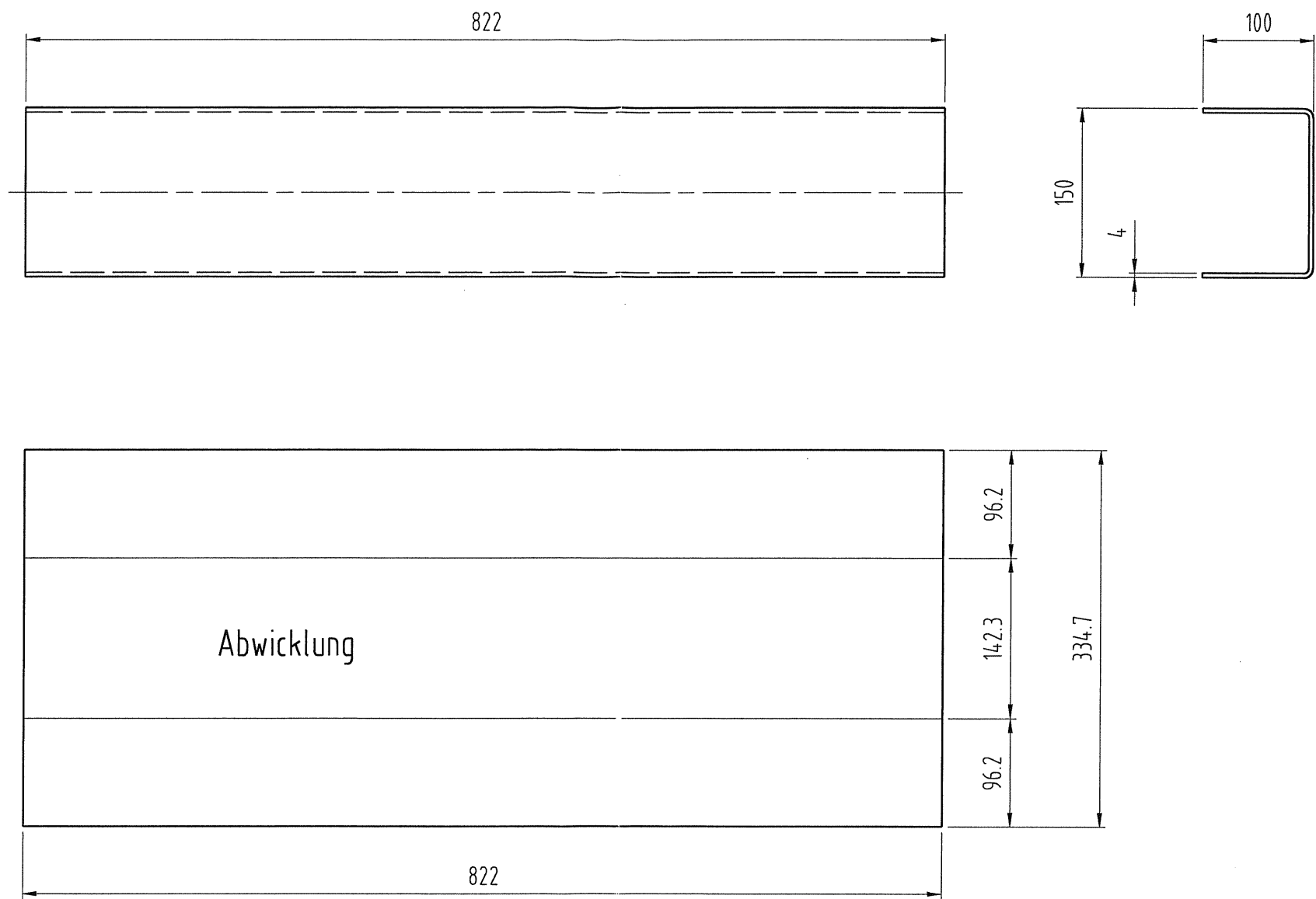
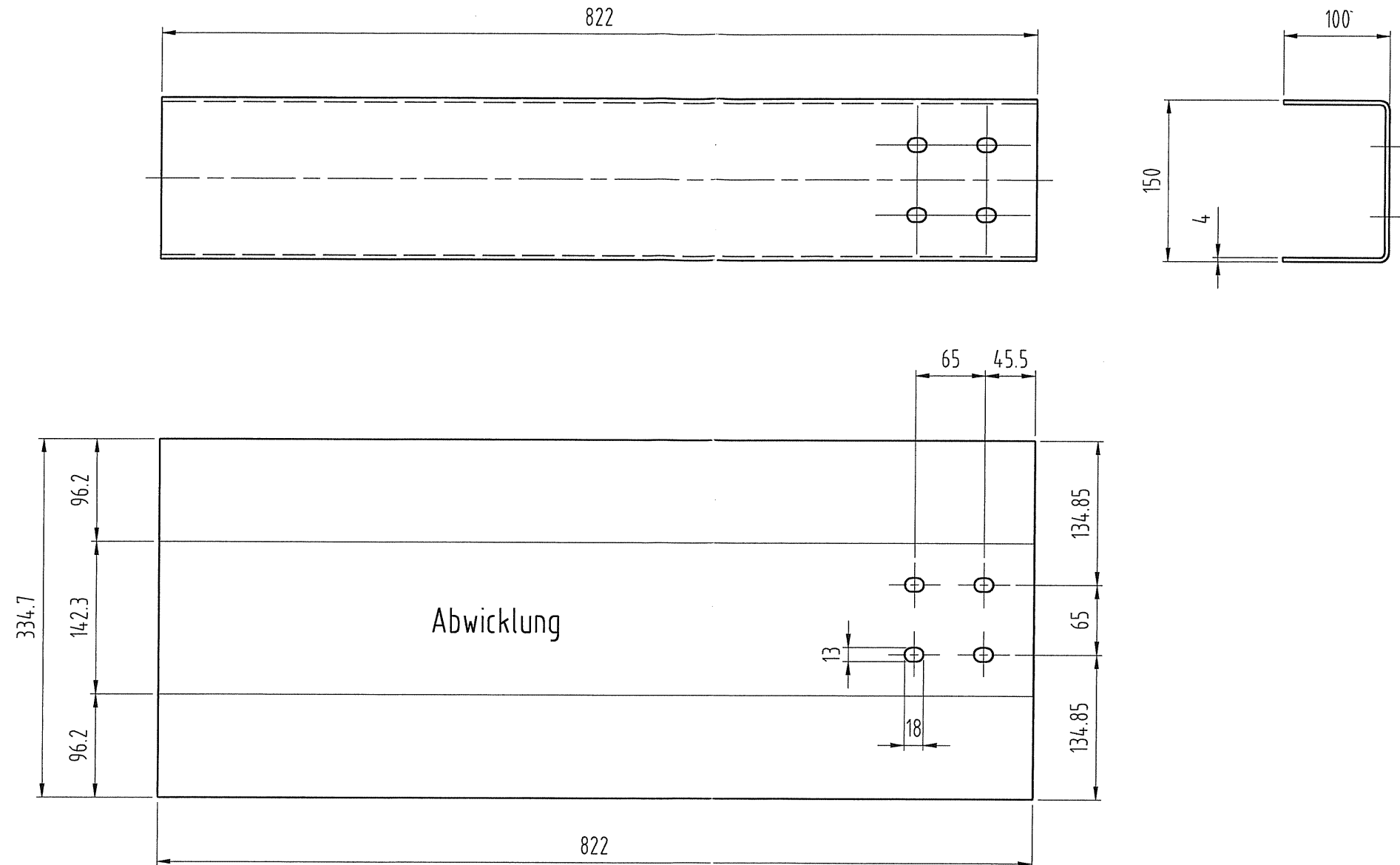


1	1	Tränenblech 5.0 x 1250 x 2500 + T	Muster Floor-Plate	978.0	930.0	1.4.301		115430
Pos.	Menge	Kurztext	Kurztext 2	Länge	Breite	Werkstoff	Zeichnung	Artikel
Kunde				Offert-Nr.				
Objekt				Auftrags-Nr.				
Kurztext		Deckelblech S14-V2A-LW800xLB800		Bearbeitet	15.12.08			hh
Kurztext 2		Tränenblech		Geprüft	16.12.08			hh
Kurztext 3				Ersatz für				
Aenderungen				Ersetzt durch				
				And.-Bearbeitet				
				And.-Geprüft				
Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor				Werkstoff		V2A		
Sie darf ohne unsere Einwilligung weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden				Massstab		1:10		
Toleranzen sowie Schweissnähte nach ROMAG-Norm				Sep. St. gleicher Nr.		-		
莫克 1210 : 上盖 800				Zeichnung				S-1531
				Artikel				14.7897



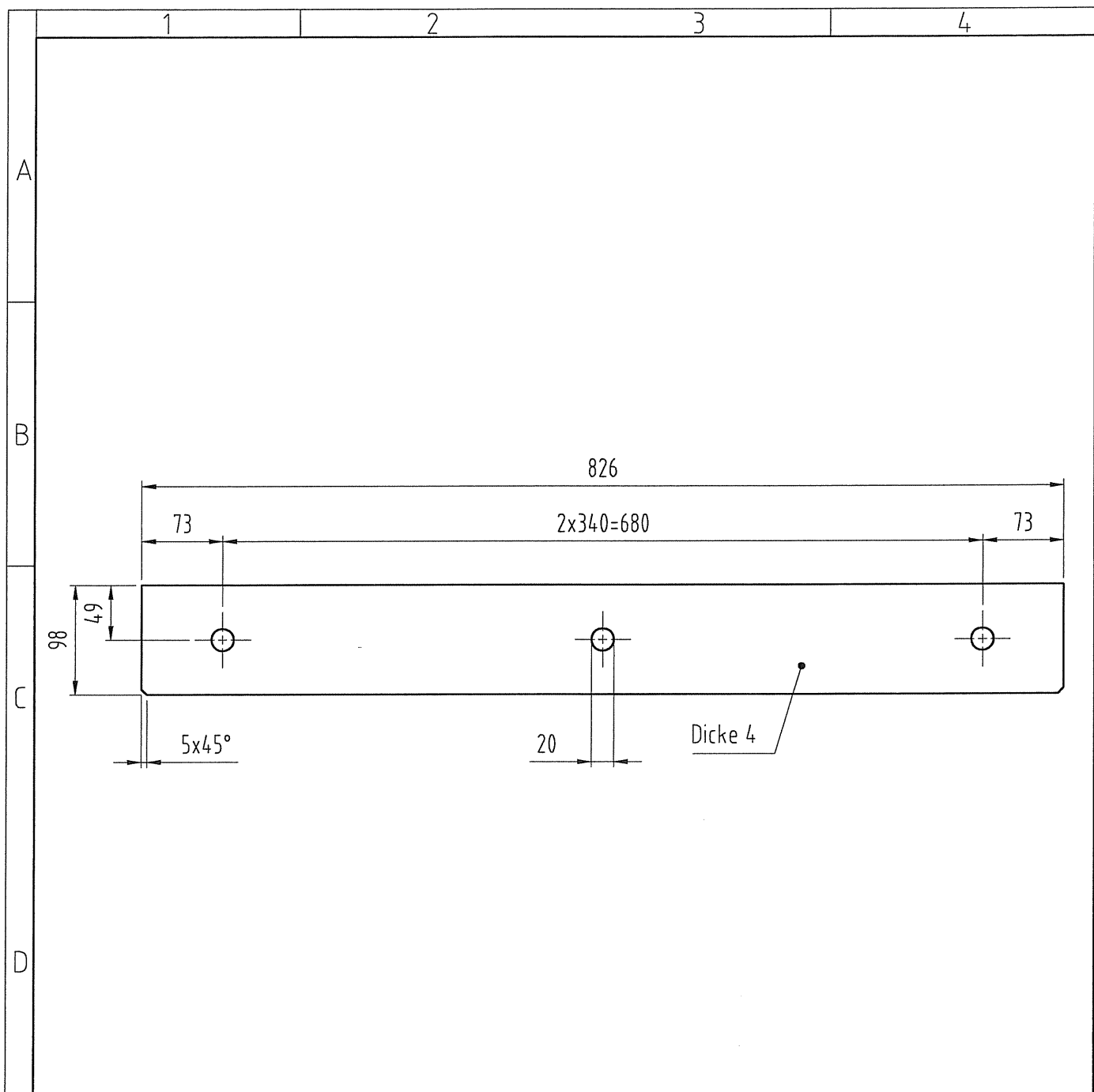


1	1	Blech 4.00 x 3000 x 1500 (LDX 2101)	warmgewalzt	822.0	334.7	LDX 2101/14.162		14.14.19
Pos.	Menge	Kurztext	Kurztext 2	Länge	Breite	Werkstoff	Zeichnung	Artikel
Kunde				Offert-Nr.				
Objekt				Auftrags-Nr.				
Kurztext Verstärkung - S14 - LB800				Bearbeitet	15.12.08	hh		
Kurztext 2 ohne Loch				Geprüft	16.12.08	hh		
Kurztext 3				Ersatz für				
Aenderungen				Ersetzt durch				
				And.-Bearbeitet				
				And.-Geprüft				
Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor				Werkstoff		14.162		
Sie darf ohne unsere Einwilligung weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden				Massstab		1:5		
Toleranzen sowie Schweissnähte nach ROMAG-Norm				Sep. SL gleicher Nr.		-		
莫克 1210 : 上盖 800				Zeichnung			S-1533	
				Artikel			147899	

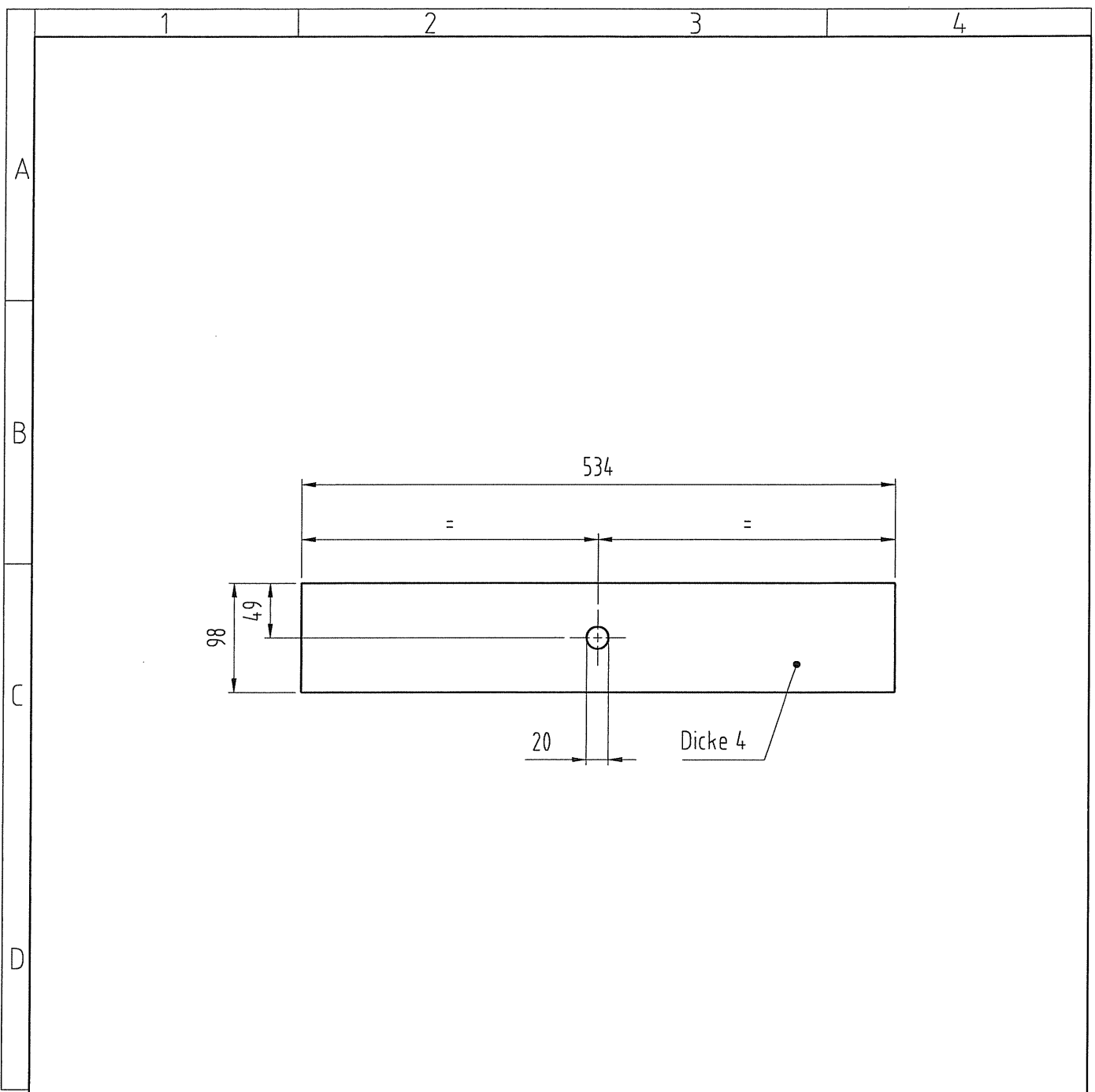


1	1	Blech 4.00 x 3000 x 1500 (LDX 2101)	warmgewalzt	822.0	334.7	LDX 2101/1.4.162		14.14.19
Pos.	Menge	Kurztext	Kurztext 2	Länge	Breite	Werkstoff	Zeichnung	Artikel
Kunde Objekt				Offert-Nr. Auftrags-Nr.				
Kurztext		Verstärkung - S14 - LB800		Bearbeitet	15.12.08	hh		
Kurztext 2		mit Löcher für Scharnier		Geprüft	16.12.08	hh		
Kurztext 3				Ersatz für				
Aenderungen				Ersetzt durch				
				And.-Bearbeitet				
				And.-Geprüft				
Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor Sie darf ohne unsere Einwilligung weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden Toleranzen sowie Schweissnähte nach ROMAG-Norm				Werkstoff	1.4162			
				Massstab	1:5			
				Sep. SL gleicher Nr.	-			
				Zeichnung				S-1534
				Artikel				147900

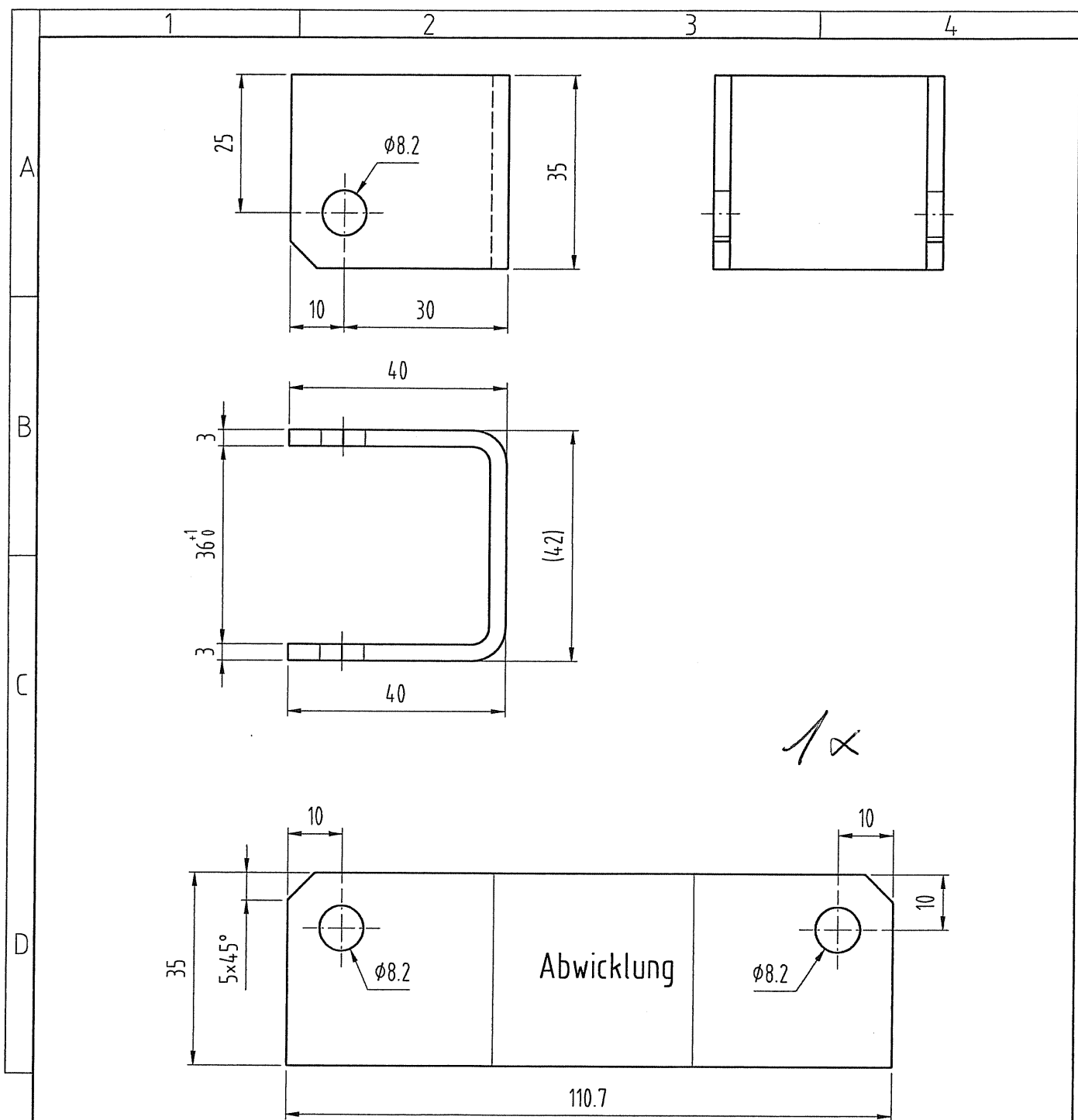
莫克 1210 : 上盖 800



Pos.	Menge	Kurztext	Kurztext 2	Länge	Breite	Werkstoff	Zeichnung	Artikel
1	1	Blech 4.00 x 3000 x 1500 (LDX 2101)	warmgewalzt	826.0	98.0	LDX 2101/1.4.162		14.14.19
Kunde				Offert-Nr.				
Objekt				Auftrags-Nr.				
Kurztext				Bearbeitet	15.12.08			hh
Kurztext 2				Geprüft	16.12.08			hh
Kurztext 3				Ersatz für				
Änderungen				Ersetzt durch				
				And.-Bearbeitet				
				And.-Geprüft				
Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor				Werkstoff		1.4.162		
Sie darf ohne unsere Einwilligung weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden				Massstab		1:5		
Toleranzen sowie Schweissnähte nach ROMAG-Norm				Sep. SL gleicher Nr.		-		
莫克 1210 : 上盖 800				Zeichnung				S-1536
				Artikel				14.7901



Pos.	Menge	Kurztext	Kurztext 2	Länge	Breite	Werkstoff	Zeichnung	Artikel
1	1	Blech 4.00 x 3000 x 1500 (LDX 2101)	warmgewalzt	534.0	98.0	LDX 2101/1.4162		141419
Kunde				Offert-Nr.				
Objekt				Auftrags-Nr.				
Kurztext Abschlussblech - S14 - LW800				Bearbeitet	15.12.08			hh
Kurztext 2 Scharnierseite				Geprüft	16.12.08			hh
Kurztext 3				Ersatz für				
Änderungen				Ersetzt durch				
				And.-Bearbeitet				
				And.-Geprüft				
Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor				Werkstoff		1.4162		
Sie darf ohne unsere Einwilligung weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden				Massstab		1:5	☐⊕	
Toleranzen sowie Schweissnähte nach ROMAG-Norm				Sep. SL gleicher Nr.		-		
莫克 1210 : 上盖 800				Zeichnung			S-1537	
				Artikel			147902	



2	1	Laserblech 03x110.7x35	-			316L / V4A	S-0844-1	118605
1	1	Blech mit Laserfolie 3.00 x 1250 x 2500	einseitig beschichtet	110.7	35.0	1.44.04		100007
Pos.	Menge	Kurztext	Kurztext 2	Länge	Breite	Werkstoff	Zeichnung	Artikel
Kunde				Offert-Nr.				
Objekt				Auftrags-Nr.				
Kurztext		Gasfederlasche Deckel		Bearbeitet	21.01.05	hh		
Kurztext 2		S14		Geprüft	14.06.05	dp		
Kurztext 3				Ersatz für				
Änderungen		Neue Form		Ersetzt durch				
				And.-Bearbeitet	26.02.09	hh		
				And.-Geprüft	26.02.09	hh		
Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor				Werkstoff	V4A			
Sie darf ohne unsere Einwilligung weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden				Massstab	1:1			
Toleranzen sowie Schweissnähte nach ROMAG-Norm				Sep. SL gleicher Nr.	-			
莫克 1210 : 上盖 800				Zeichnung	S-0844a			
				Artikel	118606			