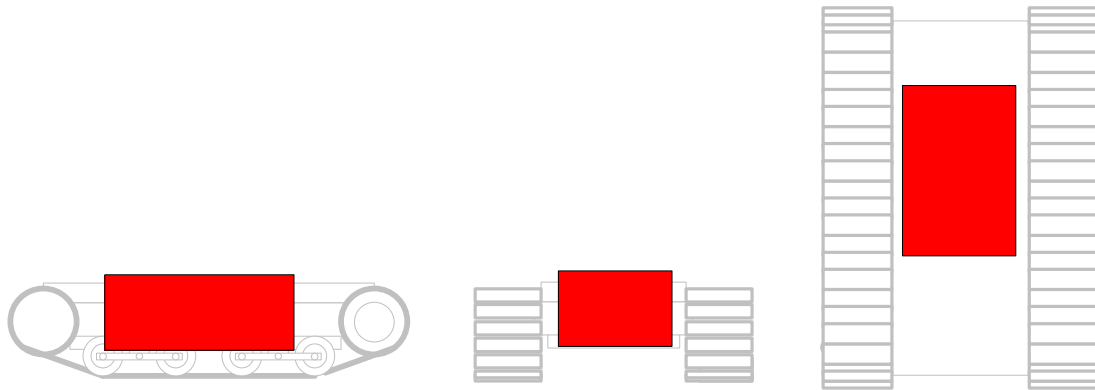


CU-CHAIN-CHASSIS - Powerpack (Variation:Pb Blei)

24 Volt
18 - 24 Ah



Dies sind die technischen Zeichnungen des herausnehmbaren Fahrakkus des CU-CHAIN-CHASSIS.

In dieser Konstruktion ist die Integration von Blei-Gel-Akkus beschrieben.

Es gibt noch weitere Konstruktionsvarianten und Möglichkeiten zur Fertigung des Fahrwerksakkus.

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: POWERPACK (Pb)
Version: 1
Date: 23.12.2005
Last Modify: 21.01.2006

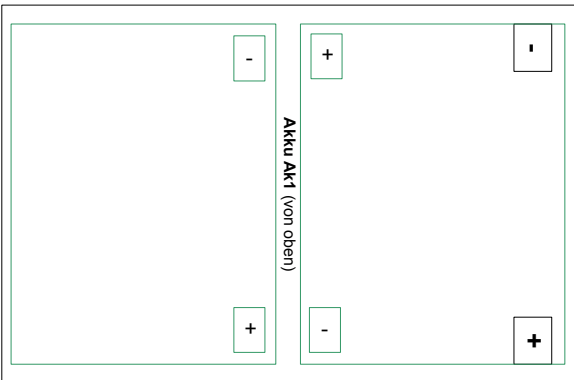
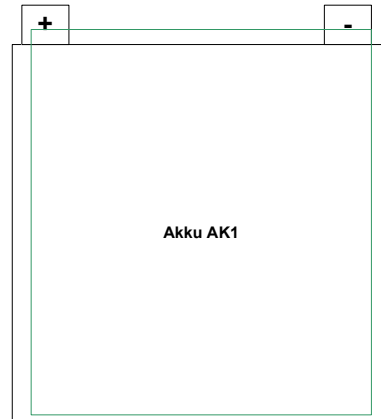
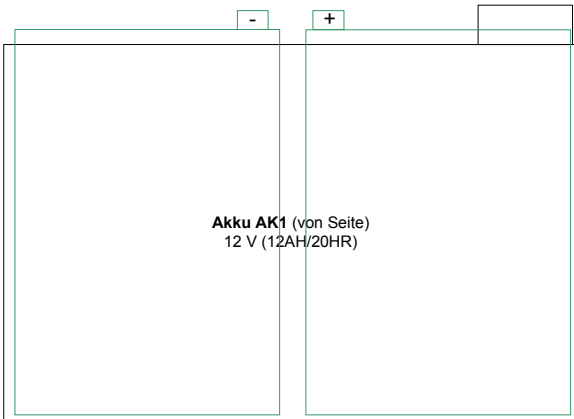
UlrichC

© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

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

Akku-Konfektionen

Akku AK1



Diese Bleigehl-Akkus entsprechen den gängigen Akkugrößen. In dieser Anordnung zu je 24 Volt, passen vier oder acht Akkus in das Gehäuse.

Stromberechnung:

Stück und Ah pro Akku	*Ah Akkupack
4x12Ah	24Ah
8x4,5 Ah	18Ah
2x12Ah+4x4,5Ah	21Ah

*Diese Spalte bezieht sich auf den Strom des gesamten Akkupacks bei 24 Volt.

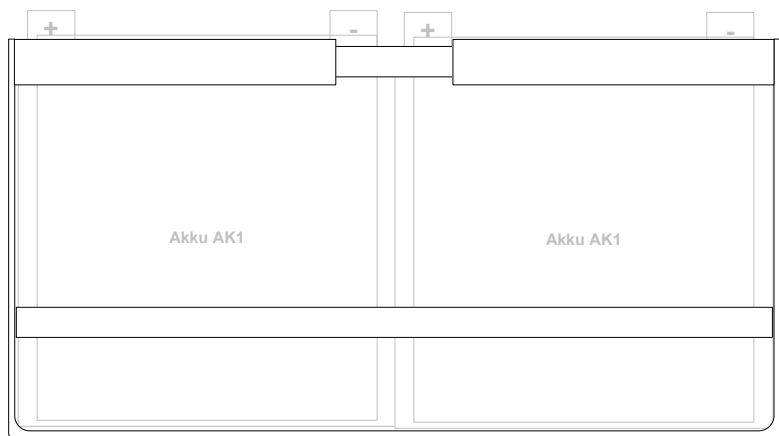
Project:CU-CHAIN-CHASSIS
 File: POWERPACK (Pb)
 Version: 1
 Date: 23.12.2005
 Last Modify: 21.01.2006

UlrichC
 © 2005 Christian Ulrich
 All rights reserved

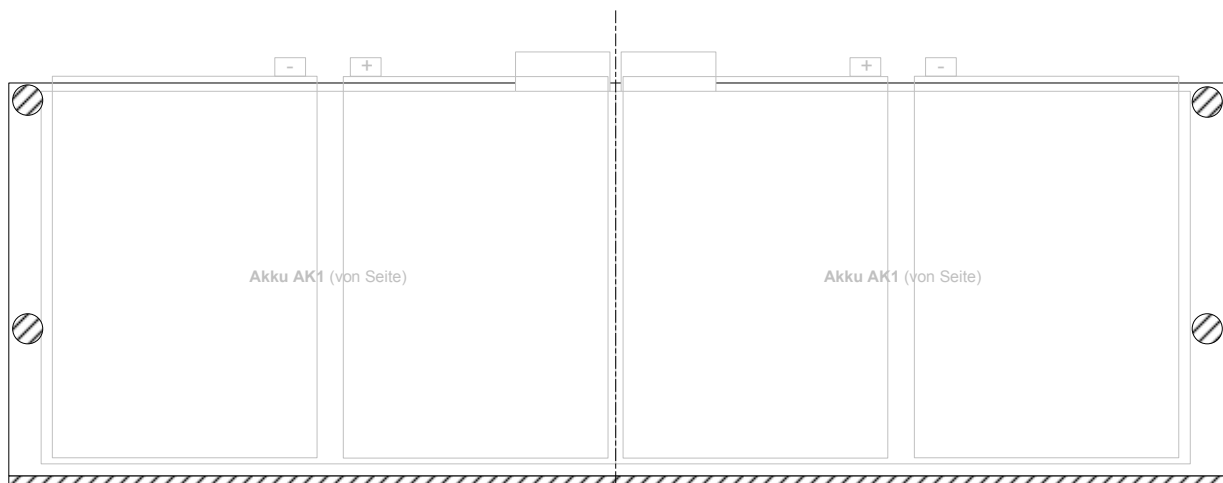
UlrichC.DE
 INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
 E-MAIL : info@ulrichc.de

Akkupack PP1

Frontansicht



Seitenansicht (Schnitt)



Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: POWERPACK (Pb)
Version: 1
Date: 23.12.2005
Last Modify: 21.01.2006

UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

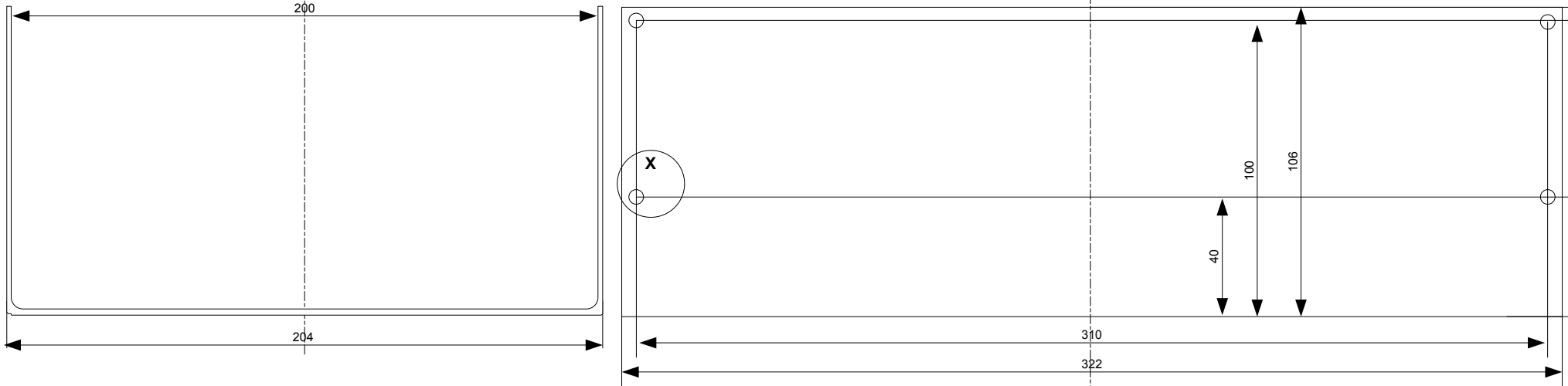
UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

Akkupack Teile

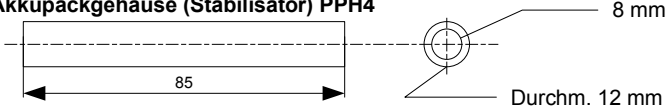
H
G
F
E
D
C
B
A

8 7 6 5 4 3 2 1

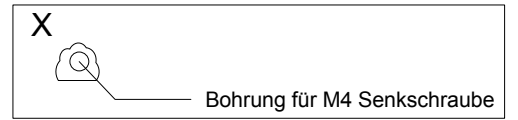
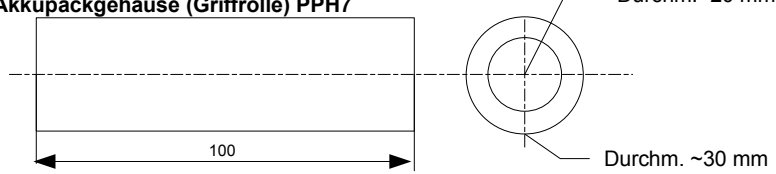
Akkupackgehäuse PPH1



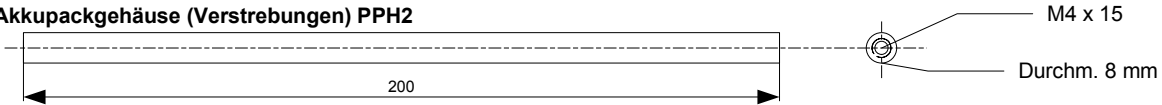
Akkupackgehäuse (Stabilisator) PPH4



Akkupackgehäuse (Griffrolle) PPH7



Akkupackgehäuse (Verstrebungen) PPH2



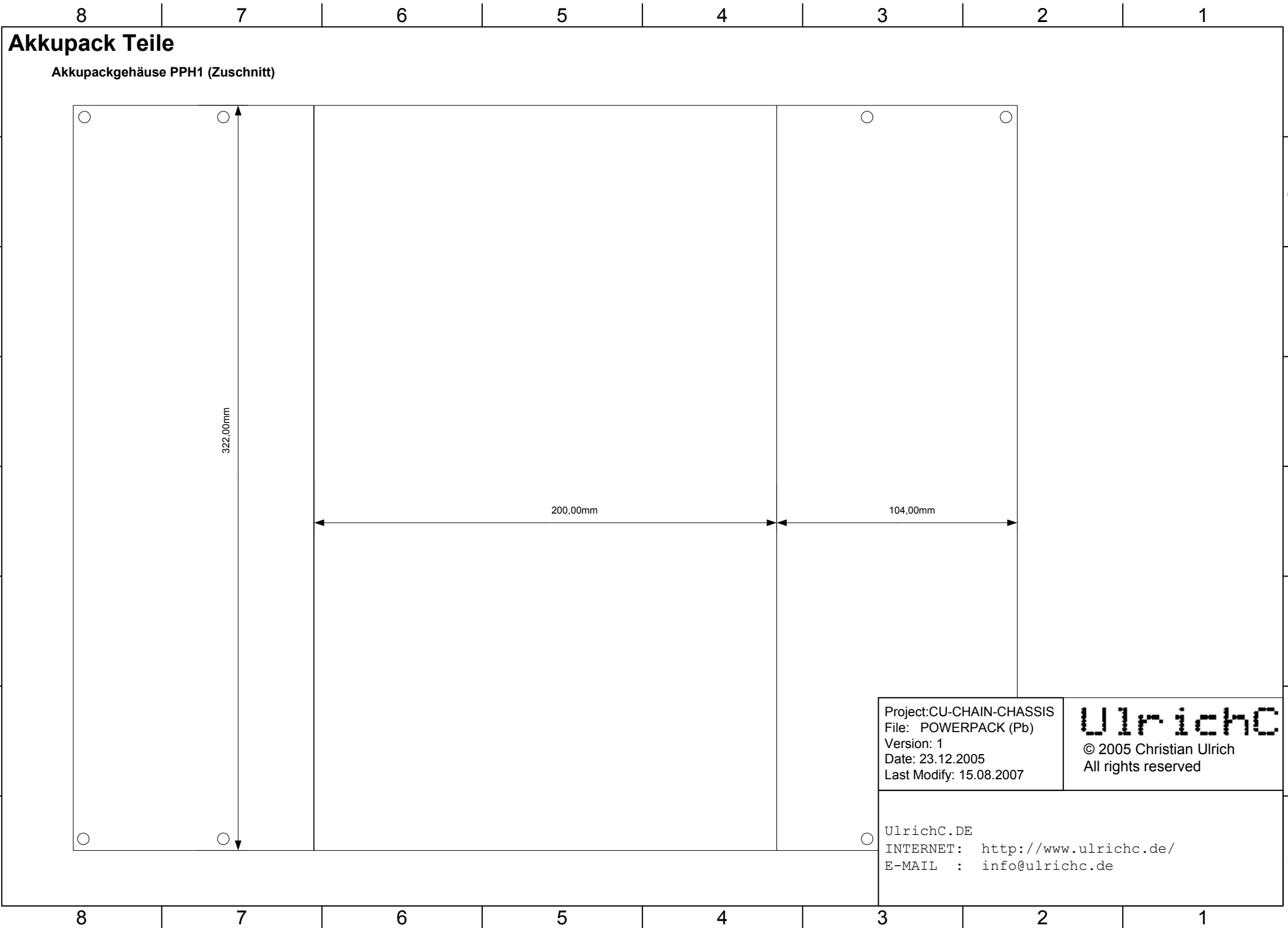
Project: CU-CHAIN-CHASSIS
 File: POWERPACK (Pb)
 Version: 1
 Date: 23.12.2005
 Last Modify: 21.01.2006

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

H
G
F
E
D
C
B
A



Akkupack Teile

Akkupackgehäuse PPH1 (Zuschnitt)

322.00mm

200.00mm

104.00mm

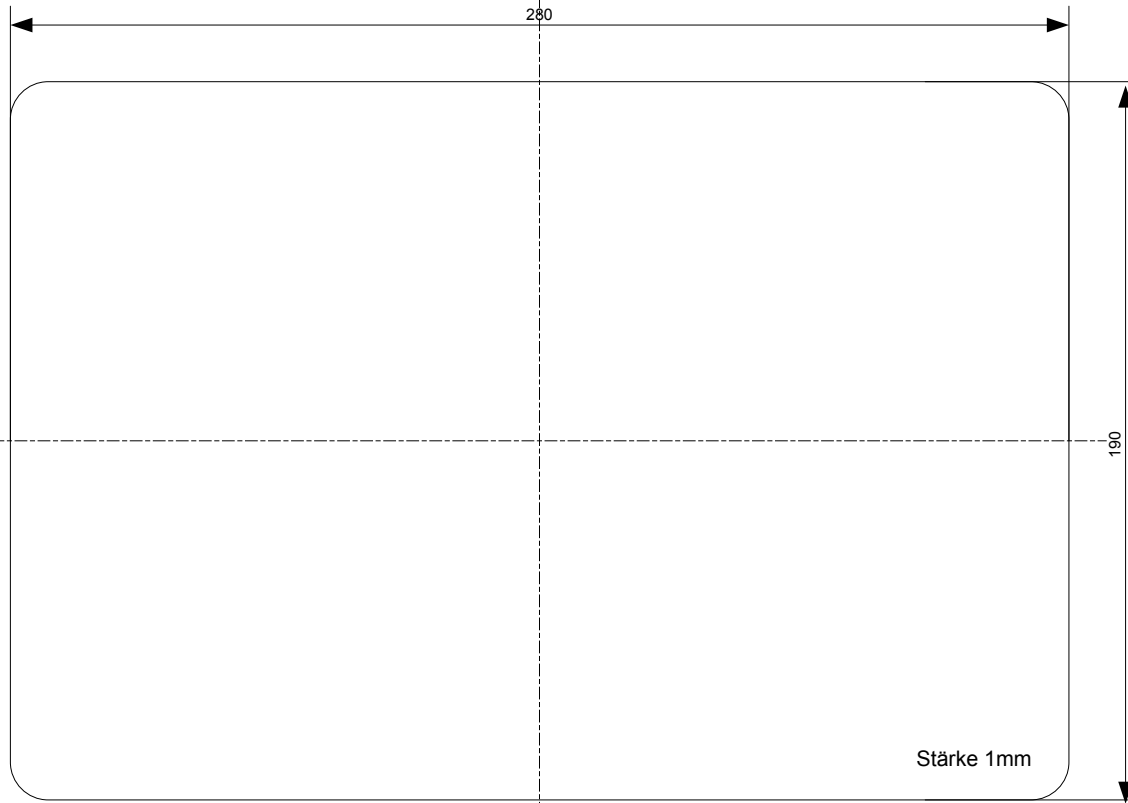
Project:CU-CHAIN-CHASSIS
 File: POWERPACK (Pb)
 Version: 1
 Date: 23.12.2005
 Last Modify: 15.08.2007

UlrichC
 © 2005 Christian Ulrich
 All rights reserved

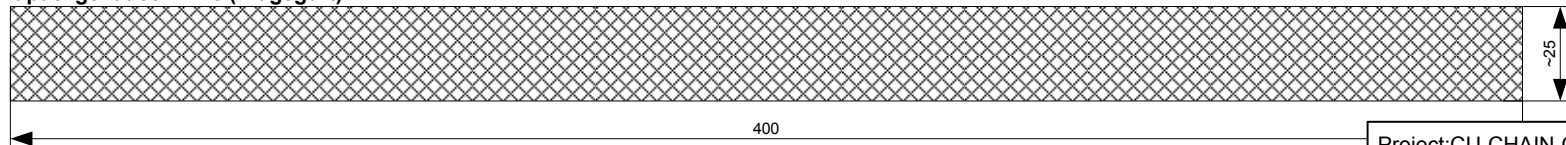
UlrichC.DE
 INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
 E-MAIL : info@ulrichc.de

Akkupack Teile

Akkupackgehäuse PPH6 (Gummielinalage unten)



Akkupackgehäuse PPH5 (Tragegurt)



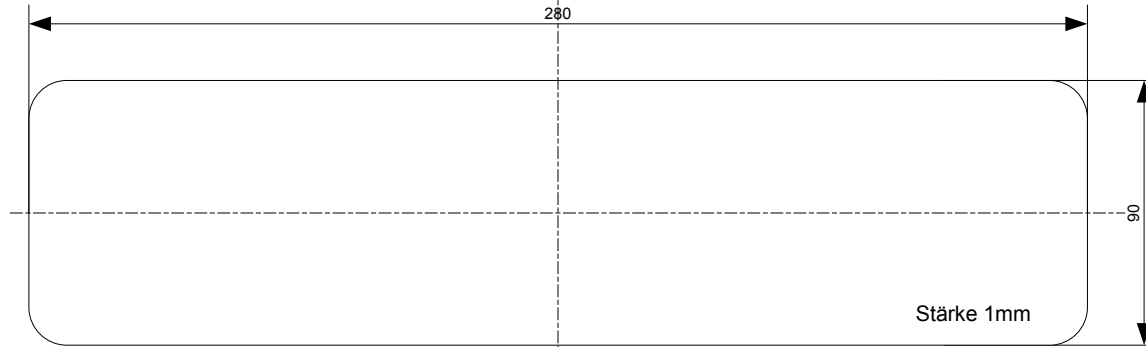
Project: CU-CHAIN-CHASSIS
File: POWERPACK (Pb)
Version: 1
Date: 23.12.2005
Last Modify: 21.01.2006

UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

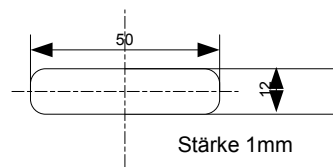
UlrichC.DE
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>
E-MAIL : info@ulrichc.de

Akkupack Teile

Akkupackgehäuse PPH8 (Gummieinalagen
seitlich)



Akkupackgehäuse PPH9 (Gummiauflagen)

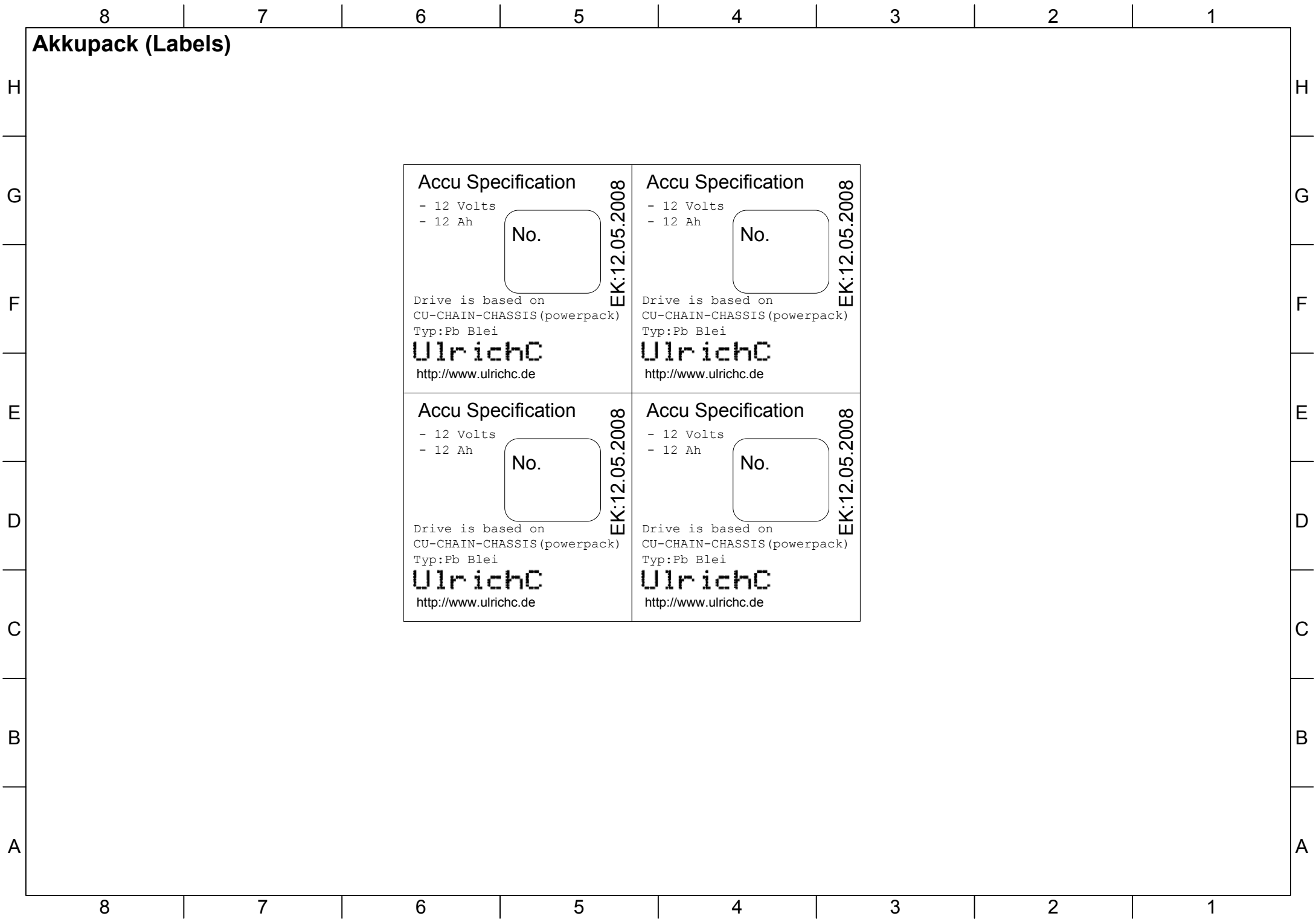


Project:CU-CHAIN-CHASSIS
File: POWERPACK (Pb)
Version: 1
Date: 23.12.2005
Last Modify: 21.01.2006

UlrichC
© 2005 Christian Ulrich
All rights reserved

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

Akkupack (Labels)



Accu Specification

- 12 Volts
- 12 Ah

No.

EK:12.05.2008

Drive is based on
CU-CHAIN-CHASSIS (powerpack)
Typ:Pb Blei

UlrichC

<http://www.ulrichc.de>

Accu Specification

- 12 Volts
- 12 Ah

No.

EK:12.05.2008

Drive is based on
CU-CHAIN-CHASSIS (powerpack)
Typ:Pb Blei

UlrichC

<http://www.ulrichc.de>

Accu Specification

- 12 Volts
- 12 Ah

No.

EK:12.05.2008

Drive is based on
CU-CHAIN-CHASSIS (powerpack)
Typ:Pb Blei

UlrichC

<http://www.ulrichc.de>

Accu Specification

- 12 Volts
- 12 Ah

No.

EK:12.05.2008

Drive is based on
CU-CHAIN-CHASSIS (powerpack)
Typ:Pb Blei

UlrichC

<http://www.ulrichc.de>