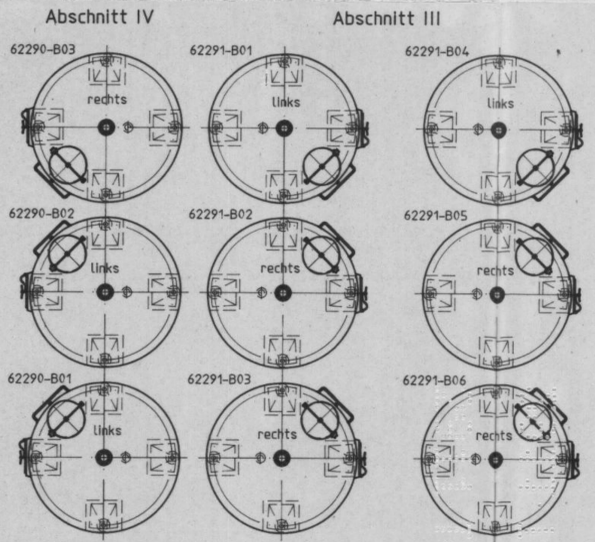
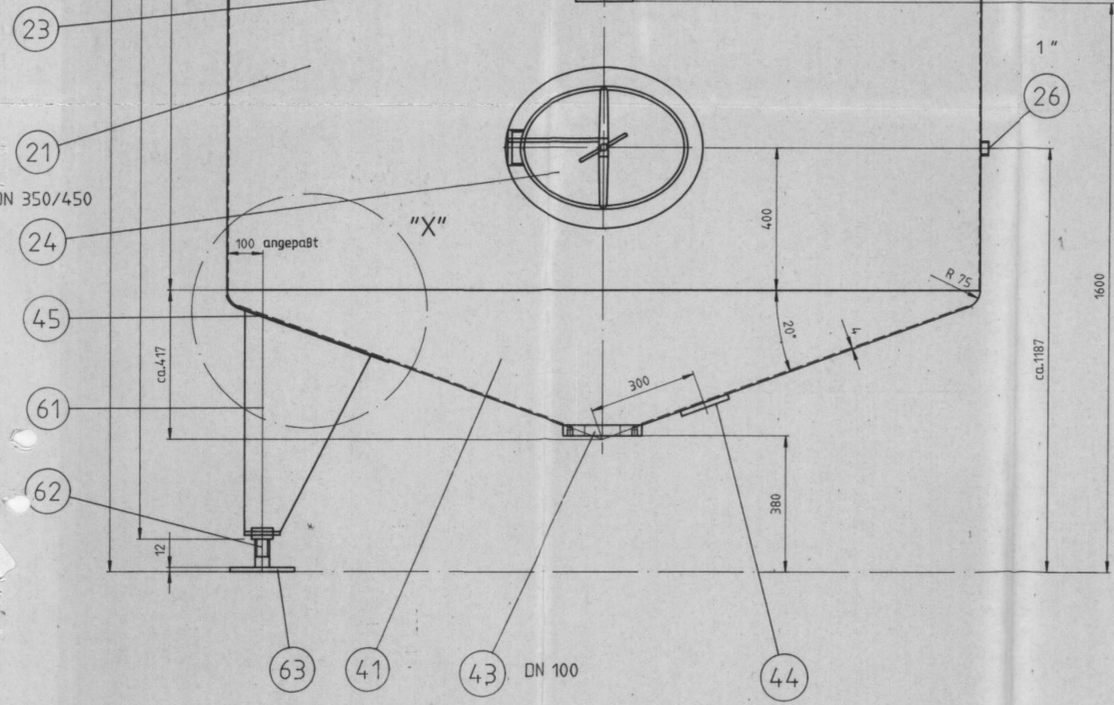
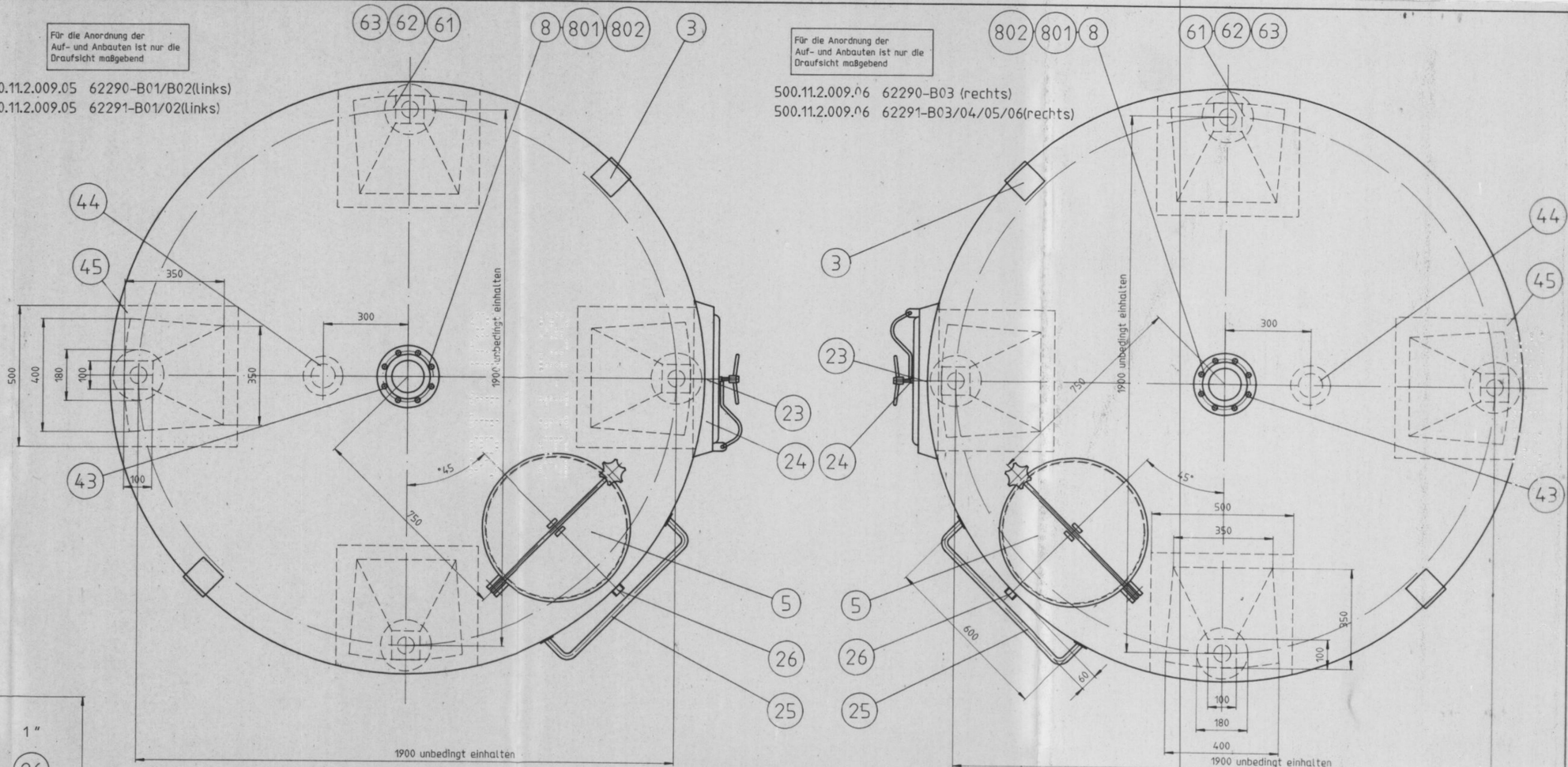


Für die Anordnung der Auf- und Anbauten ist nur die Draufsicht maßgebend

500.11.2.009.05 62290-B01/B02(links)  
500.11.2.009.05 62291-B01/02(links)

Für die Anordnung der Auf- und Anbauten ist nur die Draufsicht maßgebend

500.11.2.009.06 62290-B03 (rechts)  
500.11.2.009.06 62291-B03/04/05/06(rechts)



**Aufstellungsplan**  
M 1: 50

**ACHTUNG:** Abstand der FüÙe 1900 mm unbedingt einhalten  
pro Behälter eine Bodenplatte ø180x12 zusätzlich lose beilegen

WAZ 3,1b DIN EN 10204

■ statische Wassersäule bezogen auf den tiefsten Punkt des Bodens

Schweißnahtbearbeitung  
Innen: geschliffen, 180 Korn  
außen: unbearbeitet, geblizt

Oberflächenbearbeitung  
Innen: walzblank  
außen: walzblank

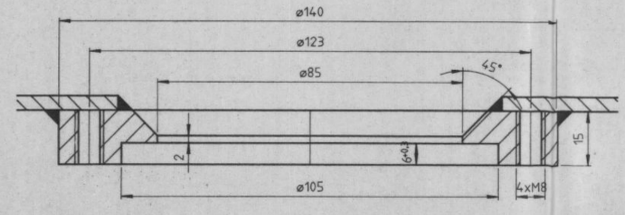
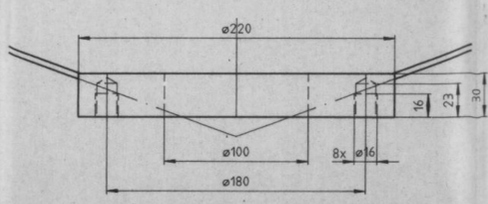
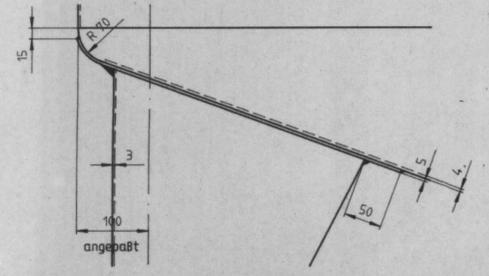
Technische Daten		Prüfungen:			
Beschickung	Raum1	Raum2	Reinigung	Berechnungen nach AD-Merkblatt	TÜV
Inhalt	9455			Verprüfung	
zul. Betriebsüberdr.	0,0			Endabnahme	WHG
Prüfüberdruck	0,47			H <sub>2</sub> -Beschulung gem. Druckbeh. V.8.21+2	
Berechnungsdruck	0,0			Sonstiges	
äußerer Überdruck	0,0			Zerstörungsfreie SN-Prüfung L <sub>1</sub>	
zul. Betriebstemper.	50				
Berechnungstemp.	50				
spez. Gewicht	1100				

Pos. Stck.	Benennung	AbmaÙe	Werkstoff	Zeichn.-Nr./DIN	Bemerkungen
1	1	Kegelboden	ø2100x3 15Grad	14541	
3	2	Kranöse	100x10x230	1430f	
5	1	Mannloch	DN 500	14541	SILICON-Dicht. Kleppschwenk
8	1	Flansch	DN 100	14541	DIN 2642
801	1	Büßel	DN 100	14541	DIN 2642
802	1	Rohr	ø114,3x3	14571	
21	2	MantelstoÙ	ø2100x1250x3	14541	
23	1	Typenschild	Jorns Gr.02		
24	1	Mannloch	450/350	14541	EPDM-Dicht.
25	1	LeiterbüÙel	DN 20x600	14301	
26	1	halbe Muffe	1"	14571	DIN 2986
41	1	Kegelboden	ø2100x4 205Grad	14541	
43	1	Blockflansch	DN 100 PN 16	14541	DIN 28117
44	1	Gegenflansch	ø140/LK123/ø85x15	14541	ZG 91-797.4-01
45	4	Verstärkungsblech	5 mm	14301	
61	4	Fußblech	3 mm	14301	
62	4	Kalotte, komplett	R 1 1/4"	14301	
63	4	Bodenplatte	ø180x12	14301	

Einzelheit "X"  
M 1: 5

Einzelheit Pos. 43  
M 1: 2,5

Gegenflansch für InhaltsmeÙdose  
M 1: 1



**Inhaltsberechnung**

Dach-Inhalt:	ca. 365 l
Mantel-Inhalt:	ca. 8609 l
Boden-Inhalt:	ca. 481 l
Brutto-Inhalt:	ca. 9455 l

Material:

Produktbezeichnung	Sonstige Einzelteile	Sonstige Stahlteile ungelagert
Werkstoff	14541	14301
Zeugnis Position		

ZG TÜV vorgeprüft: 10-109.1-00

Stahlteile ungelagert	gesund-Endrostet v. Hand	Grundanstrich Pulverelox Primer	Fransdichtung	Isolierung
Herst: Jorns Apparatebau	Baujahr: 1999	Gewicht:	Fabr.-Nr. 62290 62291	

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt.

500.11.2.009.05	62290	zul. Betriebstemperatur (°C): 50
500.11.2.009.06	62291	zul. Betriebsüberdruck (bar): drucklos
Artikelnummer	Stückliste	Maßstab 1: 10
		Werkstoff 1.4541
1999	Datum	Name
Beachr. 06.Mai	Gebbert	
Gepr. Norm		
Jorns Apparatebau GmbH		Zeichnungs-Nr. 10-109.1-02
Nordheimer-Str.130 32479 Hillte		
Telefon 05743/598-0		
Telefax 05743/990-0		

**Jorns APPARATEBAU**