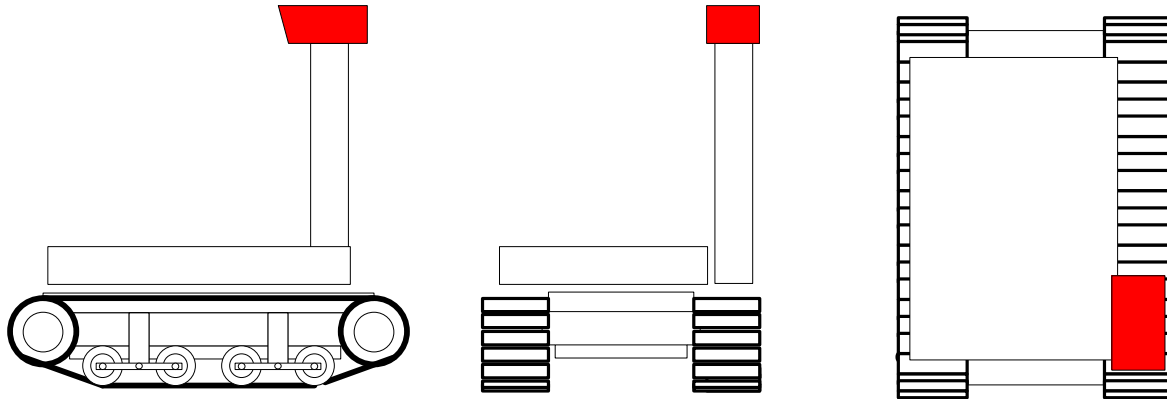
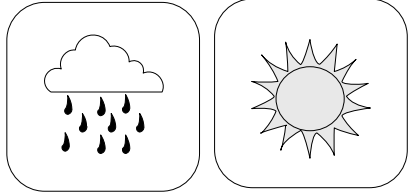


# CU-CAM-STAND (CAM-HOUSING)

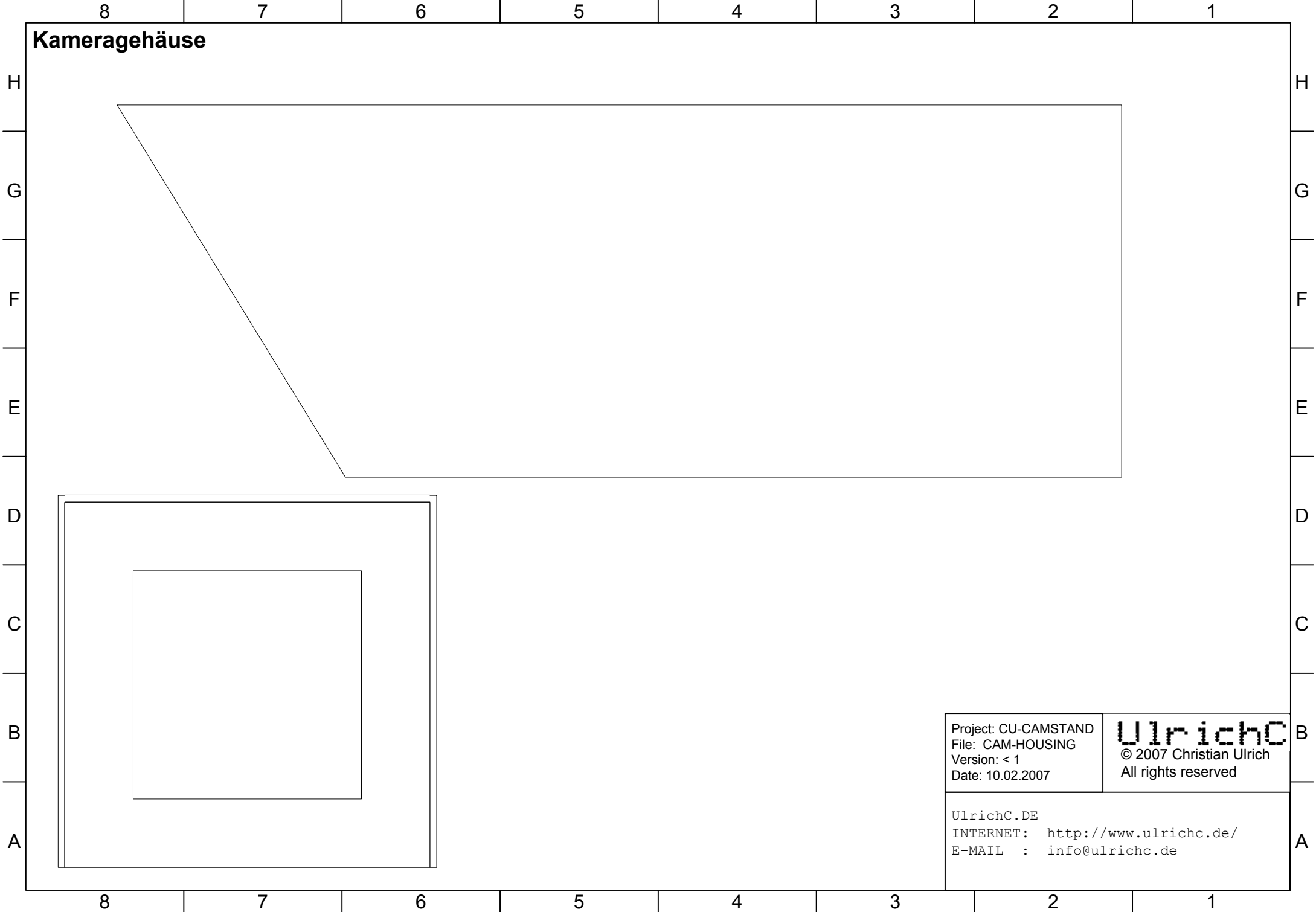


Project: CU-CAMSTAND  
File: CAM-HOUSING  
Version: < 1  
Date: 10.02.2007

**UlrichC**  
© 2007 Christian Ulrich  
All rights reserved

UlrichC.DE  
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>  
E-MAIL : [info@ulrichc.de](mailto:info@ulrichc.de)

# Kameragehäuse



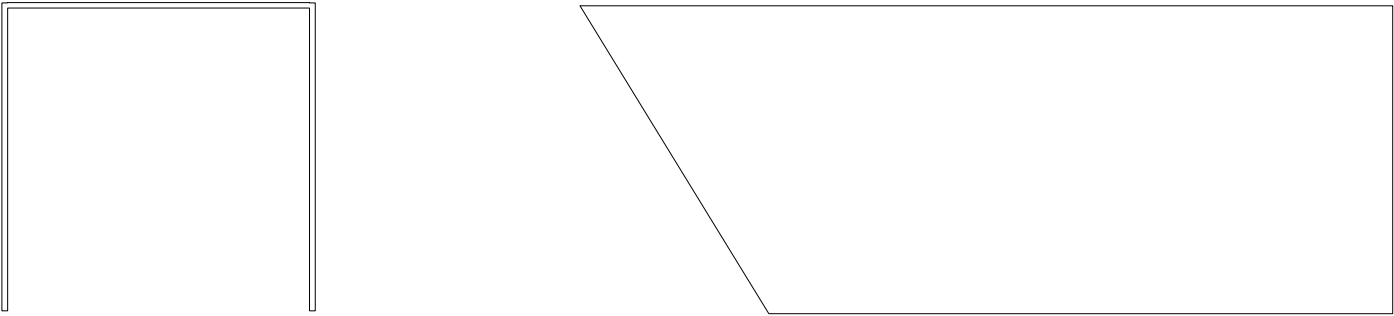
Project: CU-CAMSTAND  
File: CAM-HOUSING  
Version: < 1  
Date: 10.02.2007

**UlrichC**  
© 2007 Christian Ulrich  
All rights reserved

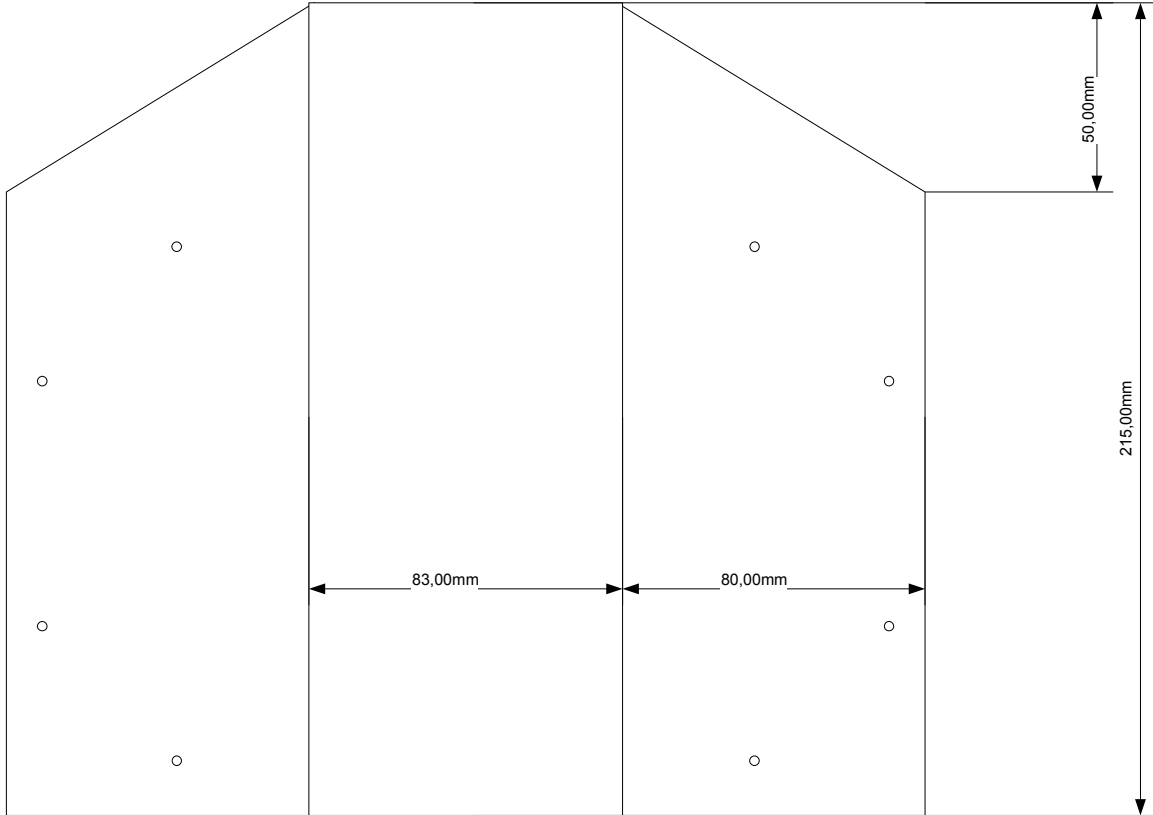
UlrichC.DE  
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>  
E-MAIL : [info@ulrichc.de](mailto:info@ulrichc.de)

# Kameragehäuse (Teile)

Außengehäuse (Deckel)



(Zuschnitt)



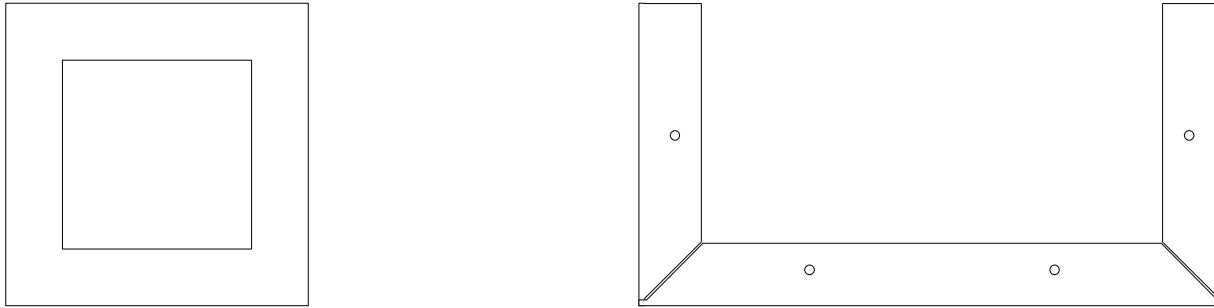
Project: CU-CAMSTAND  
File: CAM-HOUSING  
Version: < 1  
Date: 10.02.2007

**UlrichC**  
© 2007 Christian Ulrich  
All rights reserved

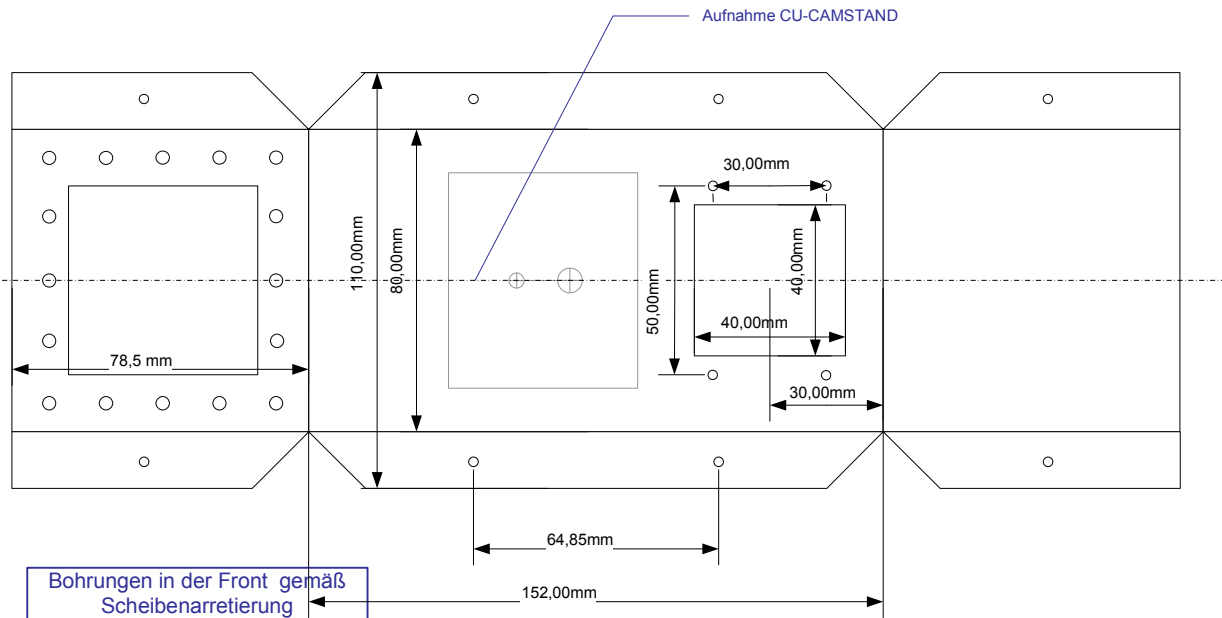
UlrichC.DE  
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>  
E-MAIL : [info@ulrichc.de](mailto:info@ulrichc.de)

# Kameragehäuse (Teile 2)

H Innengehäuse



(Zuschnitt)



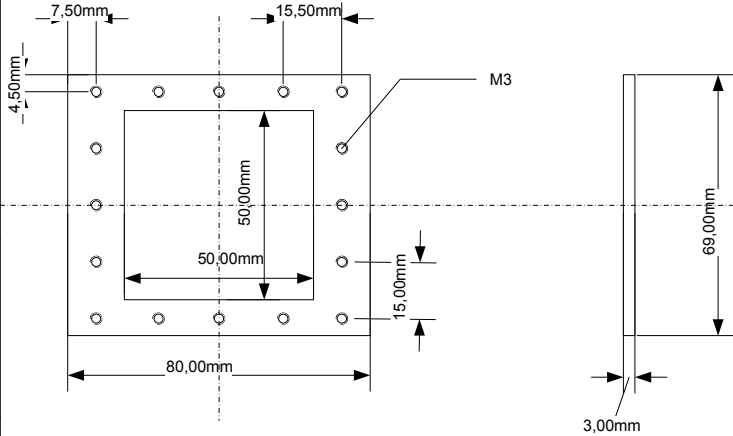
Project: CU-CAMSTAND  
 File: CAM-HOUSING  
 Version: < 1  
 Date: 10.02.2007

**UlrichC**  
 © 2007 Christian Ulrich  
 All rights reserved

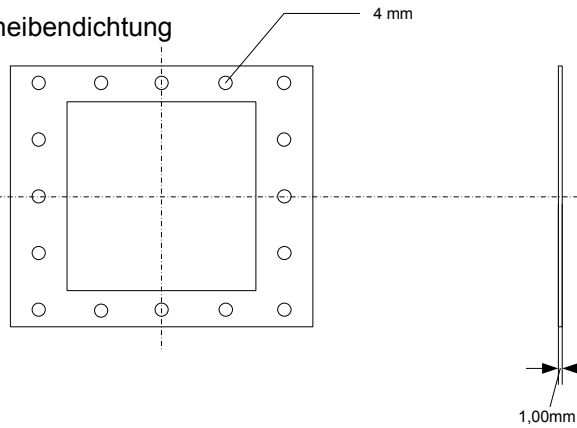
UlrichC.DE  
 INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>  
 E-MAIL : [info@ulrichc.de](mailto:info@ulrichc.de)

# Kameragehäuse (Teile 3)

## Scheibenarretierung

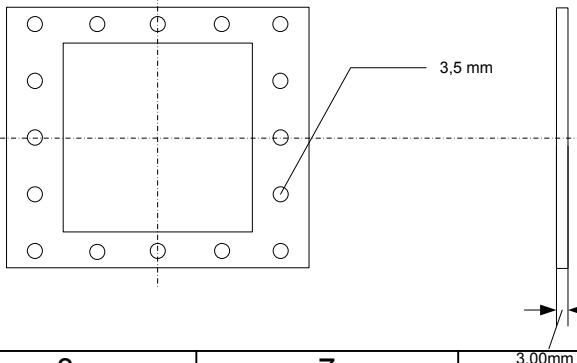


## Scheibendichtung



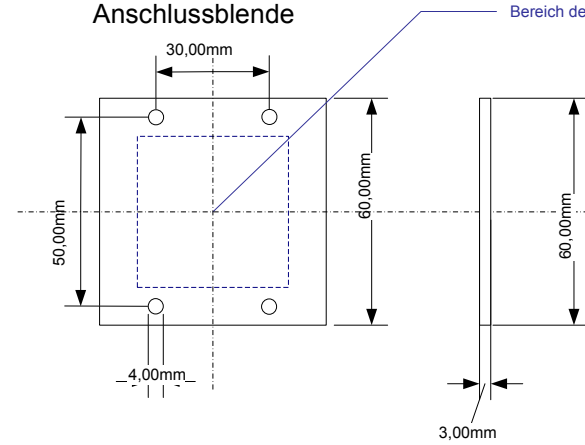
Bohrungen und Abmessungen gemäß Scheibenarretierung.

## Frontscheibe



Bohrungen und Abmessungen gemäß Scheibenarretierung. Die Scheibe kann auch aus Glas geschnitten werden. Abmessungen der Scheibe sind dann (60x54).

## Anschlussblende



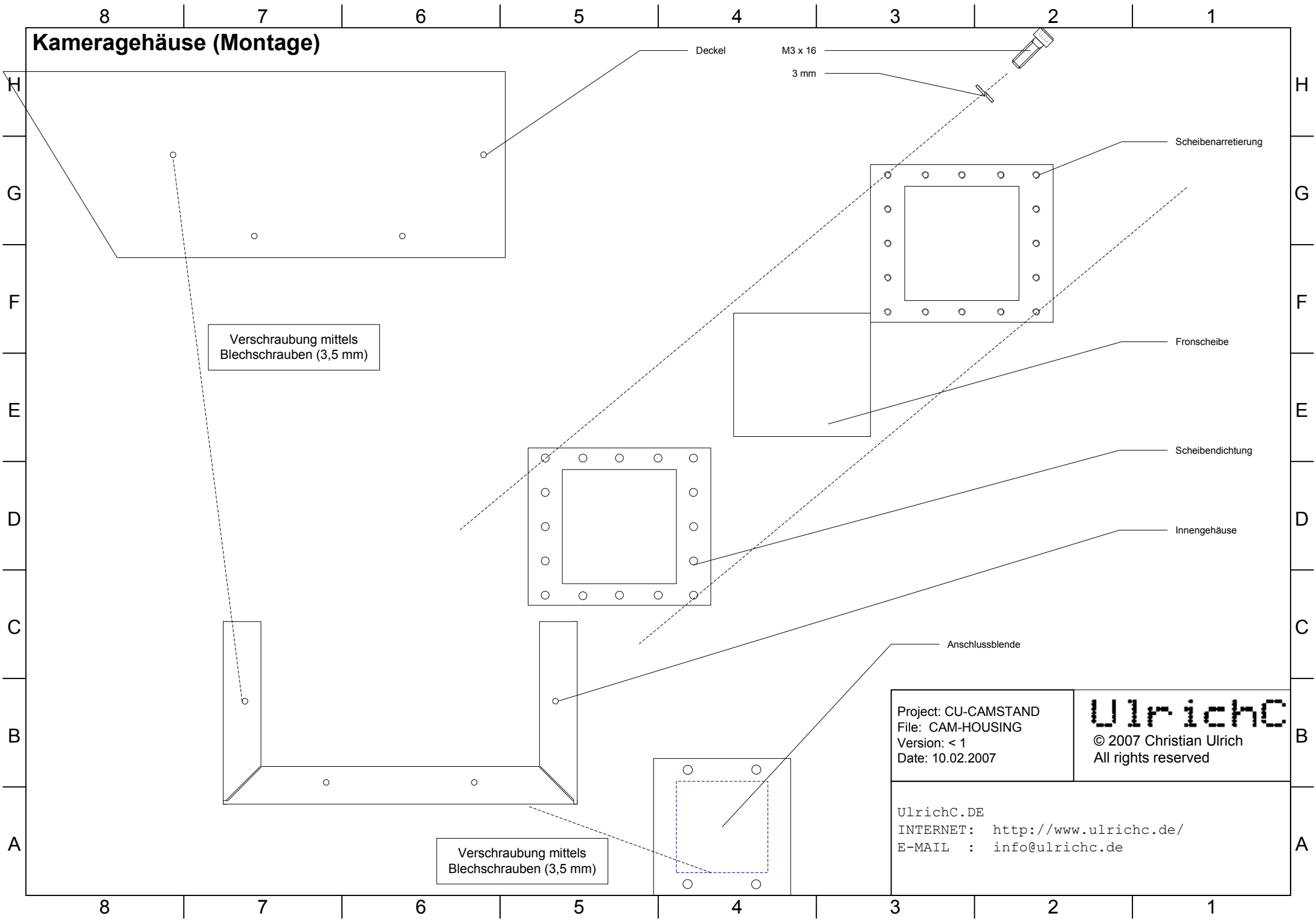
(\*)Die Anschlussblende wird von unten an das Gehäuse geschraubt. Die Blende selbst muß auf die Anschlüsse der Kamera ausgelegt werden. Ob Videobuchse, USB, Stromanschluß oder einfache Kabelfurchführung, jede mögliche Kamera hat eigene Anforderungen.

Project: CU-CAMSTAND  
File: CAM-HOUSING  
Version: < 1  
Date: 10.02.2007

**UlrichC**  
© 2007 Christian Ulrich  
All rights reserved

UlrichC.DE  
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>  
E-MAIL : [info@ulrichc.de](mailto:info@ulrichc.de)

# Kameragehäuse (Montage)

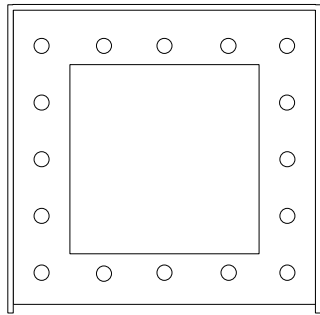


Project: CU-CAMSTAND  
File: CAM-HOUSING  
Version: < 1  
Date: 10.02.2007

**UlrichC**  
© 2007 Christian Ulrich  
All rights reserved

UlrichC.DE  
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>  
E-MAIL : [info@ulrichc.de](mailto:info@ulrichc.de)

# Kameragehäuse

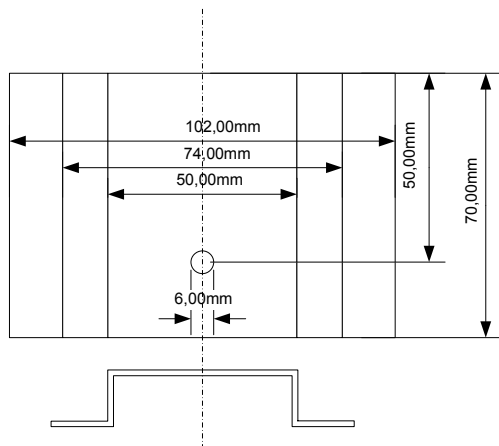


Project: CU-CAMSTAND  
File: CAM-HOUSING  
Version: < 1  
Date: 10.02.2007

**UlrichC**  
© 2007 Christian Ulrich  
All rights reserved

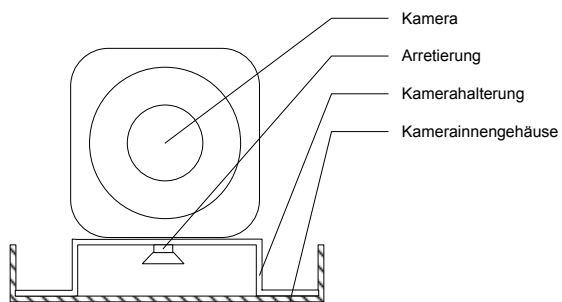
UlrichC.DE  
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>  
E-MAIL : [info@ulrichc.de](mailto:info@ulrichc.de)

# Kamerahalterung



Beispiel für eine Kamerahalterung zur Montage im Innengehäuse.

(Montage)



Project: CU-CAMSTAND  
File: CAM-HOUSING  
Version: < 1  
Date: 10.02.2007

**UlrichC**  
© 2007 Christian Ulrich  
All rights reserved

UlrichC.DE  
INTERNET: <http://www.ulrichc.de/>  
E-MAIL : [info@ulrichc.de](mailto:info@ulrichc.de)