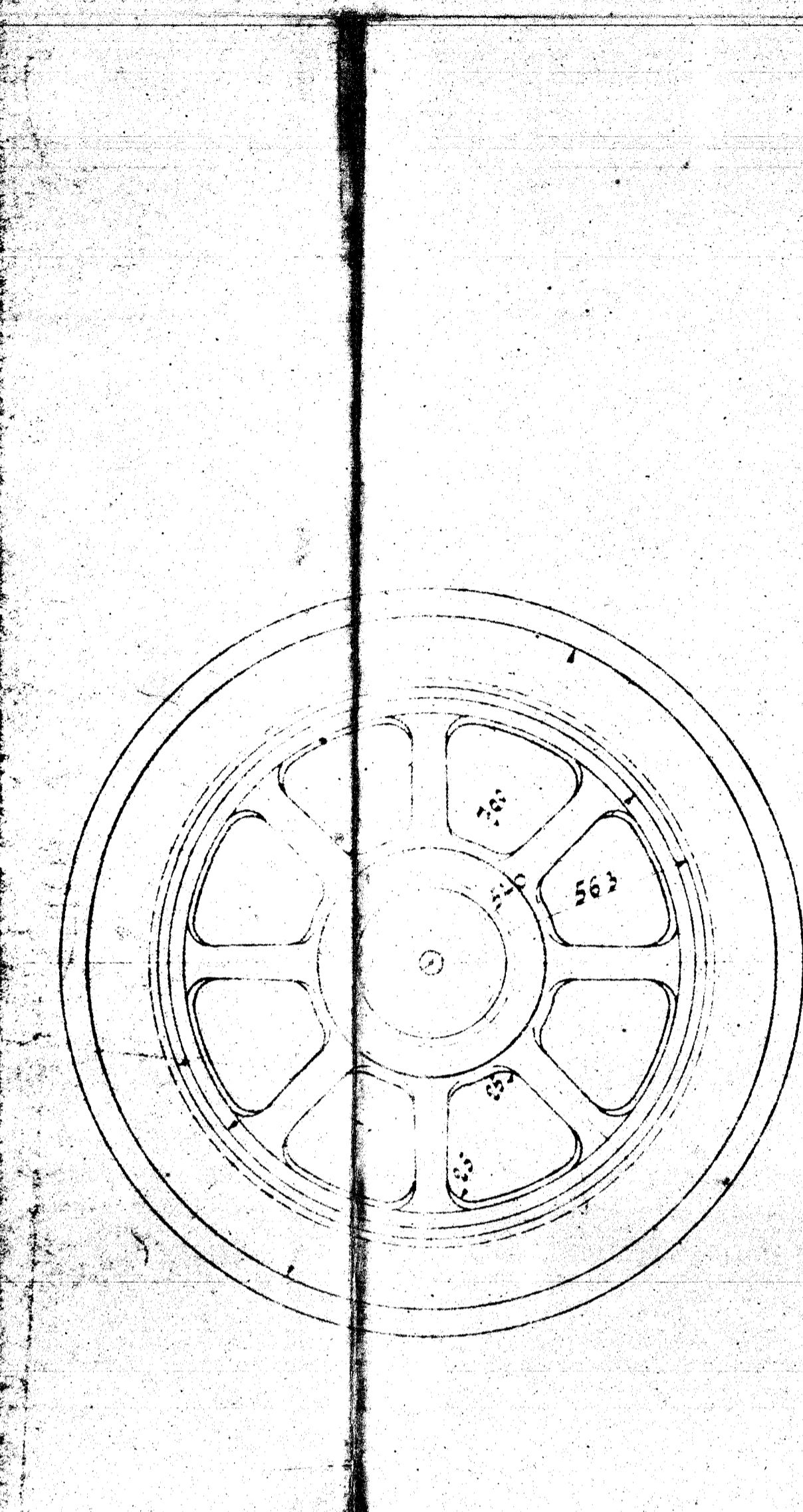
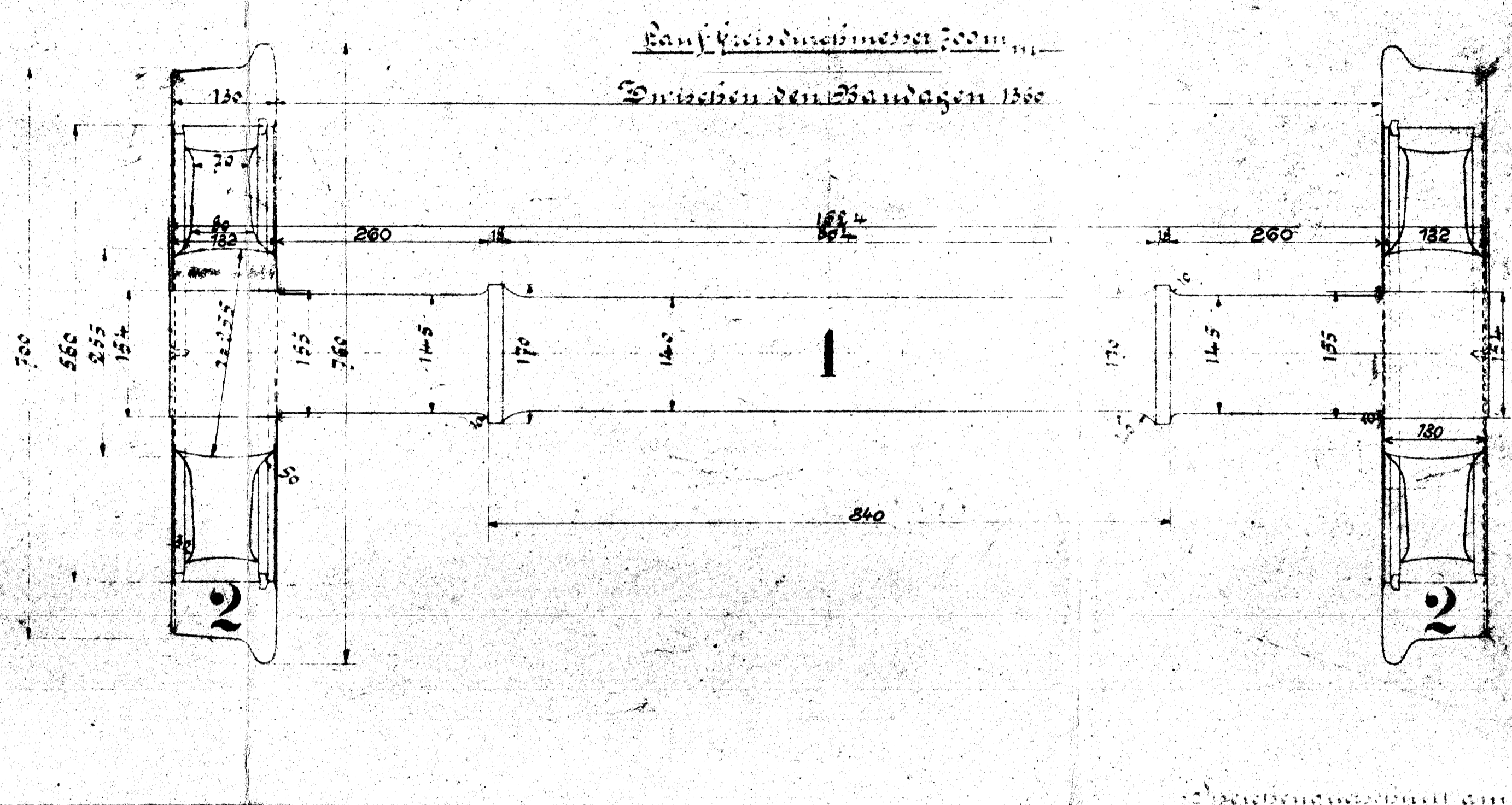
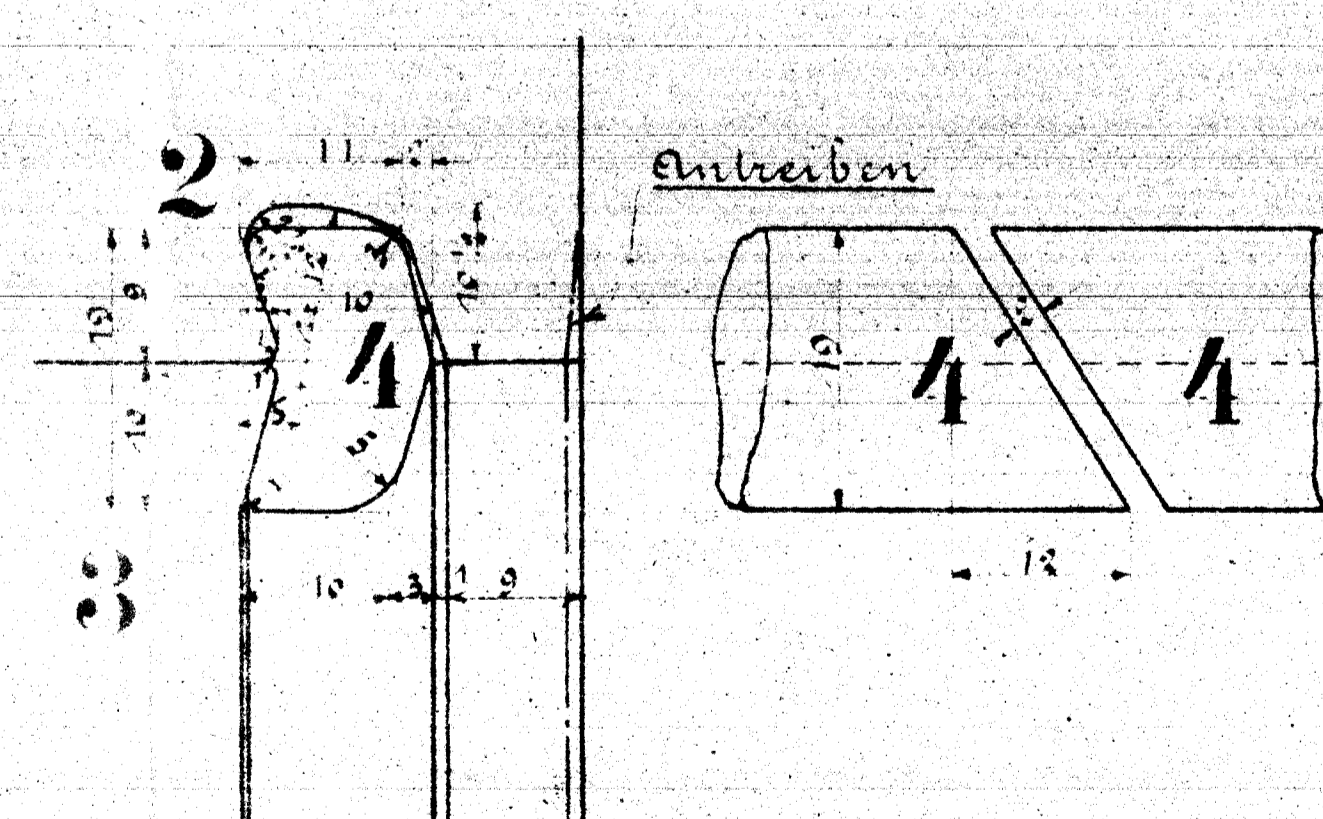
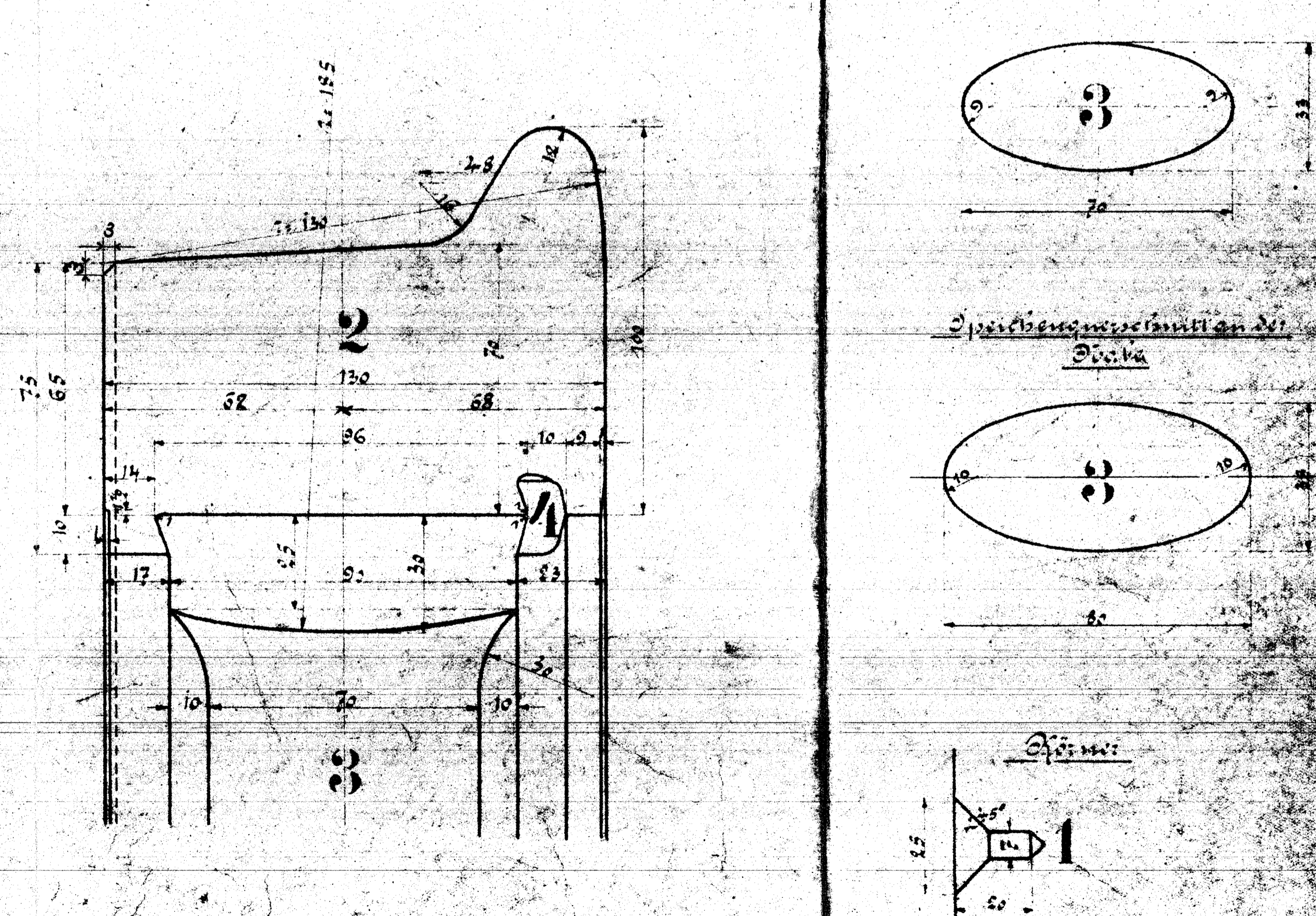


BI.20485/86

Die Radsterne werden auf die Achswellen mit einem hydraulischen Druck von etwa 80 Tonnen gepresst.



Ausführung für eine Lokomotive:					Materialien	Fertig-Gewicht
Stückzahl	Benennung	Nummer	Material	Bemerkung	Dimensionen und Modellzeichen	kg:
1	Wälzwellen	1	S.M.Fi.St.	ausm. best.		
2	Handräder	2	S.M.Fi.St.			
2	Radsterne	3	F.I.E.G.			
2	Spannungen	4	F.I.E.			



20485/86 (Auftr. 12037 Ldt. 20485/86 = 1x Teil 1-4)

	Datum	Name	
Gezeichnet		Riedel	
Geprägt	16.1.		
Geprüft			
Kontrolliert			

Henschel & Sohn G.m.b.H. Cassel Abteilung: T.B.3

Laufradsatz.

$-NaBd - T = 1$

7

Original 104 702377