

p:\zd-zentrale dienste\drawings\hid\regeldetails\regeldetails de\va. holzkonter- und querlattung\rib-roof evolution\va3.1 first\va3.1.3 scheitelpunkt tonnendach\va3.1.3.04. alternativ mit gedrehtem richtclip\va3.1.3.04.dwg

**Dachaufbau:**

RIB-ROOF Evolution

hochdiffusionsoffene  
Schutzbahn (optional)

Wärmedämmung  
komprimiert zwischen  
Quer- und Konterlattung

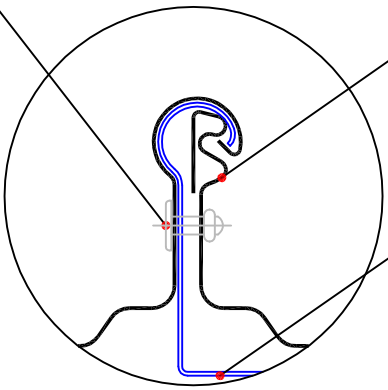
Dampfsperre

Festpunkt lt. Statik

gedrehtem Richtclip  
gedrehtes Richtprofil

**Festpunkt**

Becher-Blindniete 4,8x12,5mm  
(Hülse: Aluminium, Dorn: Edelstahl A2)  
für seitliche Festpunktvernetzung  
mit Flachrundkopf 9,5mm  
(alternativ: Schraube M6 aus nichtrostendem  
Stahl mit Dichtscheiben auf beiden Seiten für  
Schraubenkopf und Mutter)  
Bohrspäne auf den Profiltafeln  
müssen entfernt werden!



**Festpunktausführung  
M 1:2**

Zeichnungsinhalt  
**Scheitelpunkt Tonnendach mit  
gedrehtem Richtclip / Richtprofil**

**RIB-ROOF**  
metalldachsysteme

Zambelli RIB-ROOF GmbH & Co. KG  
Hans-Sachs-Str. 3+5, D-94569 Stephansposching  
Tel. +49 (0)9931 89590-0  
Fax +49 (0)9931 89590-49  
e-mail: rib-roof@zambelli.de

System <b>RIB-ROOF Evolution</b>			
First		Gez. A.K.	Maßstab 1:5
Zeichnung Nr. <b>A3.1.3.04</b>	Index -	Stand 30.09.15	Format A3
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes ist nicht gestattet soweit nicht schriftlich zugestanden. Verstoß verpflichtet zu Schadenersatz. Alle Rechte, auch für Patenterteilung und GM-Erteilung vorbehalten.			

**zambelli**