> 7,5 m Verkehrsboot, Motorrettungsboot, Konstruktionsplan, Bauplan</p> <p><b>Museum:</b> Binnenschiffahrts-Museum Oderberg Hermann-Seidel-Straße 44 16248 Oderberg 03 33 69 - 53 93 21 museum.oderberg@freenet.de</p> <p><b>Sammlung:</b> Deutsche Schiffs- Revision und Klassifikation (Archivbestand)</p> <p><b>Inventarnummer:</b> DSRK 0007</p>
---	--

## Beschreibung

Zeichnung 7,5 MR-20-01: Liniенriß; Z. 7,5 MR-20-0101: Spantenriß; Z. 7,5 MR-20-09: Längsschnitt Kiel, Steven u. Fundamenteausbau; 7,5 MR-20-13: Luftkästen, dazu 1 Blatt Luftraumberechnung und 2 Blatt Berechnung der Luftkasteninhalte; Z. 7,5 MR-20-091: Draufsicht; 7,5 MR-20-12: Querschnitte; Z. 7,5 MR-20-23: Heißvorrichtung mit 1 Blatt Stückliste, Berechnung der Rahmenspanten für die Heißvorrichtung achtern; Z. 221-III: Heißhaken.

Die Dokumente tragen den DSRK-Stempel "Anerkannt", Bemerkungen, Änderungsvorschläge u. Unterschriften sind in roter Tinte ausgeführt.

## Grunddaten

Material/Technik:

Papier, Lichtpause

Maße:

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1957-1958
	wer	Werner Engelbrecht (Schiffbau-Ing.)
	wo	Berlin-Köpenick

## Schlagworte

- Schiffahrt