

Alle Urheberrechte bleiben uns vorbehalten. Die Zeichnung ist nur für Ihren Gebrauch bestimmt. Sie ist geheim zu halten und muß so verwahrt werden, daß sie Unbefugten nicht zugänglich ist.

Technisches Büro  
Hyd. Me 870

21. April

21

45-50/202

3979-30/4.12-17

1	Strebe INP8 L=700	23			
1	nahtl. Rohr 76.5-1050	22	St 37.12		
9	Stiftschr. 5/8" mit Mutter	21	St 35.29	Din 2448	
4	Bl. Sechsk. Schr. 5/8" x 45 mit Mutter	20	St 35.61		
1	Schelle □ 60x8	19	"	Din 931	
1	nahtloses Dampfrohr 2" L=720	18	St 37.12		
1	Gewindemuffe dazu	17	St 35.29	Din 2441	
1	nahtloses Dampfrohr 2" L=450	16	"	"	
1	Strebe INP8 L=750	15	"	"	
1	nahtloses Rohr 102.5.5-1200	14	St 37.12		
1	nahtloses Rohr 102.5.5-1200	13	St 35.29	Din 2448	
Stückzahl	Benennung u. Bemerkg.	Teil	Werkstoff	Zeichn. Nr.	Modell-Nr. Gesenk-Nr. Gew.

Änderungen

180094

Gezeichnet	8.4.34.	Name	P.	30/4.12	Friedrich Uhde Ingenieurbüro Dortmund
Geprüft					
Gezeichnet					
Maßstab:	1:5 1:2.5	Einzelteile z. lieg. Abstreifer			Schrank:
		Betriebsdruck : 700 atü			Fach:
		" temp. : ~ 20°C			Lüt 12/302 6
		Probedruck : 910 atü			
					Ersatz für: Lüt 12/302 a
					Ersatz durch:

Bearbeitungszeichen:  
 ▽ - schrappen  
 ▯ - schlichten

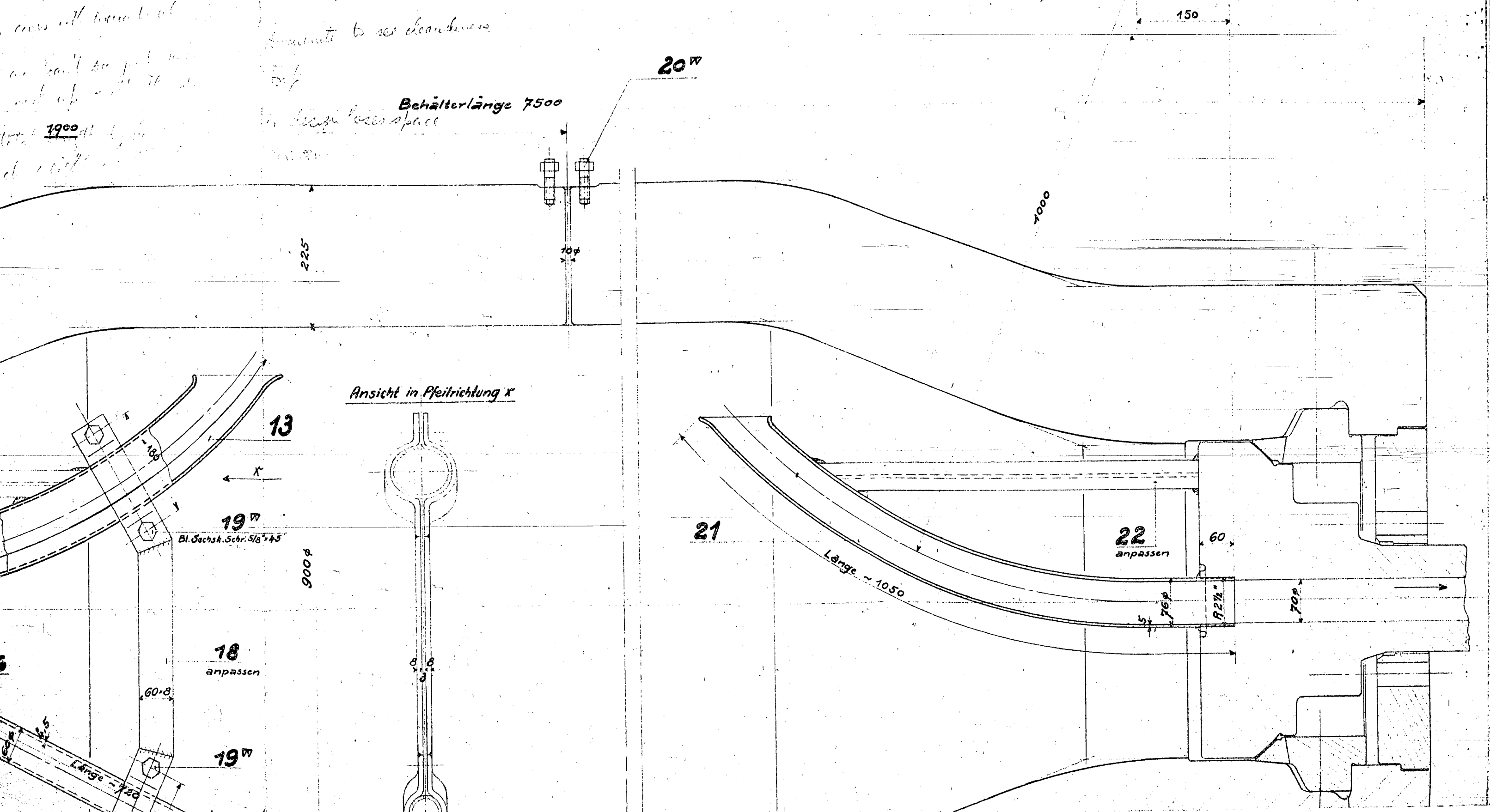
13

17



the holes  
 cross with narrow  
 as can't be put  
 out of  
 total 1900  
 d. will

dimension to see clearance  
 in design loose space



Ansicht in Pfeilrichtung x

Bl. Sechst. Schr. 5/8" x 45

Länge = 720