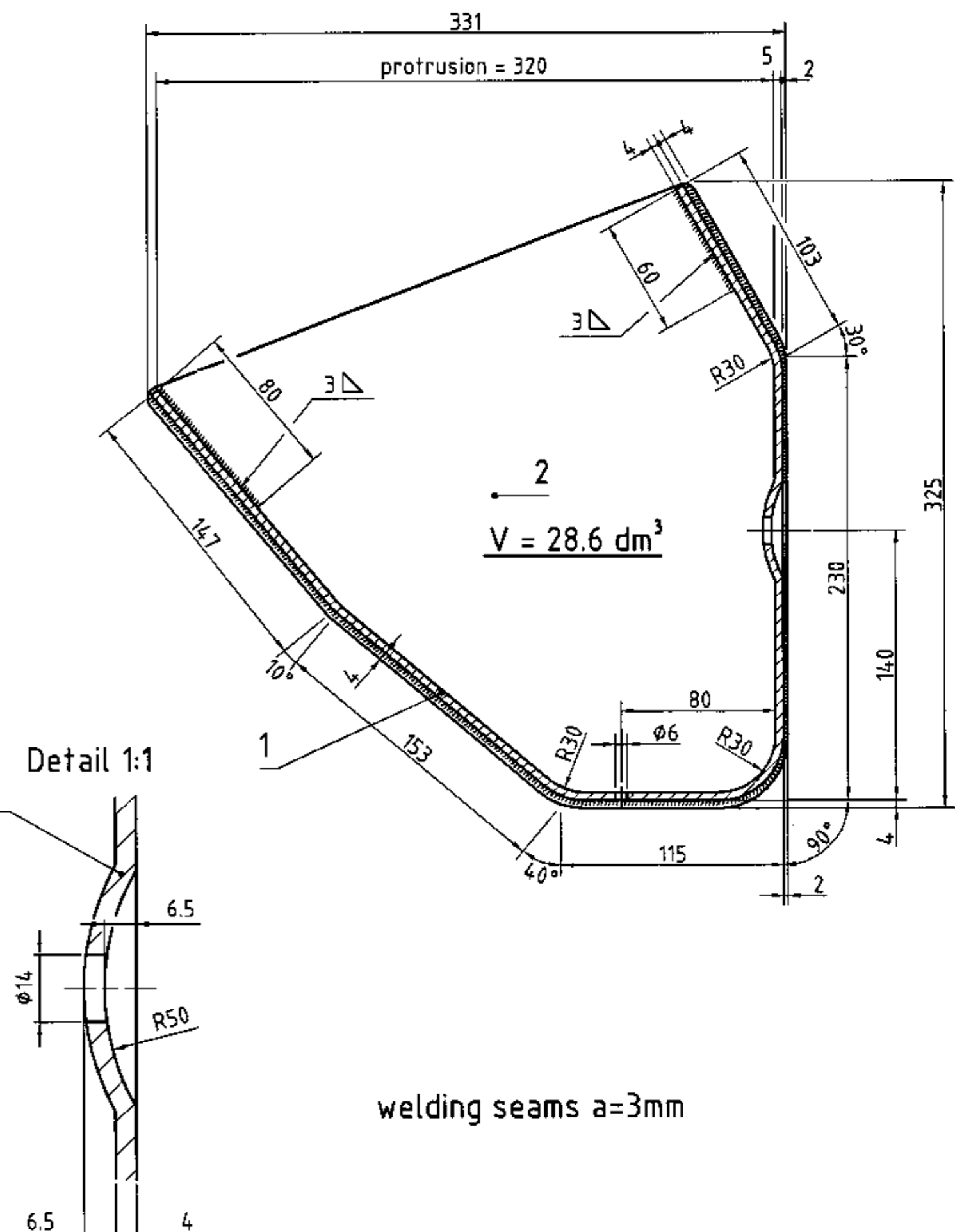
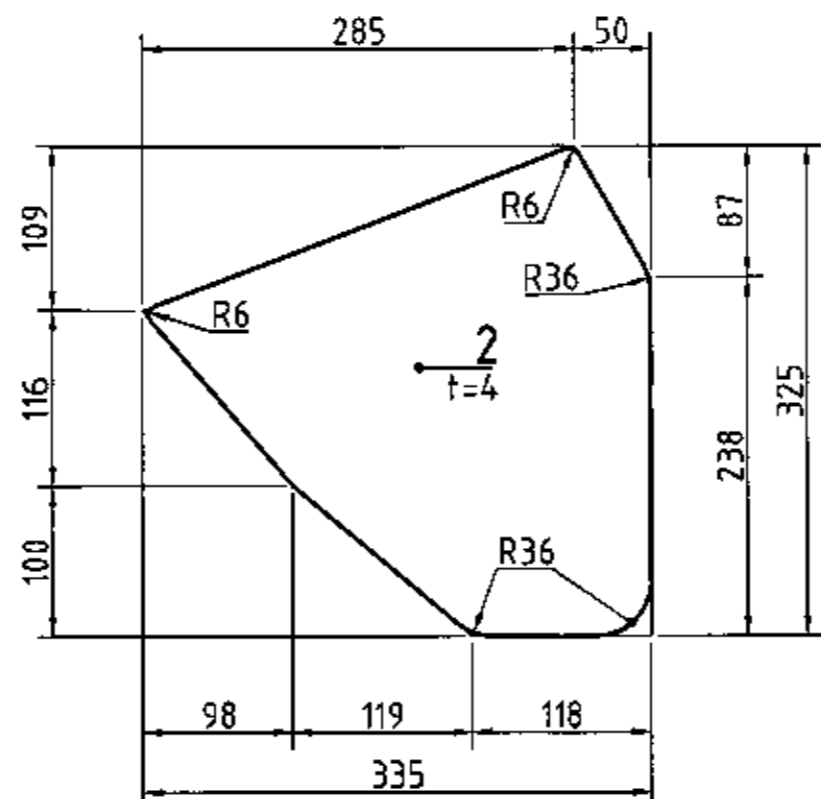
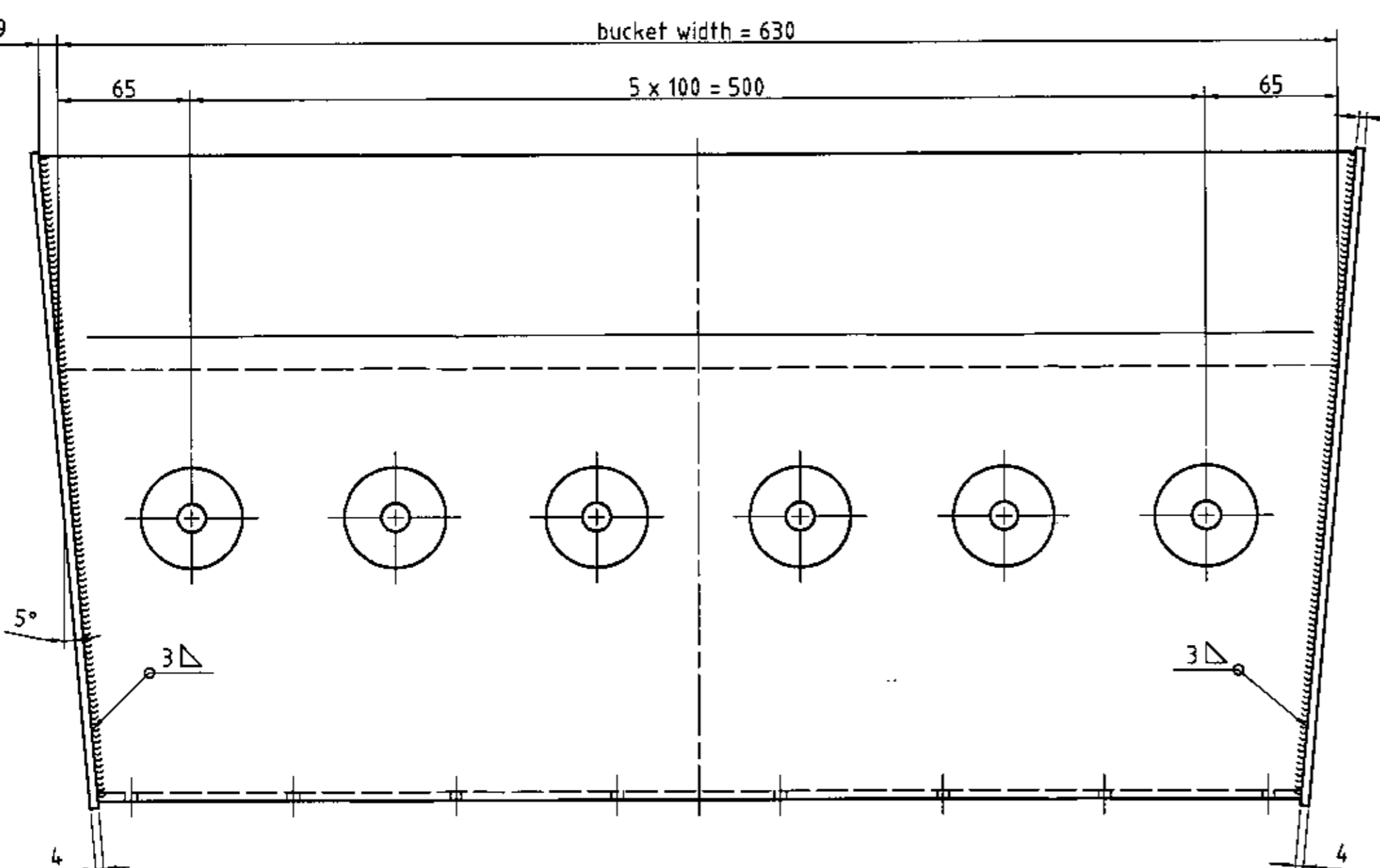


Projekt-Nr./Project no.:
 Zeichnung-Nr./Drawing no.:
 Datum/Date:
 Name / Name:



A				09.04.2002 KLEINEFEHN
1			Pos. 2 geändert	09.04.2002 KLEINEFEHN
CAD - Zeichnung, Änderung nur im CAD - System zulässig! CAD Drawing modifications only permitted on CAD System!				
Ausgabe/Index	Blanksquares Grid Squares	Änderungs-Nr./Modification-No.	Änderung/Hinzu/ Delete	Datum/Date Name/Name
Oberflächenzeichen DIN 3141	R2	Rt um beliebig	DIN 1912 T3 - 1987 ISO 359 - 1994	Maßstab / Scale:
surface texture DIN ISO 1302	Rg um	✓ ✓✓ ✓✓✓ ✓✓✓	Kehlnahldicke / Thickness of fillet joint = a R = 0.3 mm	1:2.5
	Ra um	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	Nicht bemerkte Schweißnahts. = 0,7 x 1 mm R = 0.3 mm	
			A-DIN 8570 T1 Schweißkonstr. m-DIN 7168 T1 ISO 2768 T1 beg.	
			Nicht bemerkte Kanten 0,3 bis 0,5 mm gebrochen non dimensioned welding seams = 0,7 x 1 mm non dimensioned edges, broken, 0,3 to 0,5 mm	
zul. Abweichung für Maße ohne Toleranzangabe	admissible deviation for dimensions without indication of tolerance			
Lageföderung Form-Richtungen, Orientierungs- und Ausrichtungsangaben	Angaben zu Form- und Lageföderung Indication of geometrical tolerancing Indications of form, orientation, location and datum			
	DIN ISO 1101	Format/size	Werkstoff-Nr.: Werkstoff / Material-No. Material	
				Schutzzeichen nach DIN 34 zul. Helferhand protection mark acc. DIN 34 see filing edge
Bemerkung / Note	Becher		Fertiggewicht / final weight: kg 18,68	
	bucket ; K 630/320/4			
gezeichnet / drawn	geprüft / checked	erfaßt / recorded	Erst. durch / Replaced by	
Datum / Date	05.12.2001	10.04.2002	10.04.2002	Erst. für / Replacing:
Name / Name	KLEINEFEHN	KLEINEFEHN	KLEINEFEHN	Erst. aus / Originates in:

