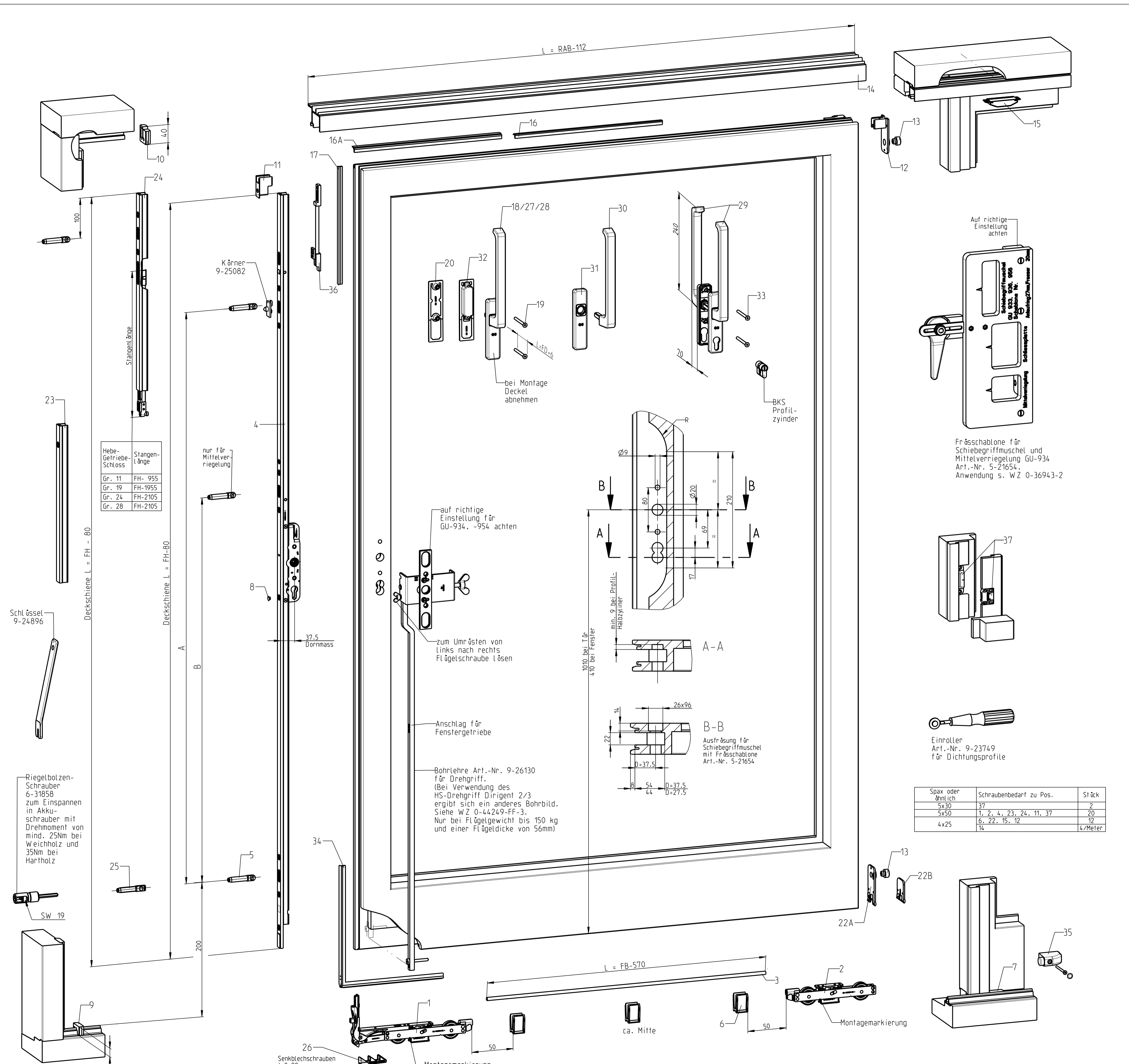
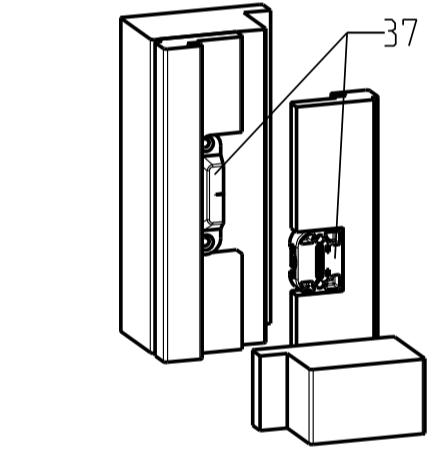
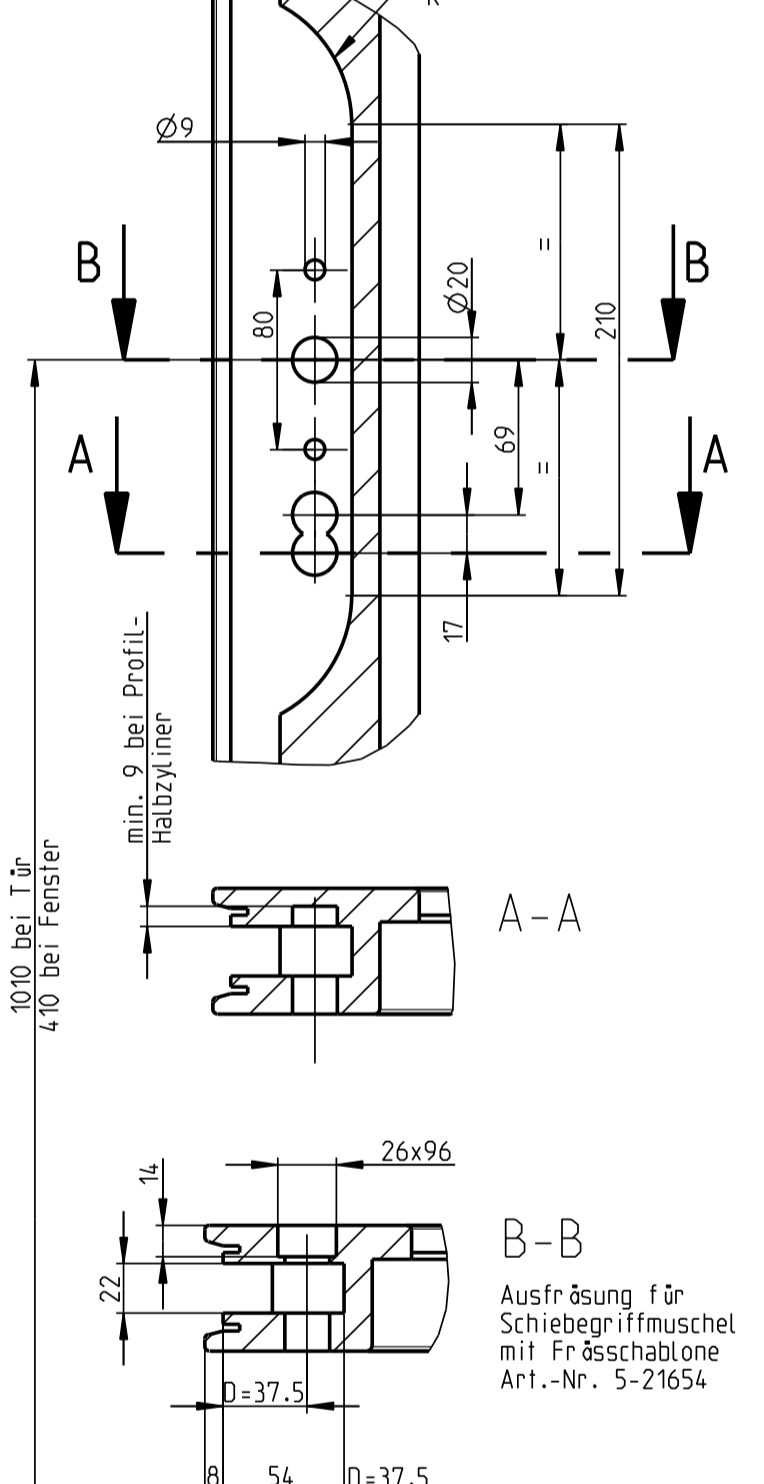
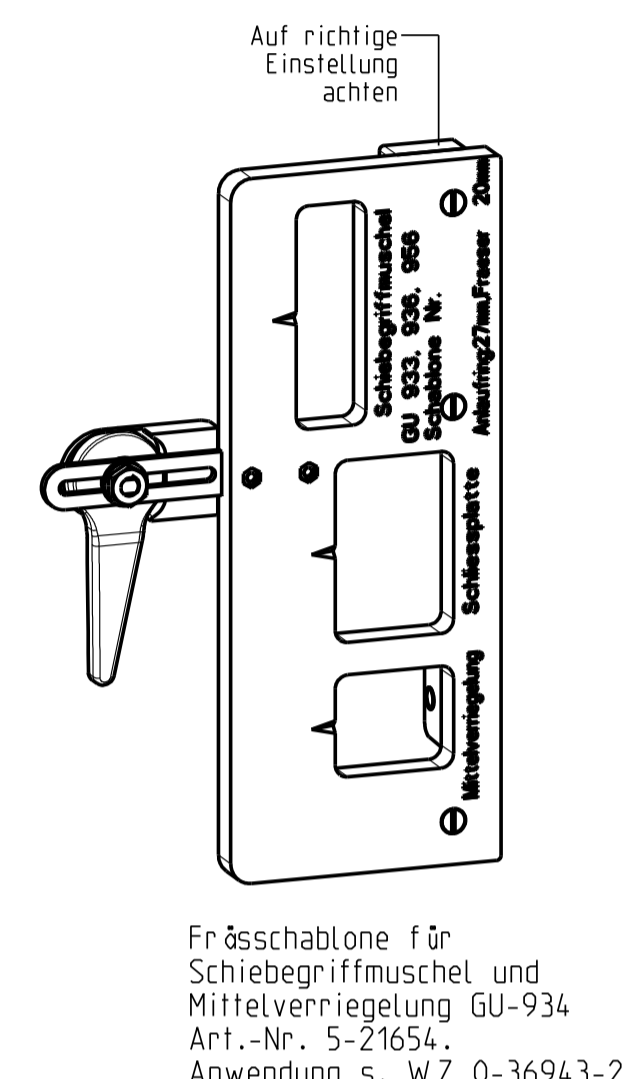


For this document we reserve our rights according to DIN 34.



Pos.	Benennung	Best.-Nr.	Stück				
1	Laufschuh vorn	6-30015-01	1				
2	Laufschuh hinten	6-30017-01	1				
3	Verbindungsstab	FB	Länge				
		700-1600	1100		9-25476-11		
		1601-1850	1350		9-25476-14		
		1851-2350	1850		9-25476-18		
		2351-3300	3300		9-25476-33		
4	Hebe-Getriebschloss D 37.5	FH	Länge	G	A	B	
		850-1270	1190	410	450	-	6-30021-11
		1220-1850	1770	410	820	-	6-30021-19
		1850-2350	2270	1010	1450	980	6-30021-24
		2100-2750	2670	1010	1700	980	6-30021-28
4	wahlweise Hebe-Getriebschloss D 27.5	FH	Länge	G	A	B	
		850-1270	1190	410	450	-	6-30019-11
		1220-1850	1770	410	820	-	6-30019-19
		1850-2350	2270	1010	1450	980	6-30019-24
		2100-2750	2670	1010	1700	980	6-30019-28
5	Riegelbolzen Nr. 1	9-26072-00	2				
6	Führung	9-28149	3				
7	Dichtplatte	9-39321	1				
8	Abdeckkappe	9-26687	1				
9	Anschlussstiel unten	9-29700	1				
10	Anschlussstiel oben	9-29699	1				
11	Führung Nr. 1	9-24378	1				
12	Führung Nr. 2	9-24379	1				
13	Gummipuffer 80	9-08488	2				
14	Führungsschiene P 739	FB	RAB	Länge			
		-1450	-3000	2900	9-25839-30		
		1451-1700	3001-3500	3400	9-25839-35		
		1701-1950	3501-4000	3900	9-25839-40		
		1951-2200	4001-4500	4400	9-25839-45		
		2201-2450	4501-5000	4900	9-25839-50		
		2451-2700	5001-5500	5600	9-25839-57		
			2701-3300	5501-6700	6600	9-25839-67	
15	Dichtungsbrücke	6-22154-02	1				
16	Dichtungsprofil P 742 (L=FB)	9-24571	1				
16A	Dichtungsprofil P 1156 (L=FB)	9-29267	1				
17	Dichtungsprofil P 743	FB	FH				
		700-3300	850-2750		9-24572		
18	Drehgriff DIRIGENT innen, ohne PZ-Lochung	6-24605-40	1				
19	Senkschraube M6x75	9-13274-75	2				
20	Deckroslette aussen	9-29527	1				
21A	Laufschiene P432	9-09547	1				
21B	Laufschiene P379	9-08228	1				
22A	Abdeckplatte unten bei Laufschiene P432	9-24380	1				
22B	Abdeckplatte unten bei Laufschiene P379	9-24390	1				



Spax oder ähnlich	Schraubenbedarf zu Pos.	Stück
5x30	37	2
5x50	1, 2, 4, 23, 24, 11, 37	20
4x25	6, 22, 15, 12	12
	14	4/Meiler

Pos.	Benennung	Best.-Nr.	Stück			
23	Deckschieneverlängerung	L = 500	FH	9-28483	1	
24	Getriebeverlängerung	2750-3250		6-32030	1	
25	Riegelbolzen 1/5 für Spaltöffnung			9-29228	1	
26	Btl. Riegelbock mit Sechskantschraube			K-11929	1	
27	Btl. innen ohne PZ	bis FD 80		K-13785	1	
28	Btl. innen mit PZ	bis FD 80		K-13266	1	
29	Btl. DIRIGENT beidseitig mit PZ	bis FD 90		K-13267	1	
30	Btl. einsteckbar			6-24619	1	
31	Deckroslette innen			6-23243-01	1	
32	Schiebegriffmuschel			9-29526	1	
33	Senkschraube M6	FD 65-70	71-75	76-80	45-91	
		Gr. 75	80	85	10	9-13274
34	Dichtungsvieretrahmen P 743	Länge = 2500		9-26729-25	2	
		3500		9-26729-35		
35	Btl. Anschlagpuffer Nr. 90			K-12024	1	
36	Btl. Senksicherung			K-13335	1	
37	Btl. Mittelverriegelung senkrecht			K-11864	1	
40	Dichtungsteil zu P 1197	Länge = 2300		9-29803	2	
		LS/RS		6-23701		
41	Mittelstoss-Sicherung	Länge = 2300		K-15799	1	

Montageanleitung

Bohrungen und Ausfräsungen mit vorhandenen Lehren bzw. nach angegebenen Maßen vornehmen.
 Dichtungsleiste entsprechend Hinweis auf Bl. 1 montieren.
 Verbindungsstab für Laufwagen kürzen, Laufschuh auf Verbindungsstab bis zum Anschlag einschleiben u. Kleinschrauben (SW 4) fest anziehen. Drehmoment 10-12Nm.
 Laufwagen in gesenktem Zustand, beginnend am vorderen Laufschuh, anschrauben. Übereinstimmung der Markierungen beachten. Führungen einschlagen und anschrauben.
 Hebe-Getriebschloss kürzen, in Laufwagen einstecken und anschrauben.
 Drehgriff und Schiebegriffmuschel montieren.
 Dichtungsprofile einrollen u. an den Enden mit Klebstoff o. Stift sichern.
 Abdeckkappe in Deckschiene eindrücken (wenn kein Profilzylinder eingebaut wird).
 Dichtungsplatte am Mittelstoß eindrücken.
 Dichtungsbrücke oberhalb der Dichtungsleiste anschrauben.
 Gummipuffer Nr. 80 eindrücken bzw. Anschlagpuffer Nr. 90 anschrauben.
 Anschlusssteile oben und unten in Verlängerung der Passleiste montieren.
 Dichtungsgummi schlossseitig, oben anschrauben.
 Flügel einschwenken, Führung Nr. 1 und Nr. 2 anschrauben und Abdeckplatte unten anschrauben.
 Kärner Art.-Nr. 9-25082 in Deckschiene einhängen, bei angehoobenem Flügel gegen Passleiste fahren und so Lochmitte für Riegelbolzen ankärnen.
 Riegelbolzen Nr. 1 mit Drehschlüssel eindrehen, nicht einschlagen.
 Riegelbock für verriegelbare Spaltöffnung montieren. Sechskantschraube 10x50 gegen Riegelbock montieren.
 Der Blendrahmen muss einwandfrei waagrecht und senkrecht versetzt werden.
 Die Dichtungen und die Gleitflächen der oberen Führungsschiene dürfen nicht gestrichen werden.
 Bei der Montage des Elements ist auf eine sorgfältige Unterfütterung der Bodenschwelle zum Baukörper zu achten. Der Abstand der einzelnen Befestigungspunkte soll ca. 500 mm betragen.

Description
Hebeschiebetür und -fenster GU-934 H
 Schema A mit oberer Führung P739
 Holzschwelle mit P 379 / P 432

Sehen	--	--	Scale	Drawn No.	0-44393-FJ
Check	--	--			
Draht	01.12.04	Sch			

copy rights reserved
 Replacement for: -- CAD
 Modification: 2

GU
 GÖTTSCHE LOWE & CO. GMBH
 BAUBESCHÜTTUNG

D-71252 DITZINGEN

FOR-MAT 1