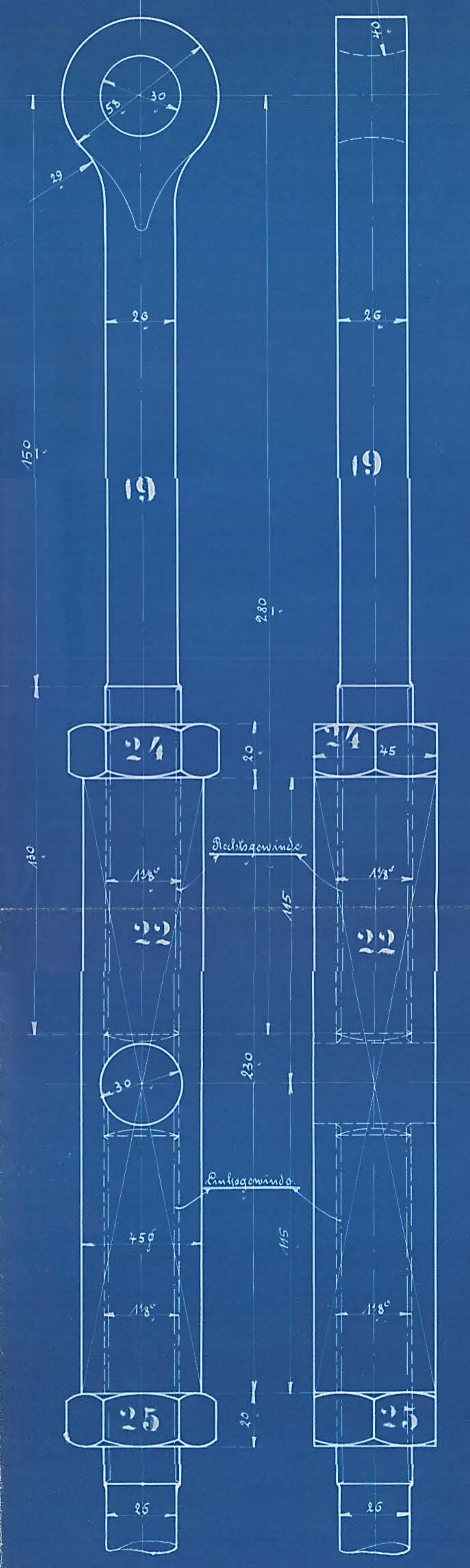
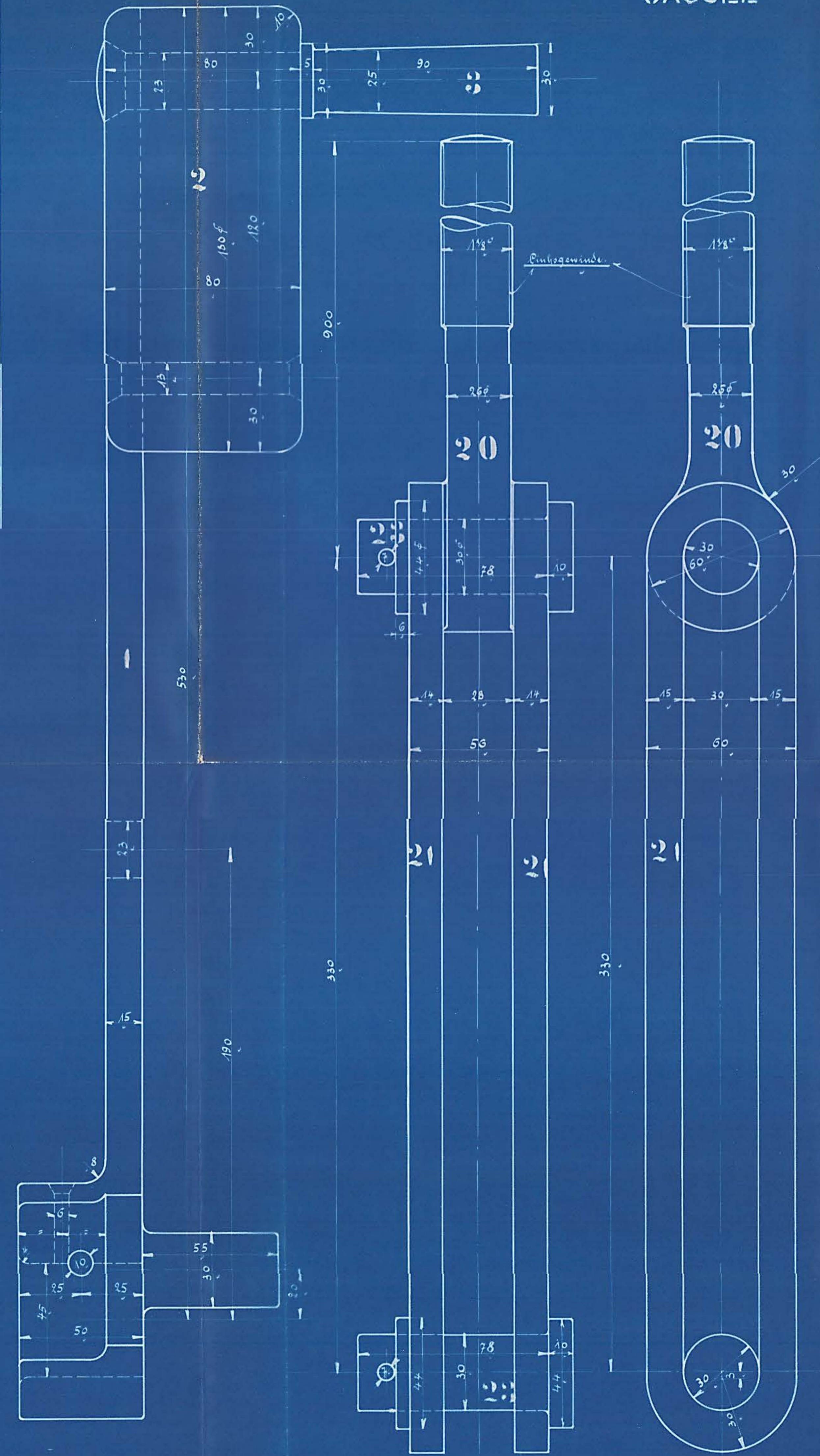
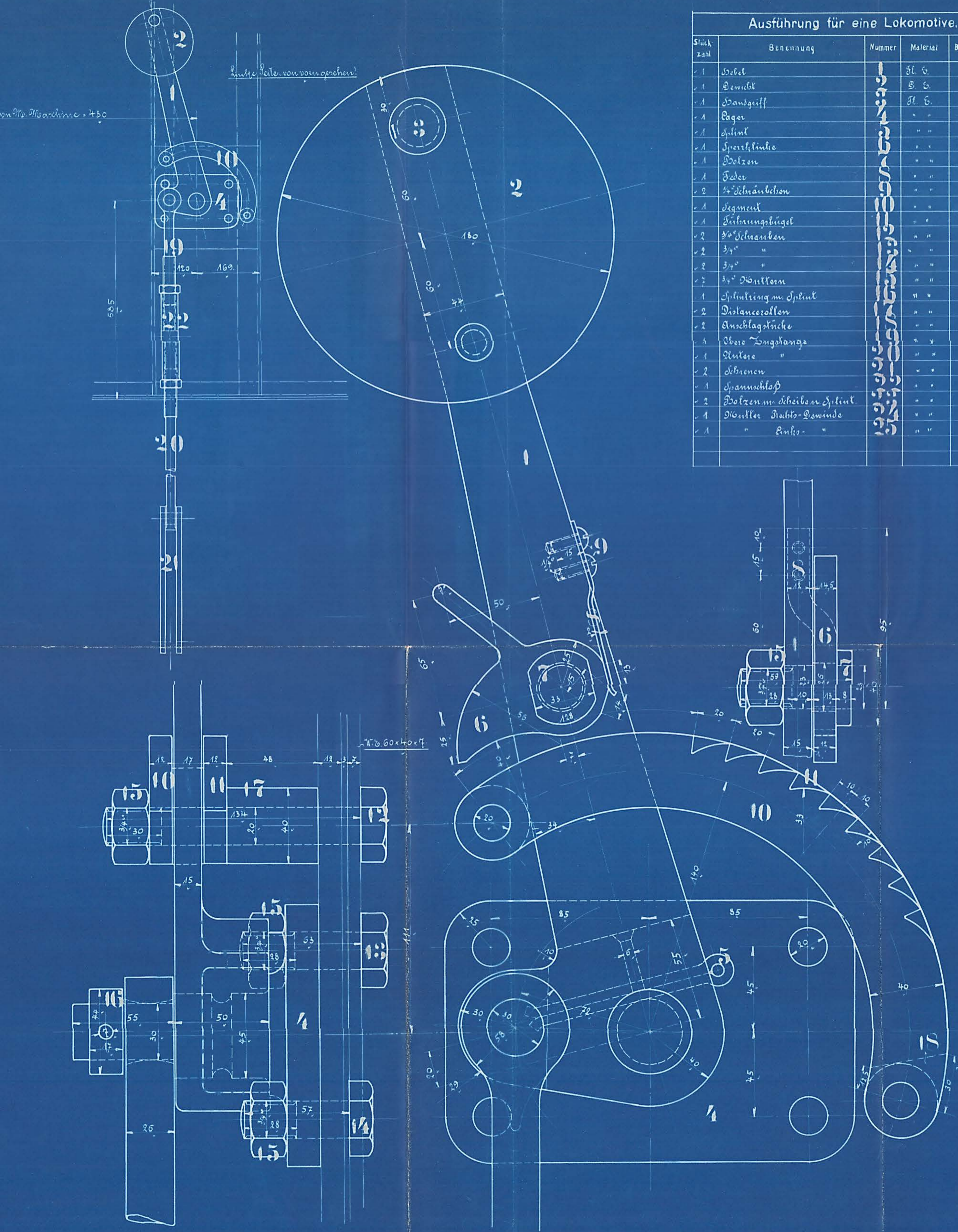


HENSCHEL & SOHN  
CASSEL

Ausführung für eine Lokomotive.				Material-Bestellung für eine Lokomotive		Fertig Gewicht
Stück zahl	Benennung	Nummer	Material	Bemerkung	Zeichn. N <sup>o</sup> .	kg:
1	Stebel	1	St. G.			
1	Brennbl.	2	St. G.			
1	Dampfgriff	3	St. G.			
1	Paß	4	"			
1	Spindel	5	"			
1	Spindelkappe	6	"			
1	Wellen	7	"			
1	Feder	8	"			
1	1/2" Schrauben	9	"			
1	Legenackel	10	"			
1	Brillenscheibengabel	11	"			
2	3/4" Schrauben	12	"			
2	3/4" "	13	"			
2	3/4" Dünnform	14	"			
1	Spindelring am Spindel	15	"			
2	Distanzrollen	16	"			
2	Anschlagstücke	17	"			
1	Obere Längsbohle	18	"			
1	Untere "	19	"			
2	Stäben	20	"			
1	Spannschloß	21	"			
2	Boizen in Scheiben Spindel	22	"			
1	Stücklein Rechts-Gewinde	23	"			
1	" Links "	24	"			
1	" "	25	"			



Teile zur Aufschiebelbremse.  
der 10-Tender-Lokomotive  
für die Halding-Eisenbahnen, Halding.  
Fabrik-N<sup>o</sup> 10093/94. Zeichn. 2625/94