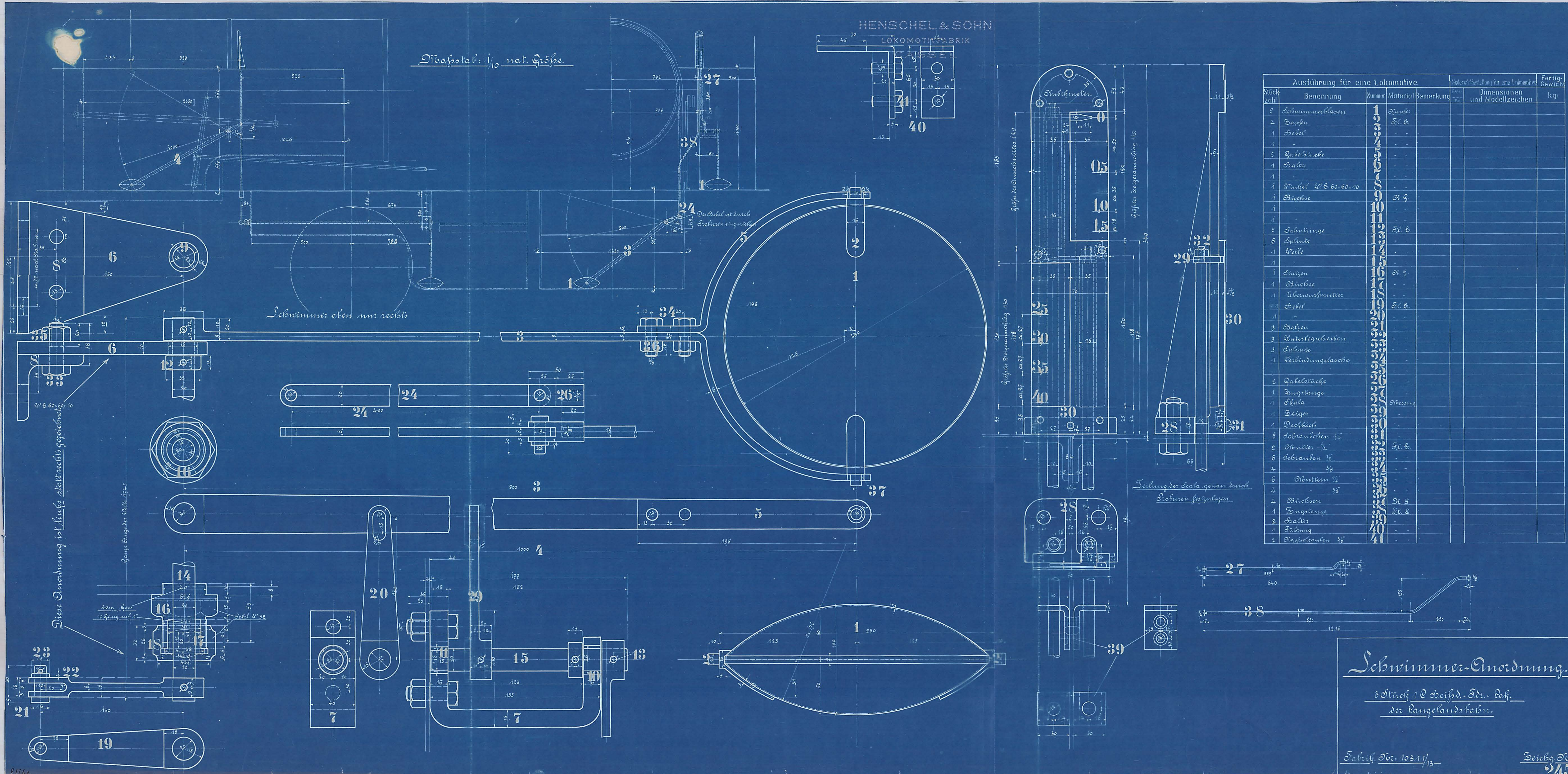


Die Abbild. 1/10 nat. Größe.



| Ausführung für eine Lokomotive. | | | | Material-Beschreibung für eine Lokomotive | | Fertig-Gewicht |
|---------------------------------|----------------------------|--------|-----------|-------------------------------------------|-------------------------------|----------------|
| Stückzahl | Benennung | Nummer | Material | Bemerkung | Dimensionen und Modellzeichen | kg: |
| 2 | Schwimmerklappen | 1 | St. E. | | | |
| 2 | Stäbe | | St. E. | | | |
| 1 | Hebel | | | | | |
| 1 | - | | | | | |
| 2 | Gabelklöpfe | | | | | |
| 1 | Stäbe | | | | | |
| 1 | Winkel 2 1/2 B. 60. 60. 10 | | | | | |
| 1 | Stückbock | | St. G. | | | |
| 1 | - | | | | | |
| 2 | Stahlringe | | St. E. | | | |
| 6 | Stahlnute | | | | | |
| 1 | Welle | | | | | |
| 1 | - | | | | | |
| 1 | Stützen | | St. G. | | | |
| 1 | Stückbock | | | | | |
| 1 | Überwurfskranz | | | | | |
| 1 | Hebel | | St. E. | | | |
| 1 | - | | | | | |
| 3 | Stützen | | | | | |
| 3 | Unterlegscheiben | | | | | |
| 3 | Stahlnute | | | | | |
| 1 | Verbindungsplatte | | | | | |
| 2 | Gabelklöpfe | | | | | |
| 1 | Zugstange | | | | | |
| 1 | Stäbe | | Stückbock | | | |
| 1 | Seiger | | | | | |
| 1 | Deckblech | | | | | |
| 8 | Stützenbocken 1/2 | | | | | |
| 2 | Stützen 1/2 | | St. E. | | | |
| 6 | Stützenbocken 1/2 | | | | | |
| 2 | - | | | | | |
| 6 | Stützen 1/2 | | | | | |
| 2 | - | | | | | |
| 2 | Stützenbocken 1/2 | | St. G. | | | |
| 1 | Zugstange | | St. E. | | | |
| 2 | Stäbe | | | | | |
| 1 | Führung | | | | | |
| 2 | Stützenbocken 3/8 | | | | | |

Schwimmer-Anordnung.

3 Stück 10 Heißd.-Fdr.-Boh.
der Ranglandskabin.