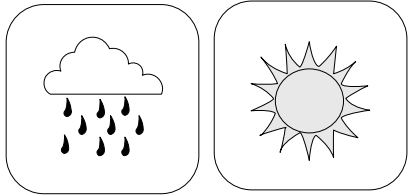
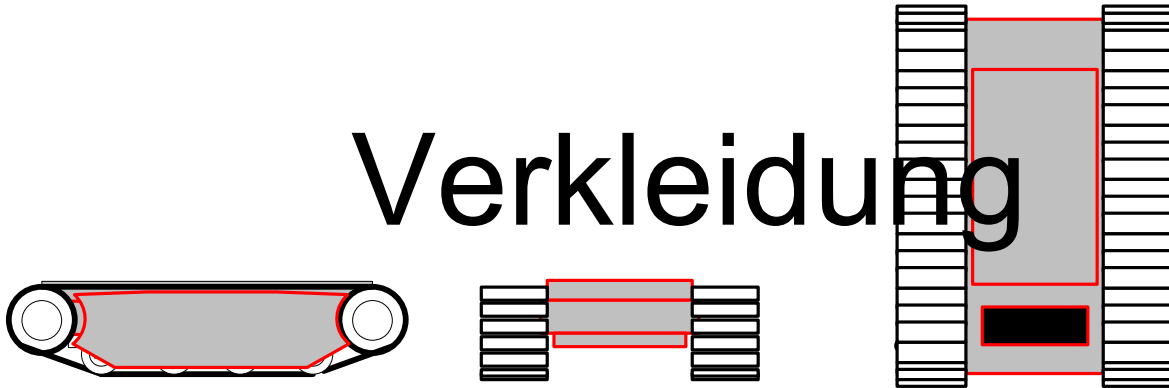


CU-CHAIN-CHASSIS Housing=Fahrwerksgehäuse oder auch Fahrwerksrahmen (Variation:Leichtbau Stahlrahmen)



Verkleidung



Dies sind die technischen Zeichnungen zum Fahrgestellrahmen des CU-CHAIN-CHASSIS.

In dieser Konstruktion ist die Fertigung der optionalen Verkleidung in Form einer Aluminium - GFK Verkleidung beschrieben.

Die Zeichnungen wurden für die Rahmenvariante L-ST konstruiert und kann für andere Fahrgestellrahmen angepaßt werden.

Es gibt noch weitere Konstruktionsvarianten und Möglichkeiten für Fahrwerksverkleidungen.

URL:<http://www.ulrichc.de>
Mail:Christian@ulrichc.de

Sollte in diesem Plan oder in dessen begleitenden Dokumenten noch der ein oder andere Fehler drin stecken, so bitte ich um Nachsicht und Hinweise per Mail an christian@ulrichc.de.

Änderungen und Ergänzungen dieses Dokuments sind im Downloadbereich bei <http://www.UlrichC.de/> an der Versionsnummer erkennbar!

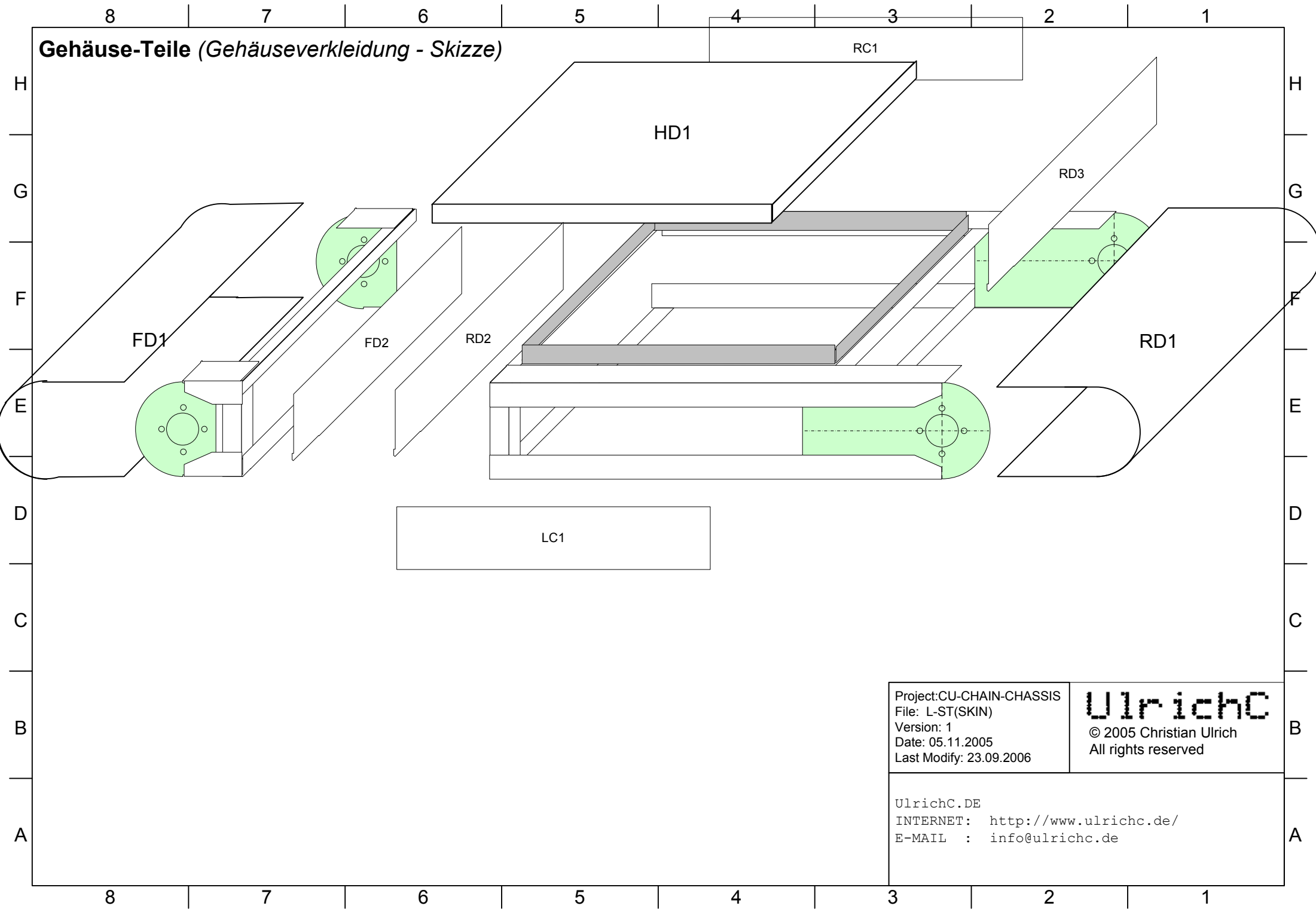
Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 23.09.2006

UlrichC

© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

Gehäuse-Teile (Gehäuseverkleidung - Skizze)

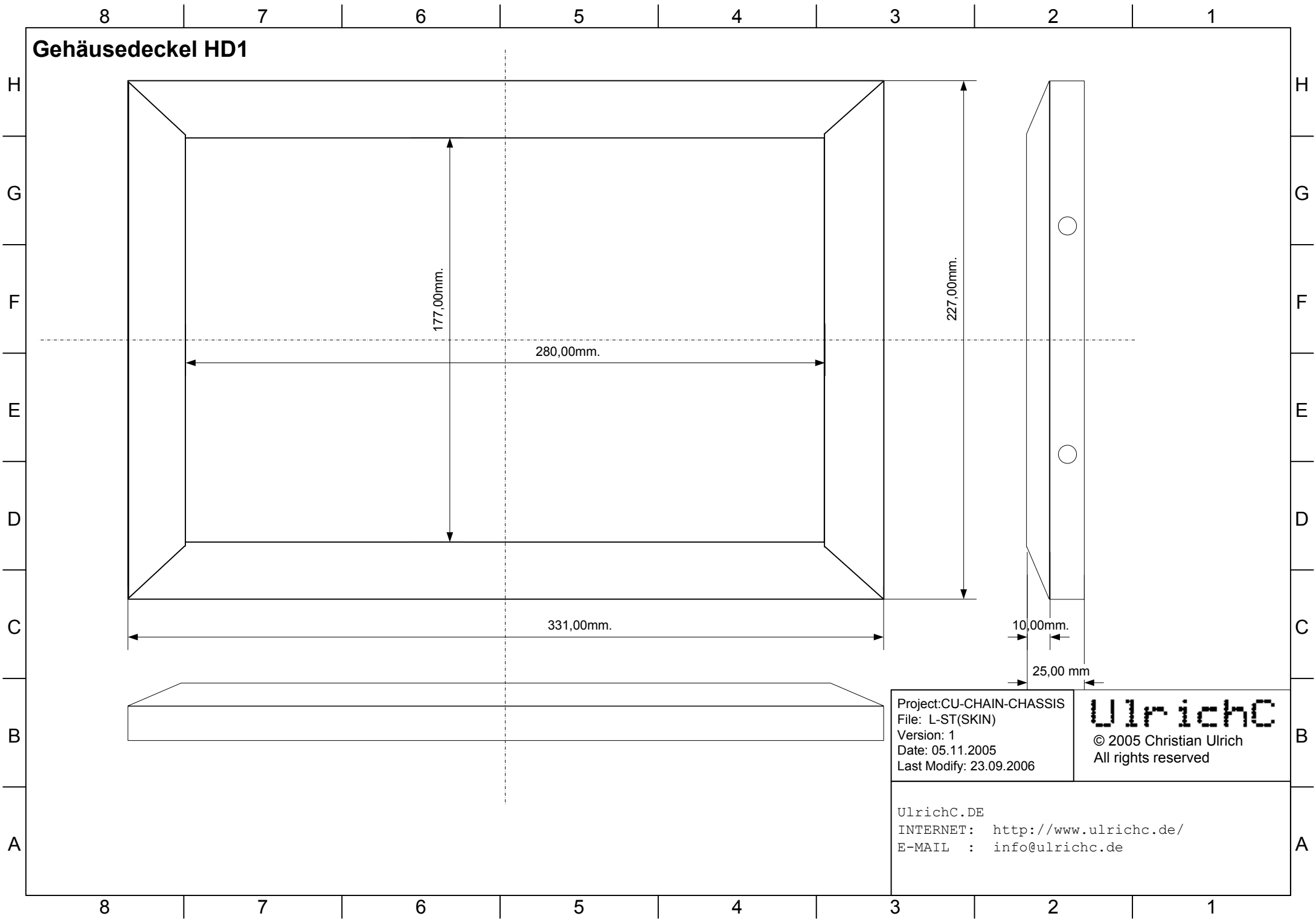


Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

Gehäusedeckel HD1



Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1

Gehäusedeckel (Beschlagteile)

H

H

G

G

F

F

E

E

D

D

C

C

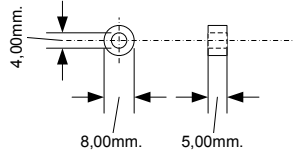
B

B

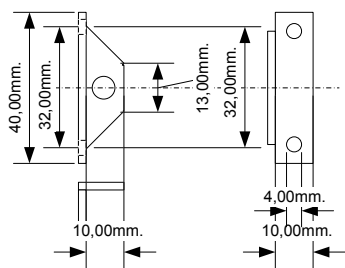
A

A

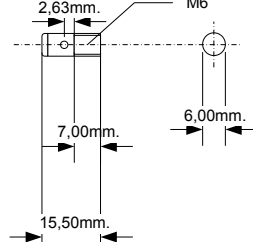
HD2 (Fixierstift)



HD3 (Fixierlasche)



HD4 (Fixierbolzen)



Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 23.09.2006

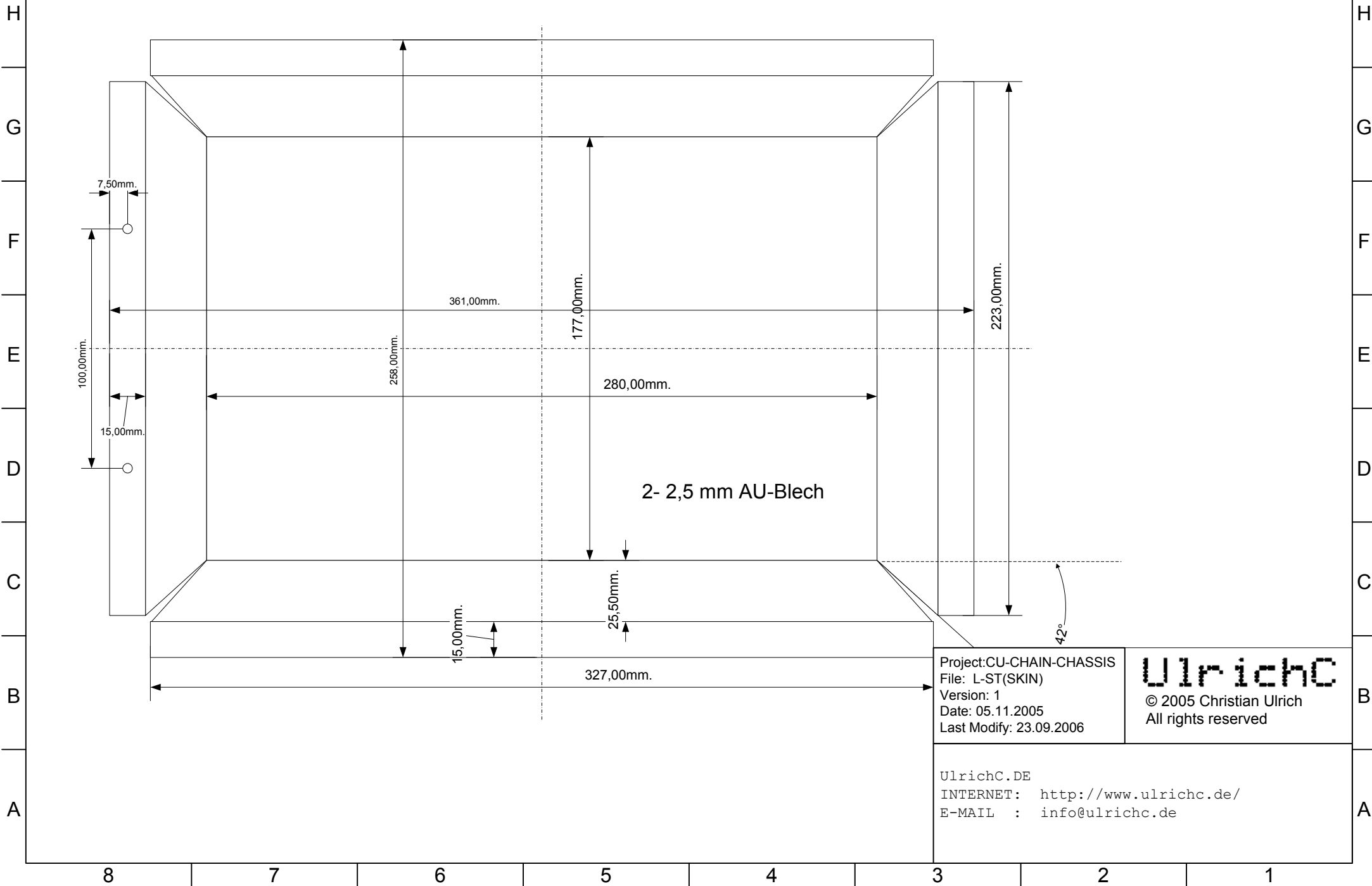
UlrichC

© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1

Gehäusedeckel (HD1 Zuschnitt)

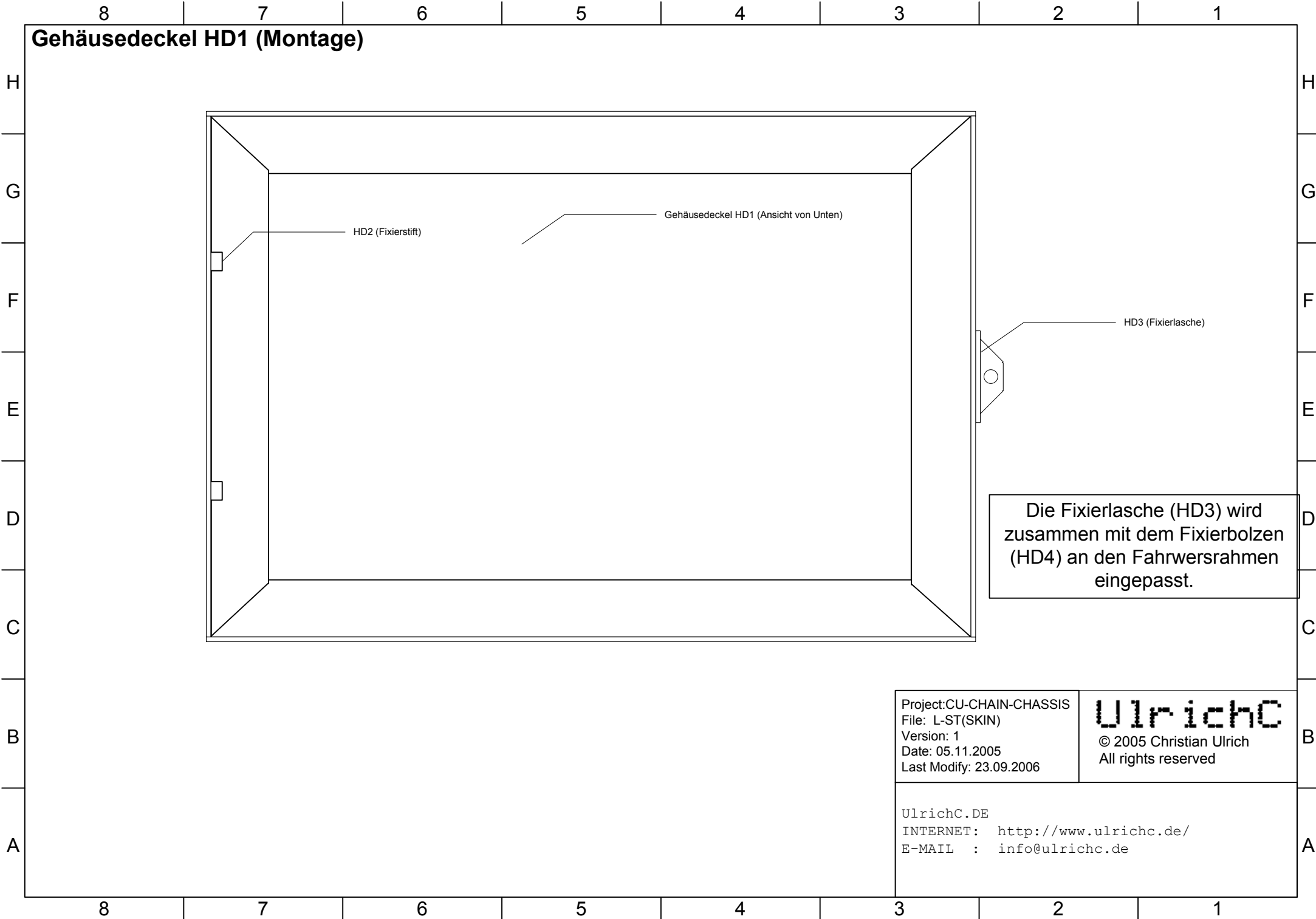


Project:CU-CHAIN-CHASSIS
 File: L-ST(SKIN)
 Version: 1
 Date: 05.11.2005
 Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
 © 2005 Christian Ulrich
 All rights reserved

UlrichC.DE
 INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
 E-MAIL : info@ulrichc.de

Gehäusedeckel HD1 (Montage)



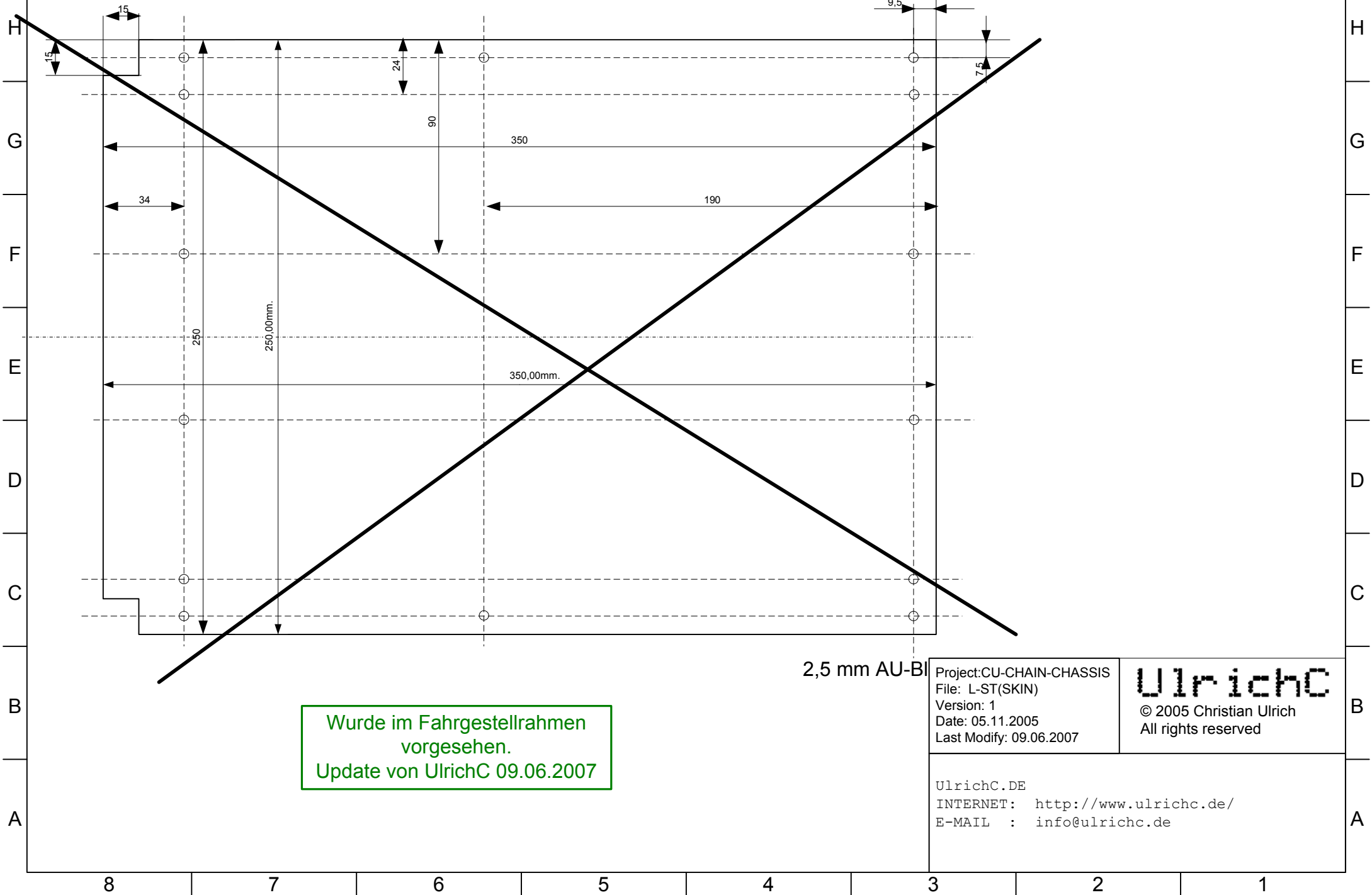
Die Fixierlasche (HD3) wird zusammen mit dem Fixierbolzen (HD4) an den Fahrwersrahmen eingepasst.

Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

Unterverkleidung (Unterboden) UD1



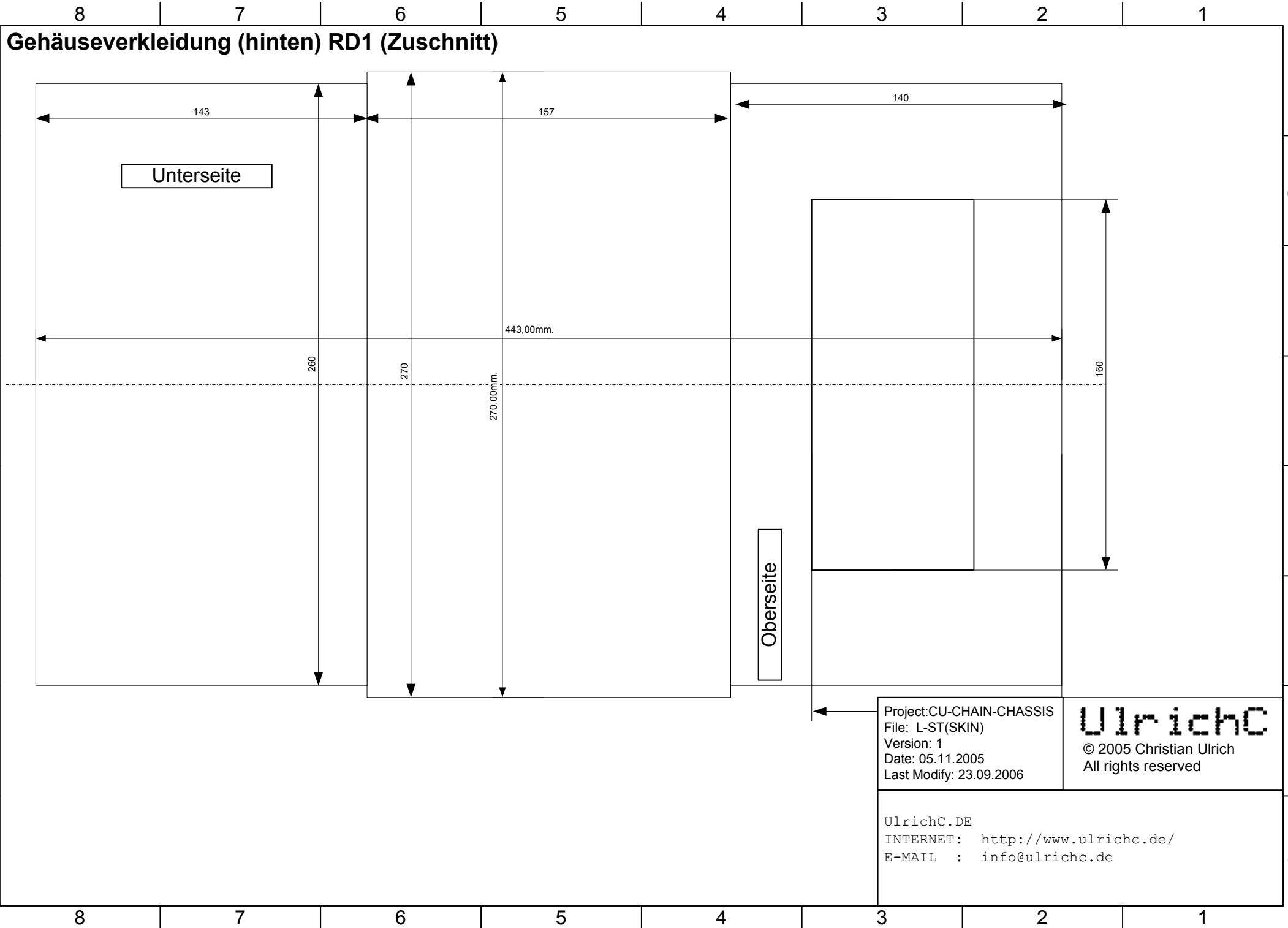
Wurde im Fahrgestellrahmen
vorgesehen.
Update von UlrichC 09.06.2007

2,5 mm AU-BI

Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 09.06.2007

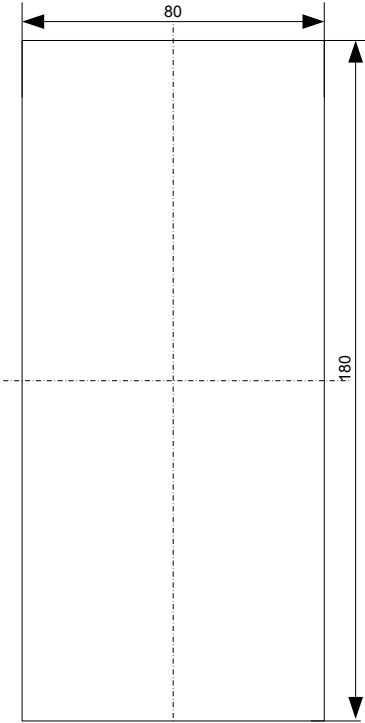
UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de



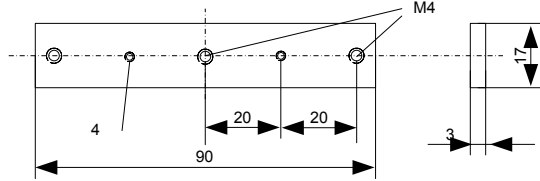
Gehäuseverkleidung (hinten) Beschlagteile

Lüftungsdeckel (hinten/oben) GKG1

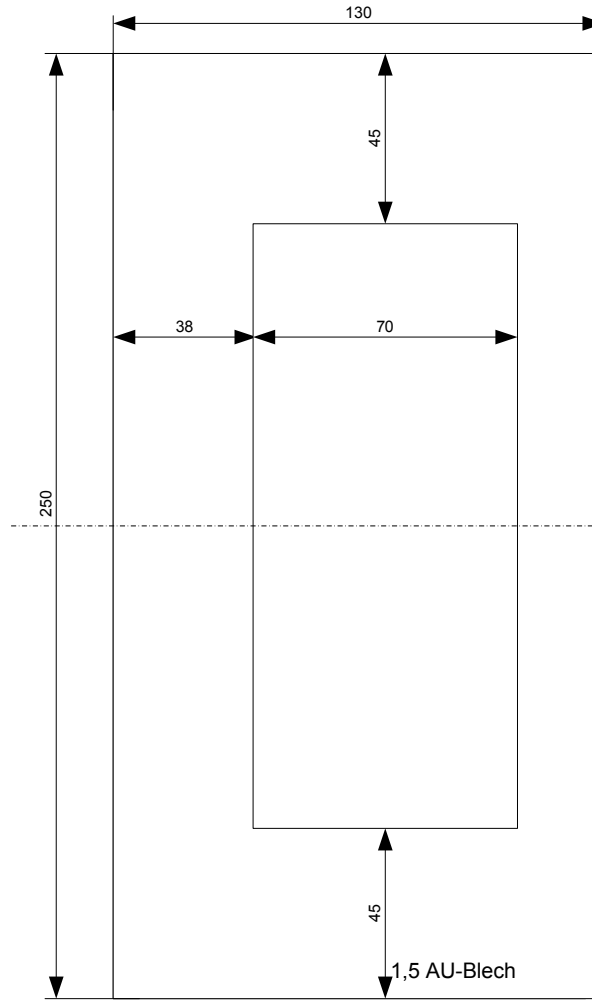


1,5 Luftdurchlässiges Lochrasterblech
(Kann auch mit Anschlussleisten kombiniert werden)

Heck-Verkleidungsverschraubung HDS1

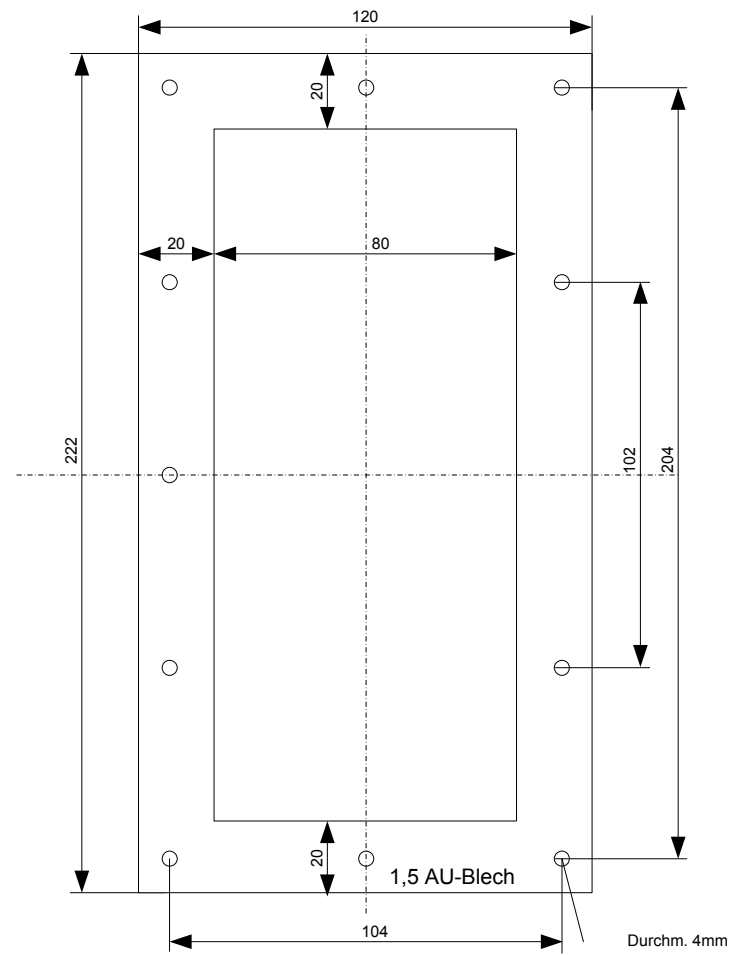


Lüftungsschacht-Unterrahmen (hinten/oben) GKG2



1,5 AU-Blech

Lüftungsdeckel-Rahmen (hinten/oben) GKG3

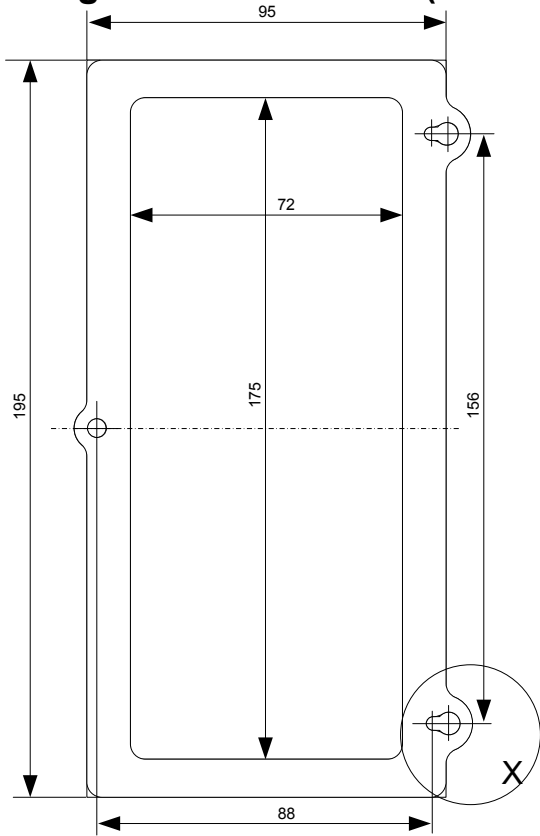


Project: CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 23.09.2006

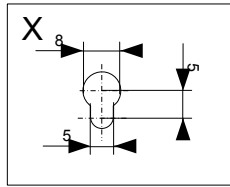
UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

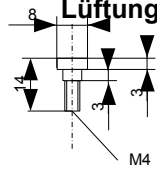
Lüftungsdeckelverschluß (hinten/oben) GKG4



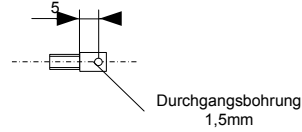
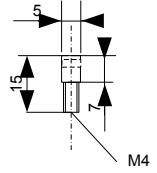
3mm AU-Blech



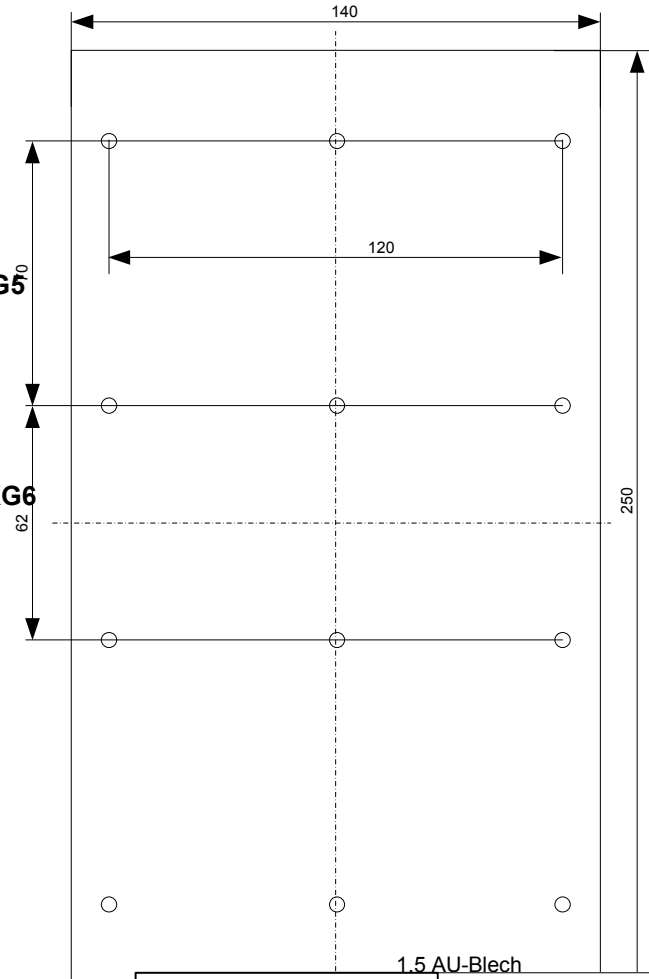
Lüftungsdeckelverschluß (Fixierstift) GKG5



Lüftungsdeckelverschluß (Arretierstift) GKG6



Verkleidungsverstärkung(hinten/unten) GVV1



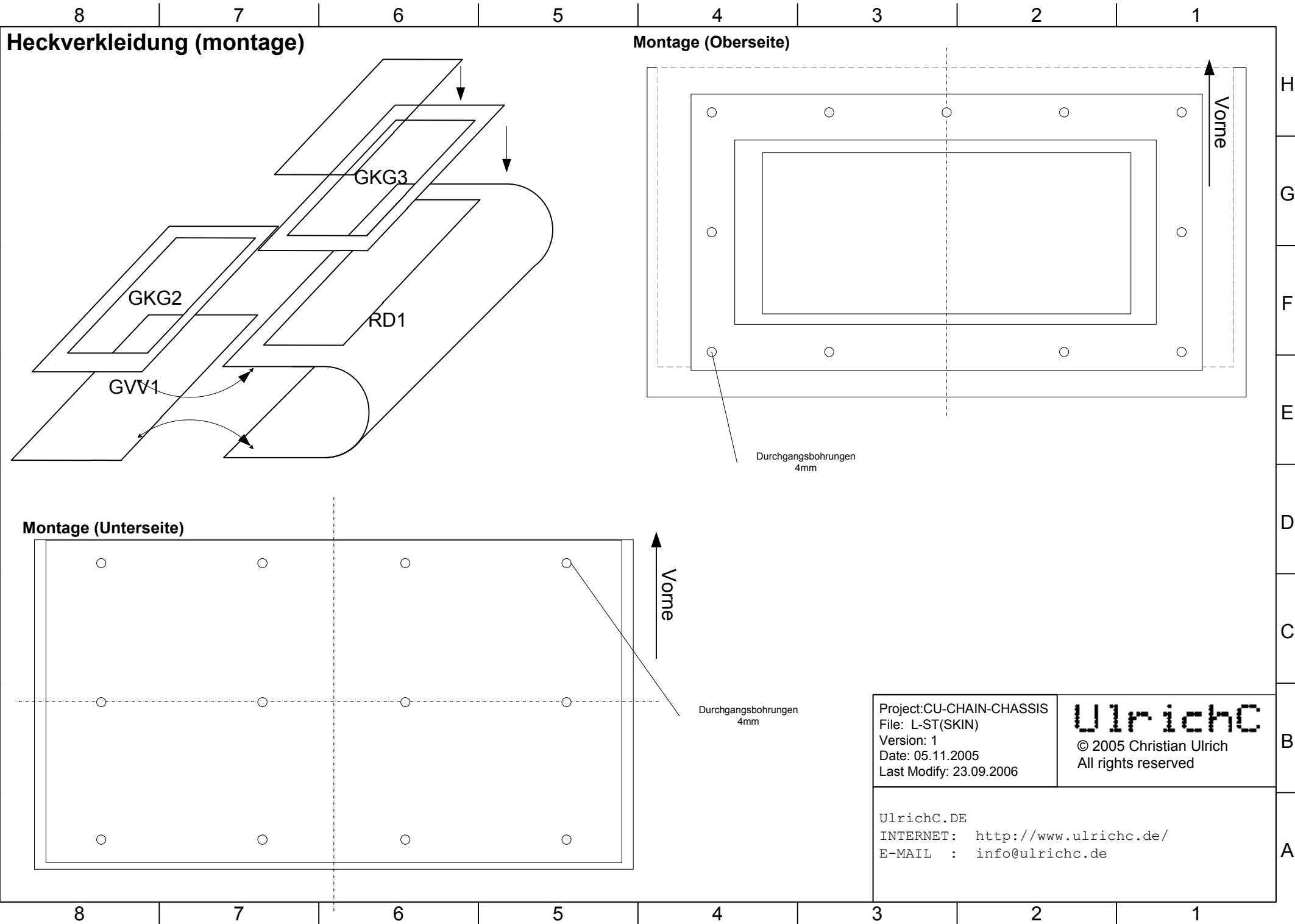
1.5 AU-Blech

Project:CU-CHAIN-CHASSIS
 File: L-ST(SKIN)
 Version: 1
 Date: 05.11.2005
 Last Modify: 23.09.2006

UlrichC

© 2005 Christian Ulrich
 All rights reserved

UlrichC.DE
 INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
 E-MAIL : info@ulrichc.de



Heckverkleidung (montage)

Montage (Oberseite)

Montage (Unterseite)

GKG2

GKG3

RD1

GVV1

Durchgangsbohrungen
4mm

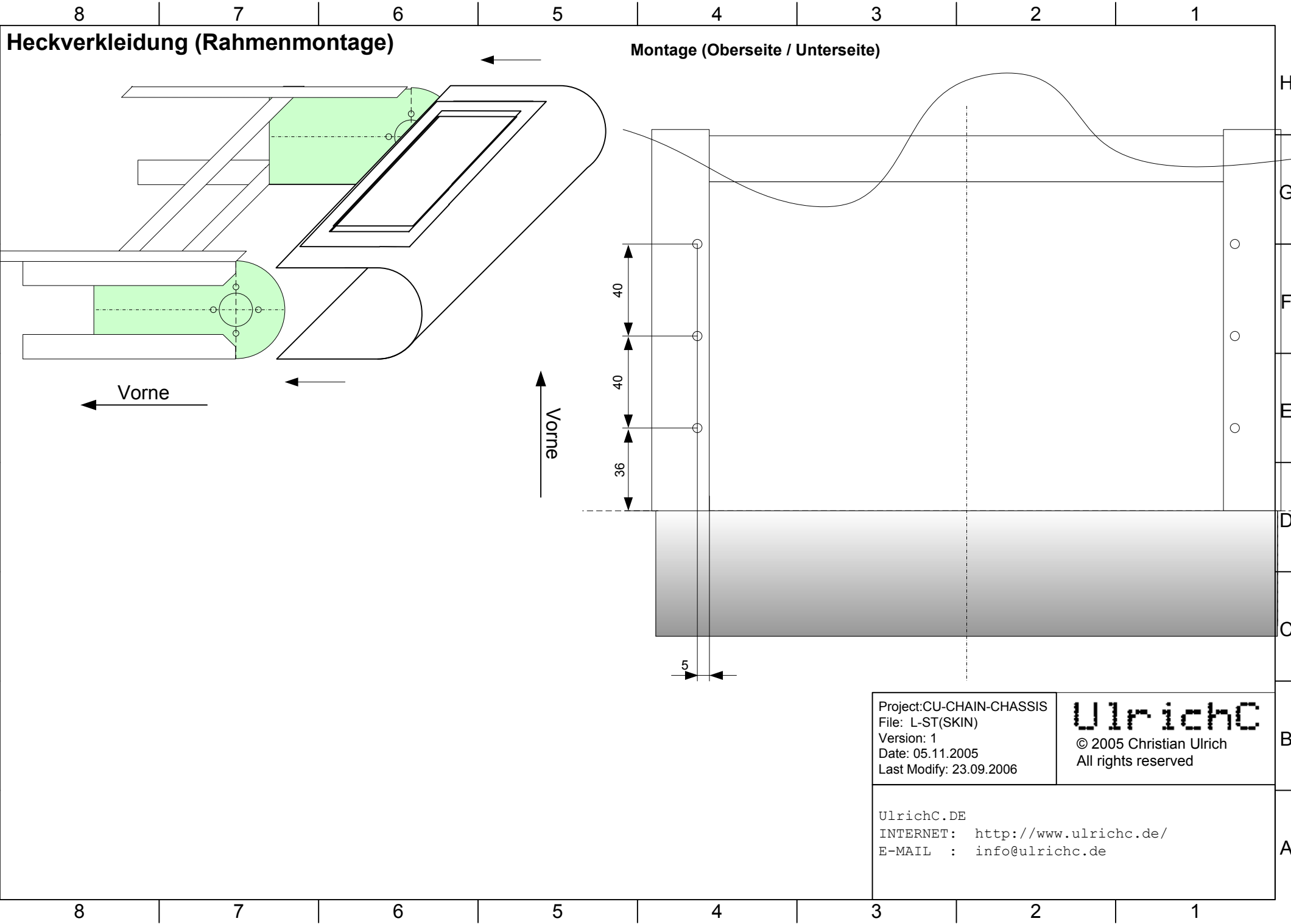
Vorne

Durchgangsbohrungen
4mm

Project:CU-CHAIN-CHASSIS
 File: L-ST(SKIN)
 Version: 1
 Date: 05.11.2005
 Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
 © 2005 Christian Ulrich
 All rights reserved

UlrichC.DE
 INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
 E-MAIL : info@ulrichc.de



Heckverkleidung (Rahmenmontage)

Montage (Oberseite / Unterseite)

Vorne ←

↑ Vorne

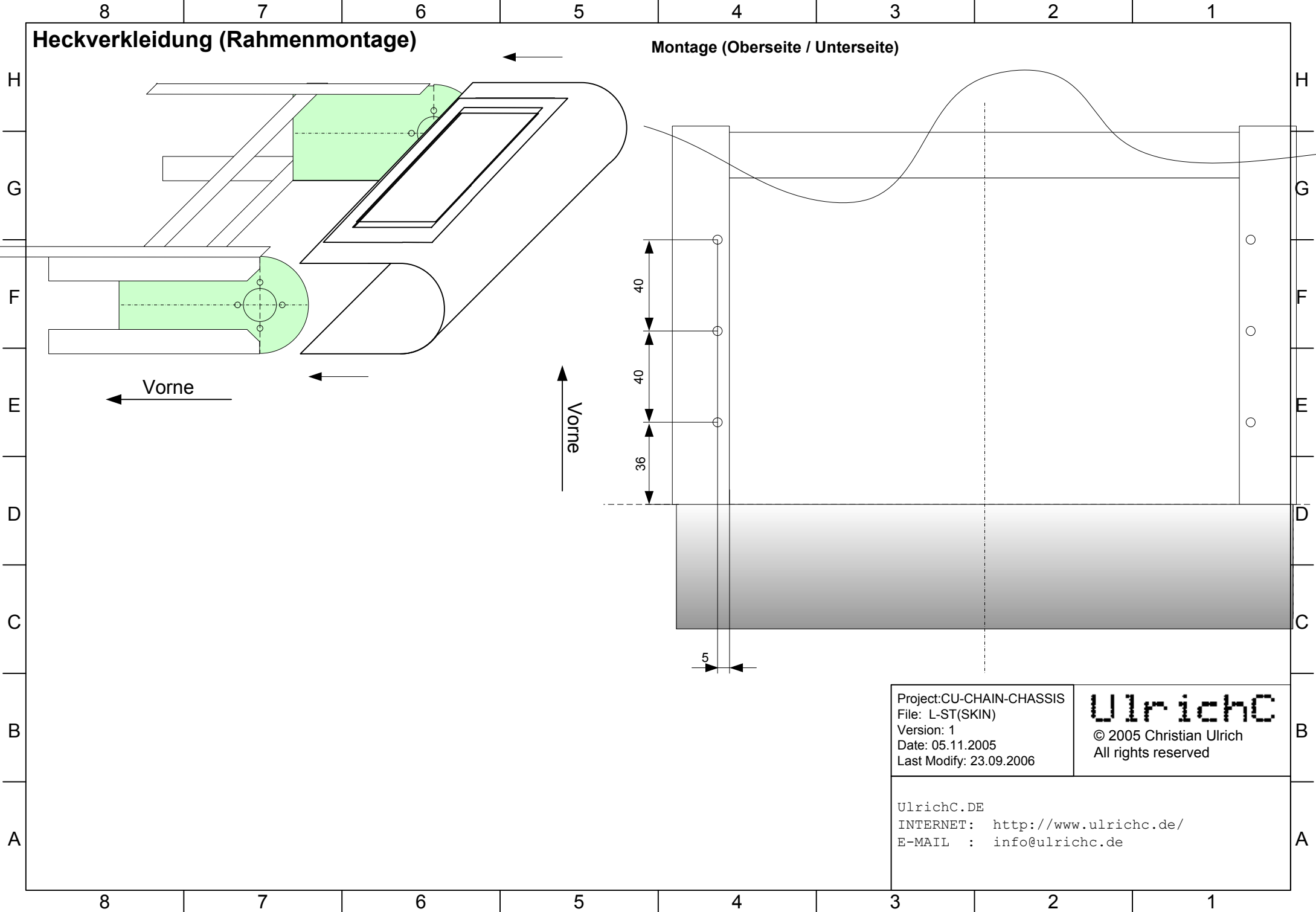
40
40
36

5

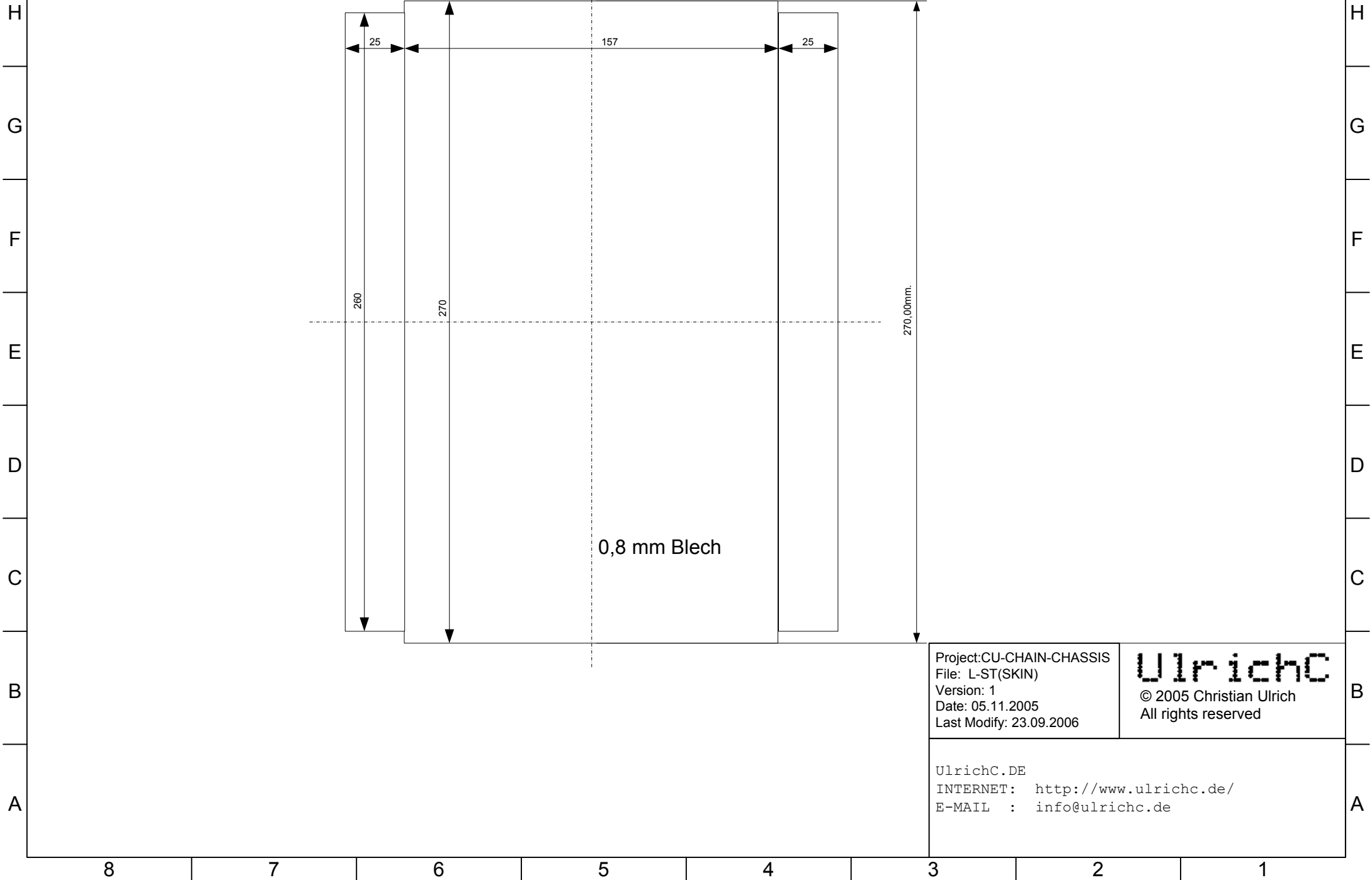
Project:CU-CHAIN-CHASSIS
 File: L-ST(SKIN)
 Version: 1
 Date: 05.11.2005
 Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
 © 2005 Christian Ulrich
 All rights reserved

UlrichC.DE
 INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
 E-MAIL : info@ulrichc.de



Frontverkleidung (vorne) FD1 (Zuschnitt)



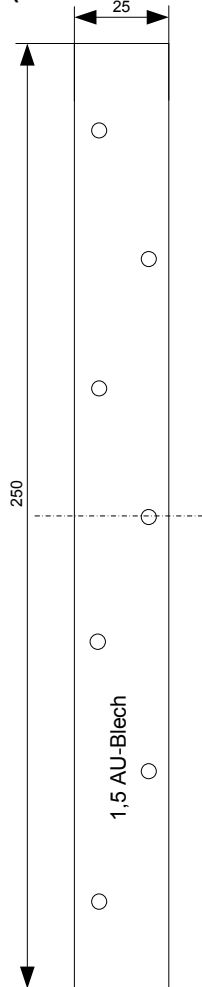
Project: CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

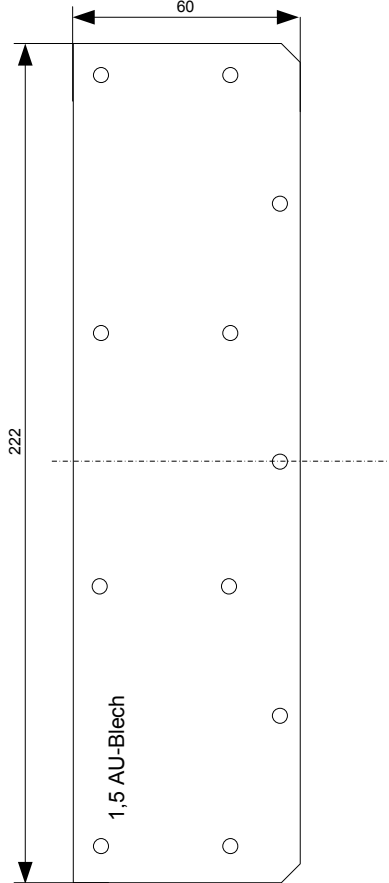
UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

Frontverkleidung (vorne) Beschlagteile

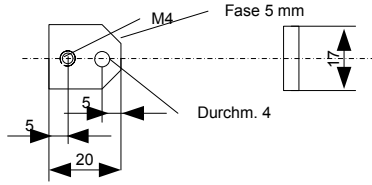
Frontverkleidungs-Verstärkung (vorne/unten&oben) GVV2



Frontverkleidungs-Verstärkung (vorne/unten&oben) GVV3



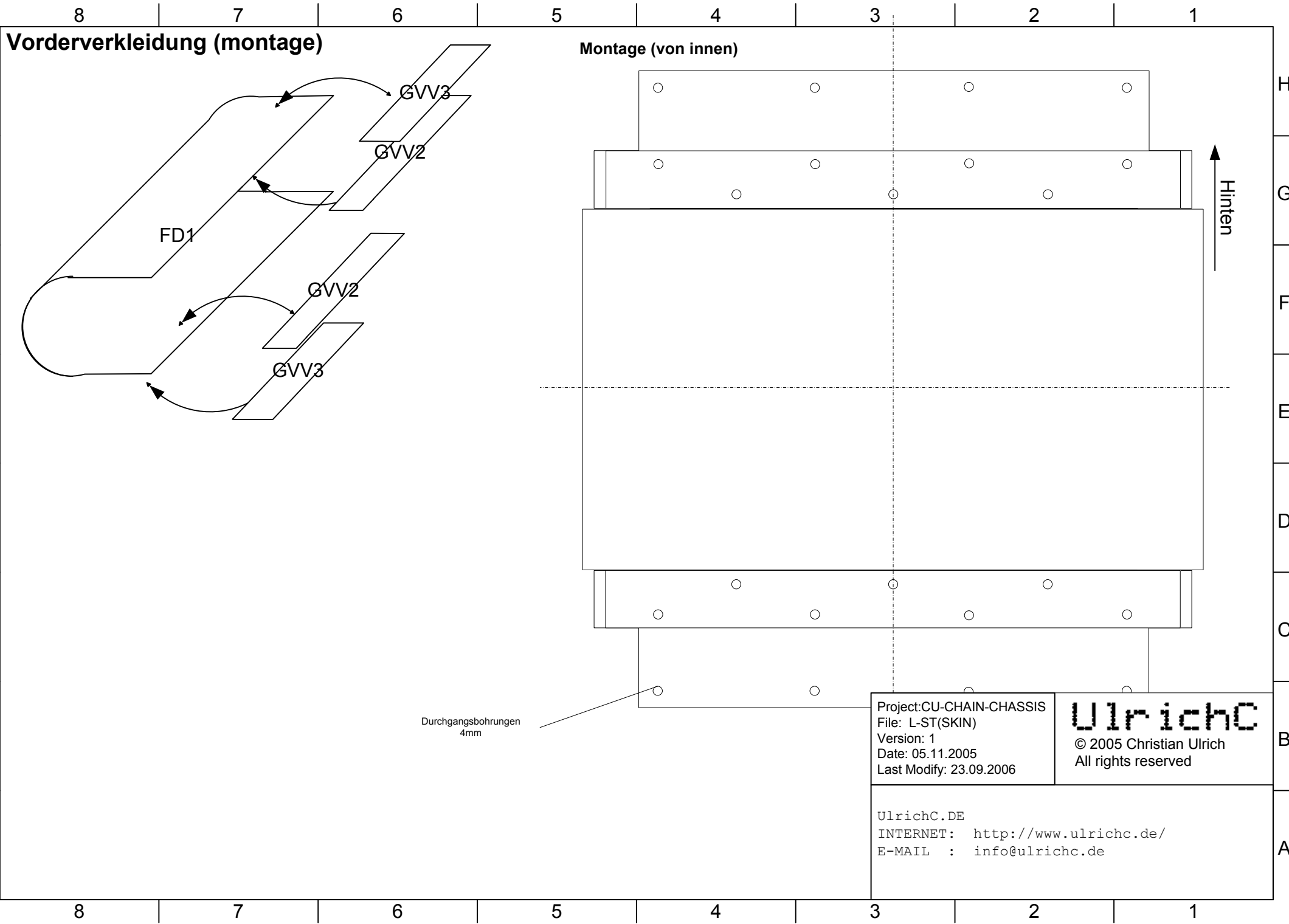
Frontverkleidungs-Verschraubung FDS1



Project:CU-CHAIN-CHASSIS
 File: L-ST(SKIN)
 Version: 1
 Date: 05.11.2005
 Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
 © 2005 Christian Ulrich
 All rights reserved

UlrichC.DE
 INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
 E-MAIL : info@ulrichc.de



Vorderverkleidung (montage)

Montage (von innen)

Durchgangsbohrungen
4mm

Project: CU-CHAIN-CHASSIS
 File: L-ST(SKIN)
 Version: 1
 Date: 05.11.2005
 Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
 © 2005 Christian Ulrich
 All rights reserved

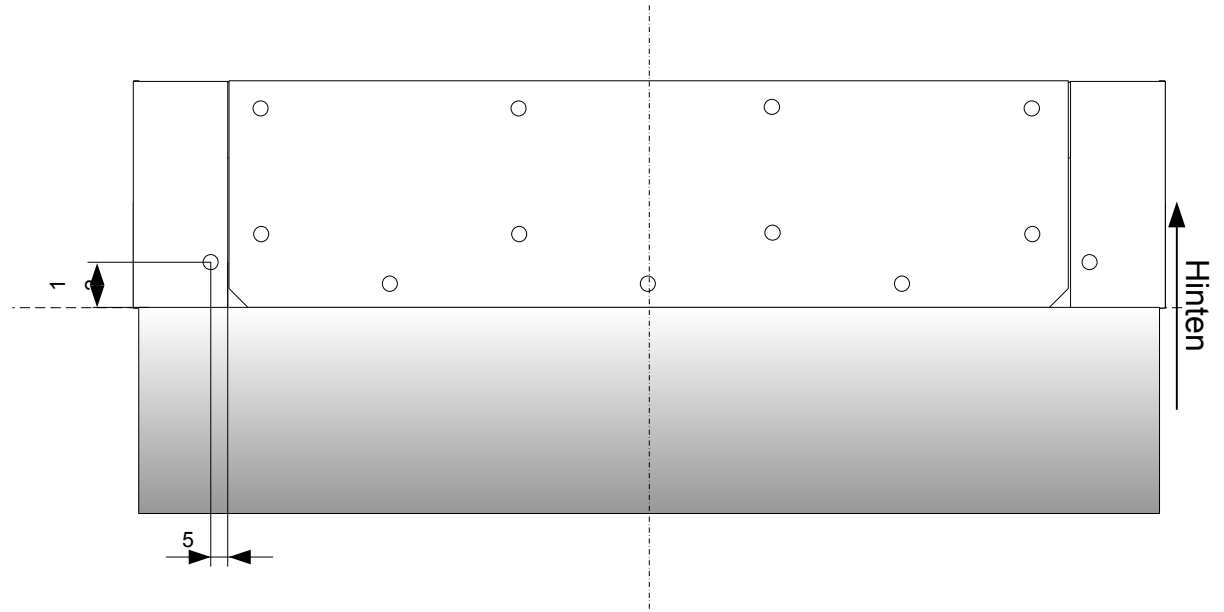
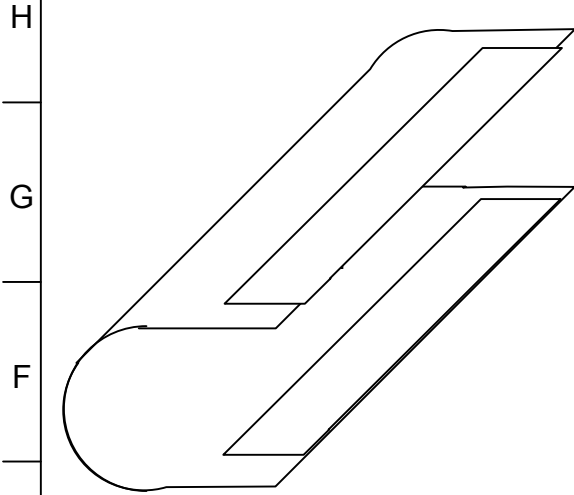
UlrichC.DE
 INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
 E-MAIL : info@ulrichc.de

Hinten ↑

8 7 6 5 4 3 2 1

Vorderverkleidung (Rahmenmontage)

Montage (oben/unten)



Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

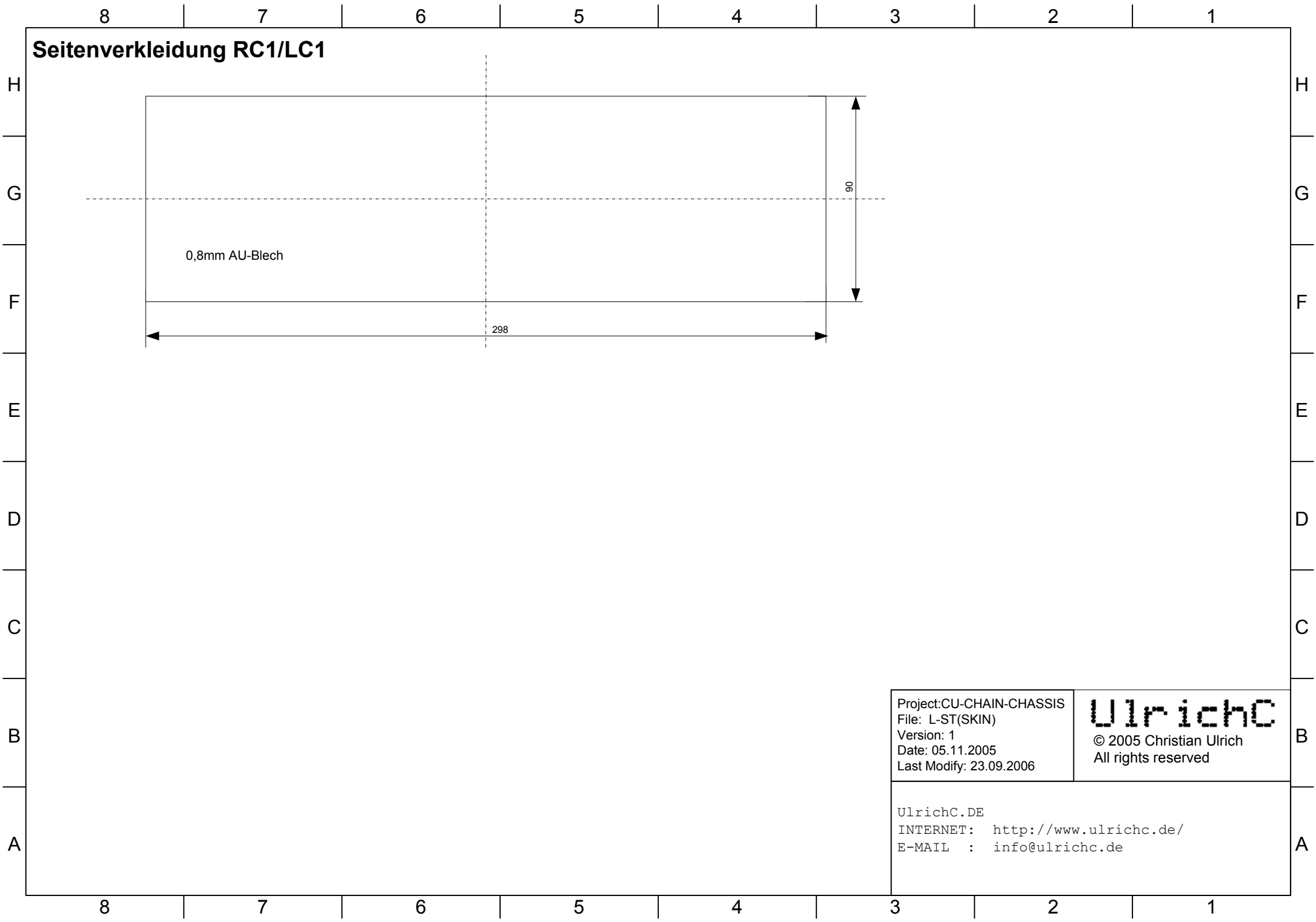
UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

A

8 7 6 5 4 3 2 1

A

Seitenverkleidung RC1/LC1

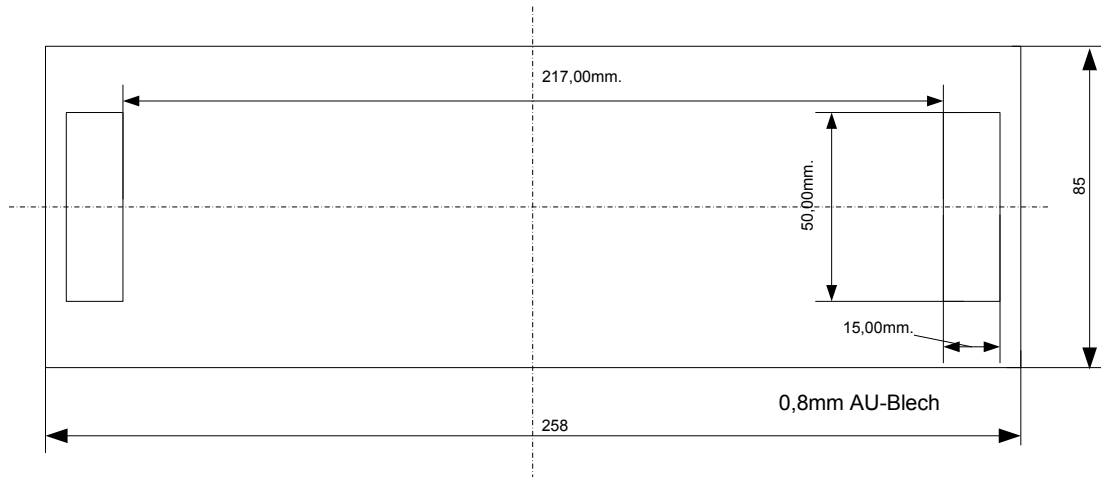


Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

Zwischenverkleidung RD3

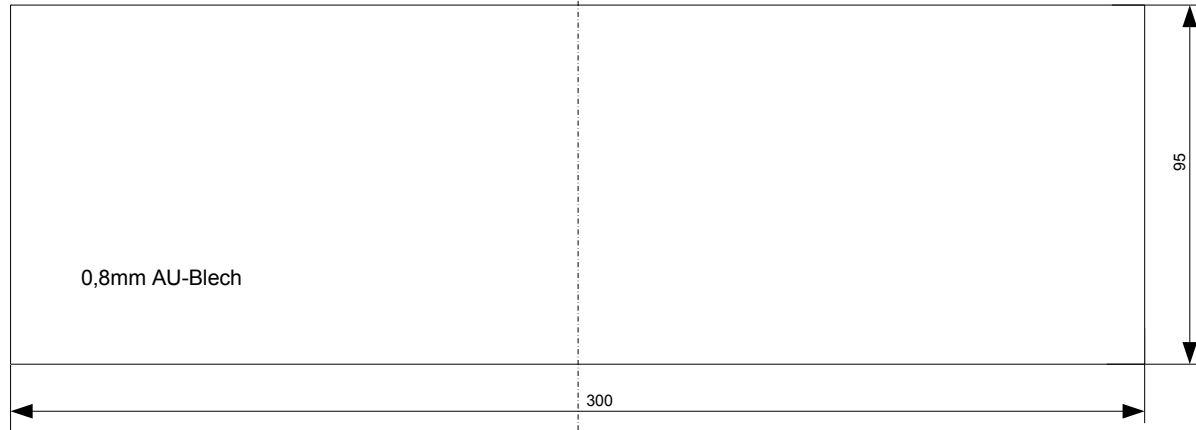


Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

Zwischenverkleidung FD2

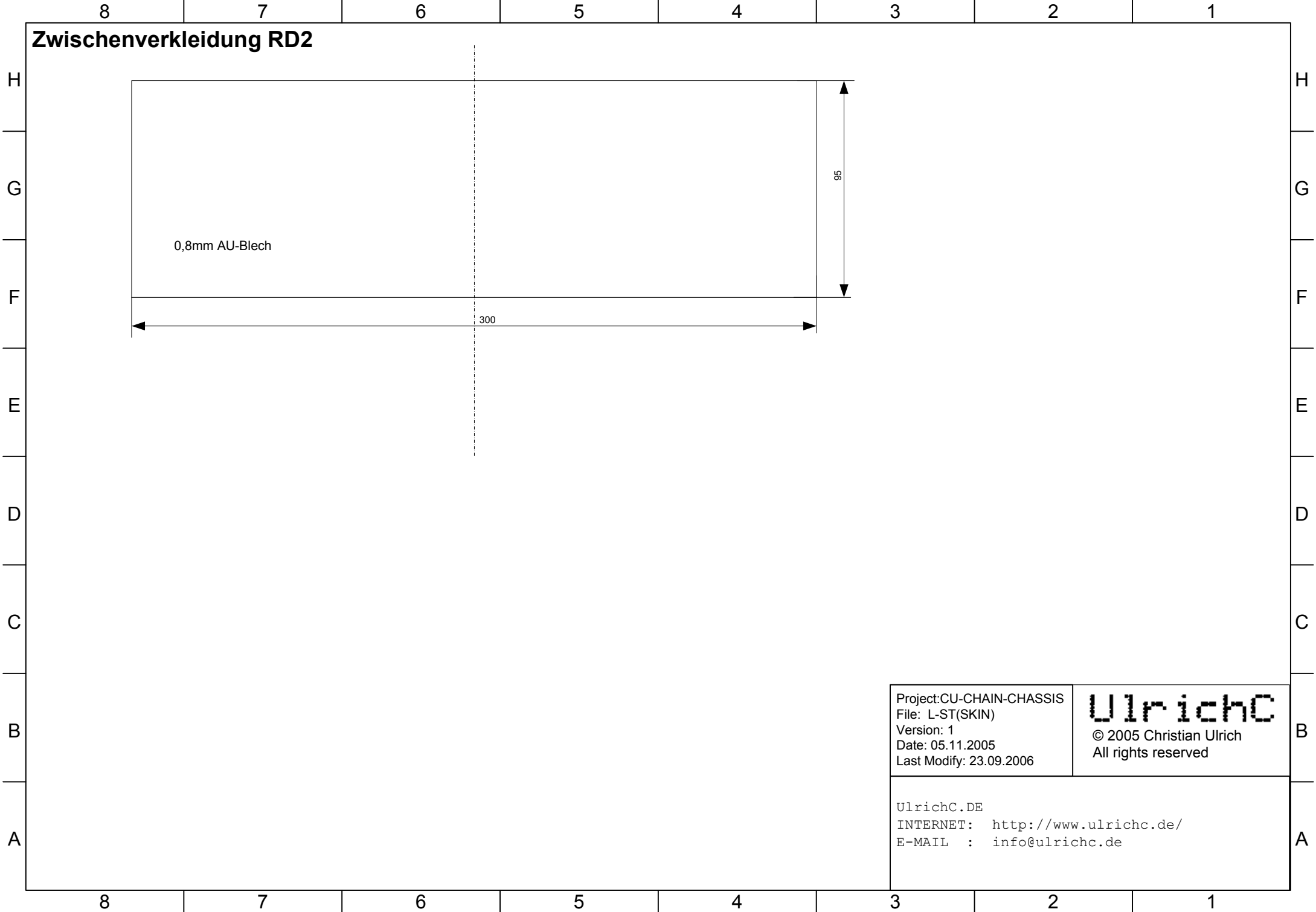
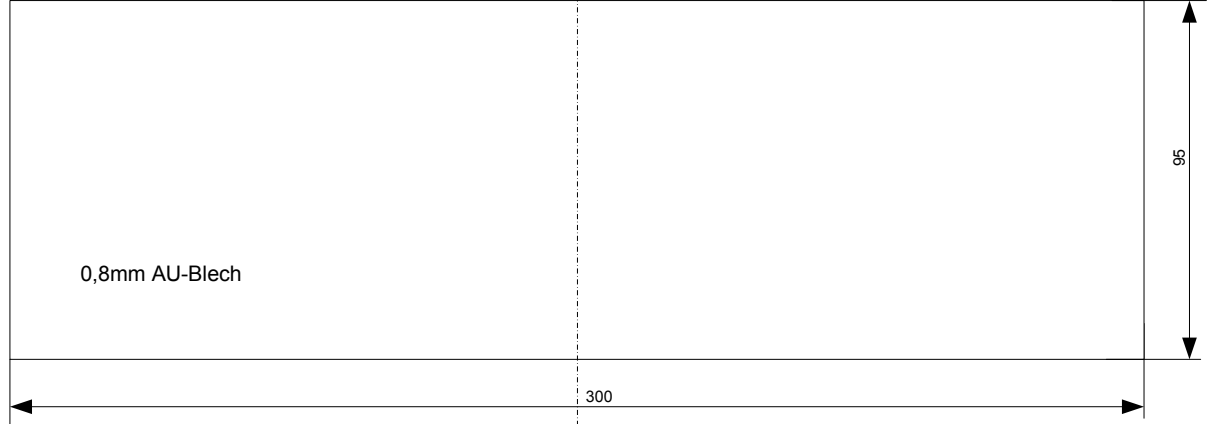


Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

Zwischenverkleidung RD2



Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: L-ST(SKIN)
Version: 1
Date: 05.11.2005
Last Modify: 23.09.2006

UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de