

p:\zd-zentrale dienste\drawings\hid\regeldetails\regeldetails de\b. holzschalung\rr evolution\b3.1.3.02 alternativ mit richtclip\b3.1.3.02.dwg

**Dachaufbau:**

RIB-ROOF Evolution  
(Radius >100m)

hochdiffusionsoffene  
Schutzbahn

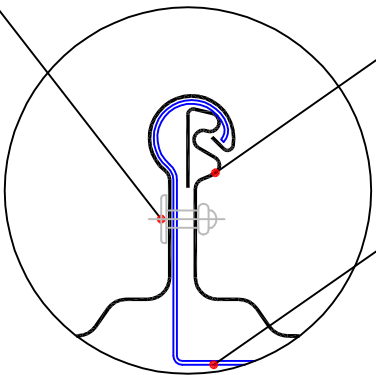
Holzschalung

Festpunkt lt. Statik

Festpunktclip/Festpunktprofil

**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!



RIB-ROOF Evolution

Festpunktclip (optional gedreht)  
Festpunktprofil (optional gedreht)

**Festpunktausführung**  
**M 1:2**

Zeichnungsinhalt  
**Scheitelpunkt Tonnendach mit**  
**Richtclip/Richtprofil (Radius >100m)**

**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

**zambelli**

System  
**RIB-ROOF Evolution**

**First**

Zeichnung Nr.  
**B3.1.3.02**

Gez. I.K.	Maßstab 1:5
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.