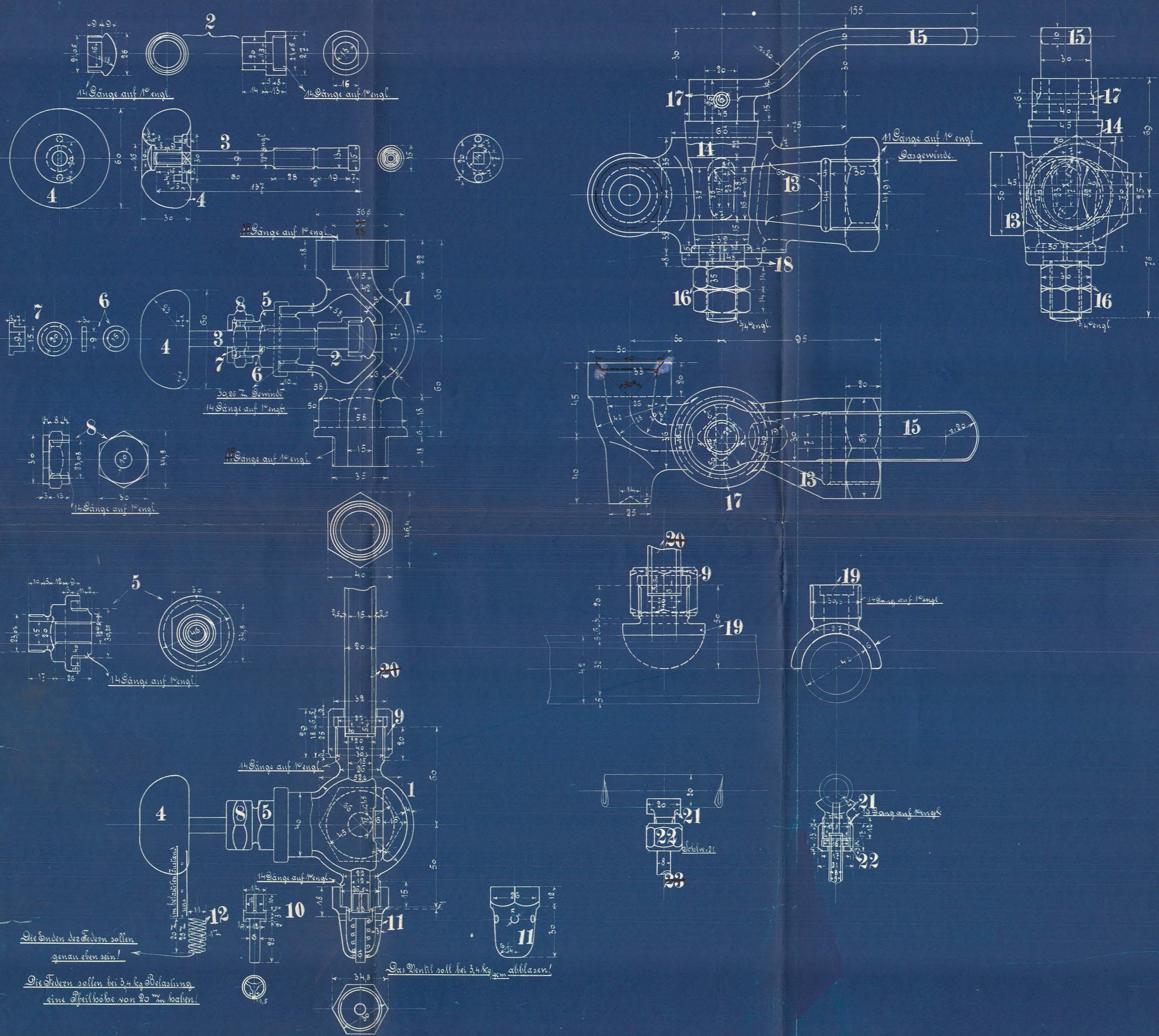


Ausführung für 1 Lokomotive.



Stückzahl	Benennung	№	Material	Bemerkung	Bestellvermerk	Modellzeichen
1	Ventilgehäuse	1	R. G.			
1	Ventil, zweiseitig	2	St.			
1	Spindel Scheibe u. Mutter	3	St.			
1	Holzgriff	4	Holz			
1	Ventildeckel	5	R. G.			
1	Ring	6	St.			
1	Stoßbüchse	7	St.			
1	Überwurfmutter	8	St.			
2	Überwurfmutter	9	St.			
1	Ventilkugel	10	St.			
1	Haube	11	St.			
1	Feder	12	Stahl			
2	Abzuggehäuse	13	R. G.			
2	Abzugkurven	14	St.			
2	Abzugschloß	15	St.			
2	Muttern 3/4"	16	St.			
2	Stifte	17	St.			
2	Scheiben	18	R. G.			
1	Lötstutzen	19	St.			
1	Roboz 15/20	20	St.			
1	Lötstutzen	21	R. G.			
1	Überwurfmutter	22	St.			
1	Roboz 7/8	23	St.			

Die Enden der Federn sollen genau eben sein!

Die Federn sollen bei 3,4 kg Belastung eine Pfeilhöhe von 20 mm haben!

Das Ventil soll bei 3,4 kg abbläsen!

HENSCHEL & SOHN
CASSEL

Teile zur Dampfheizung.
für die 10-Tender-Lokomotiven
für die Hilding Eisenbahnen, Hilding.