

p:\zd-zentrale dienste\drawings\hid\regeldetails\regeldetails de\va. holzkonter- und querlattung\rib-roof speed 500\va1.1 first\va1.1.3 scheitelpunkt tonnendach\va1.1.3.04. alternativ mit gedrehtem richtclip\va1.1.3.04.dwg

Dachaufbau:

RIB-ROOF Speed 500

hochdiffusionsoffene
Schutzbahn (optional)

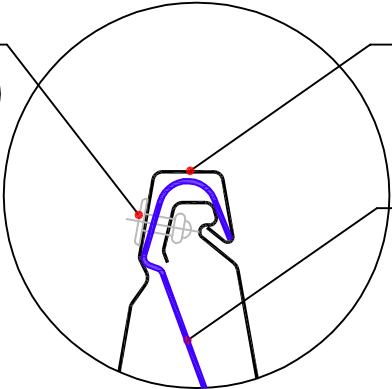
Wärmedämmung
komprimiert zwischen
Quer- und Konterlattung

Dampfsperre

Festpunkt lt. Statik

gedrehtem Richtclip

Festpunkt
Becher-Blindniete 4,8x12,5mm
(Hülse: Aluminium, Dorn: Edelstahl A2)
für seitliche Festpunktvernetzung
mit Flachrundkopf 9,5mm
Bohrspäne auf den Profiltafeln
müssen entfernt werden!



RIB-ROOF Speed 500

Standardclip (optional gedreht)

Richtclip (optional gedreht) oder
Richtprofil (optional gedreht)

Festpunktausführung

Zeichnungsinhalt
**Scheitelpunkt Tonnendach
mit gedrehtem Richtclip**

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
RIB-ROOF Speed 500

First

Zeichnung Nr.
A1.1.3.04

Index
-

Gez.
T.W.

Stand
28.09.15

Maßstab
1:5

Format
A3

zambelli

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.