

p:\zd-zentrale dienste\drawings\td\regeldetails\regeldetails de va. holzkonter- und querlattung\rib-roof speed 500\1.1 first\1.1.3 scheitelpunkt tonnendach\1.1.3.01 mit standardclip\1.1.3.01.dwg

Dachaufbau:

RIB-ROOF Speed 500
(Radius >100m)

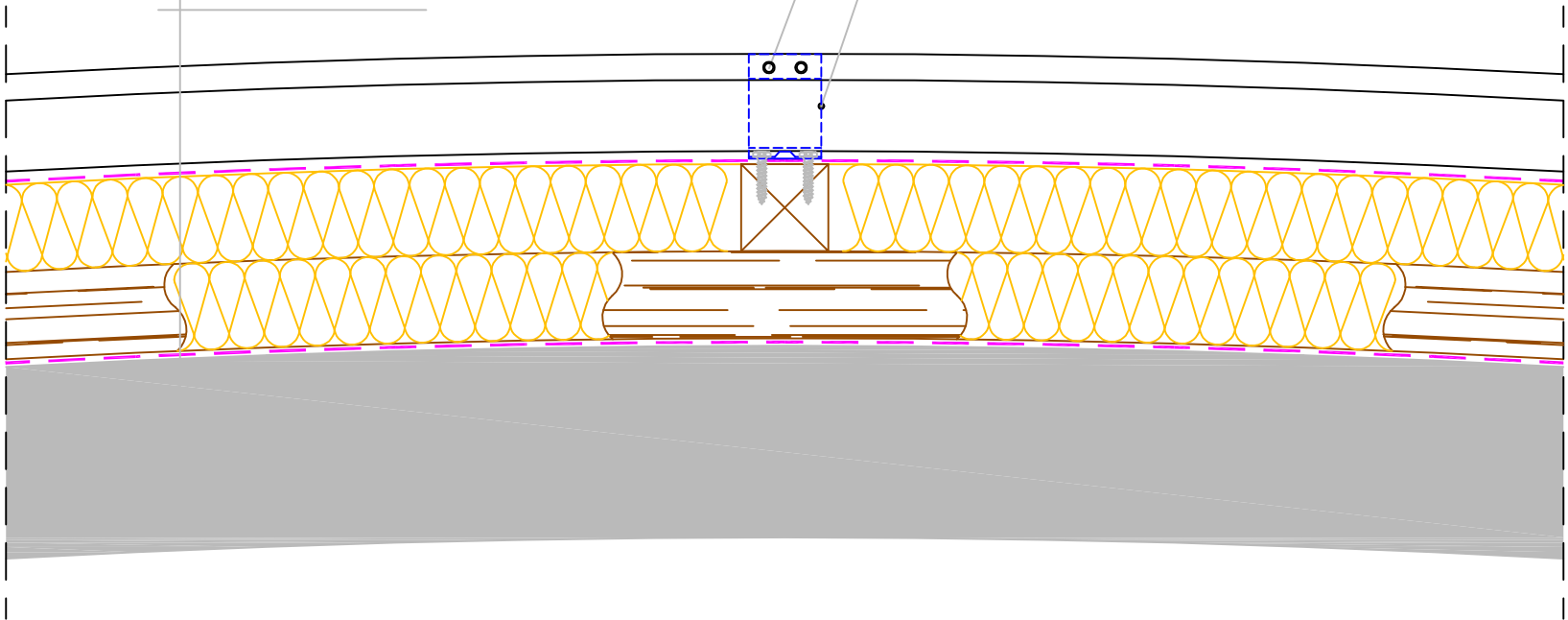
hochdiffusionsoffene
Schutzbahn (optional)

Wärmedämmung
komprimiert zwischen
Quer- und Konterlattung

Dampfsperre

Festpunkt lt. Statik

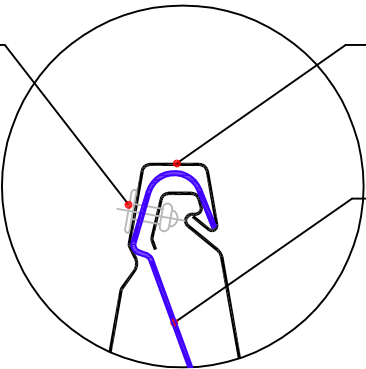
Standardclip



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
M 1:2

Zeichnungsinhalt

Scheitelpunkt Tonnendach
mit Standardclip (Radius >100m)

System RIB-ROOF Speed 500			
First		Gez. T.W.	Maßstab 1:5
Zeichnung Nr. A1.1.3.01	Index -	Stand 29.09.15	Format A3

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

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.