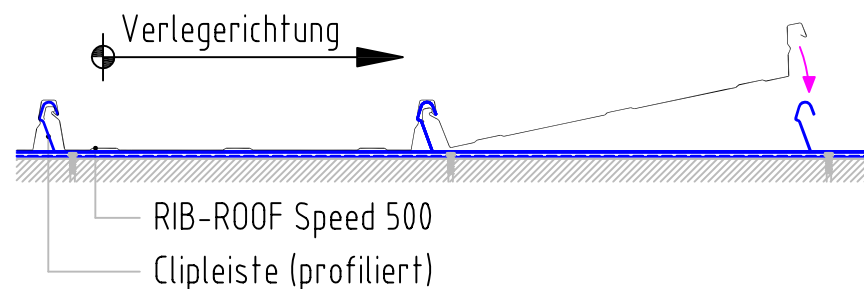


p:\zd-zentrale dienste\drawings\hid\regeldetails\regeldetails de\vd.tritffeste wd mit clipleiste profiliert\rib-roof speed 500\dl1 first\dl1.12 pulldach\dl1.2.02 ohne dachüberstand\dl1.2.02 alternativ mit richtclip\dl1.2.02.02.dwg

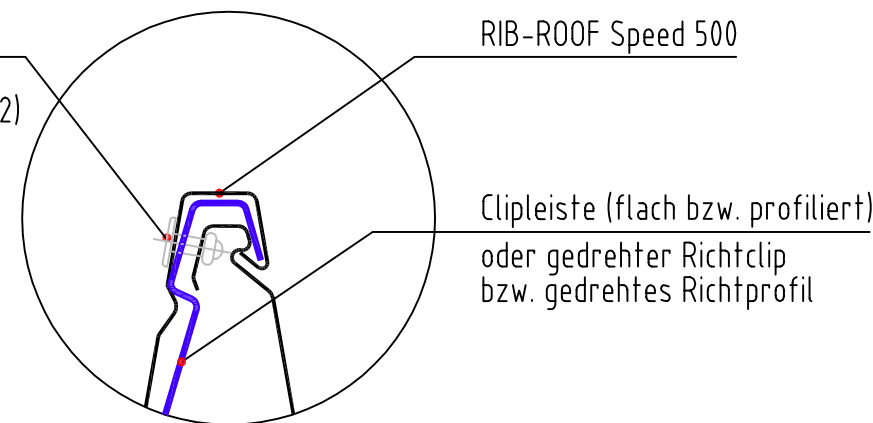
Hinweis: Bei Verlegung mit "profilierter Clipleiste" kann bei der Festpunktausführung nur der Richtclip oder das Richtprofil verwendet werden (wegen Cliphöhe)!  
Verlegerichtung ist dann von links nach rechts!



**Dachaufbau:**

- RIB-ROOF Speed 500
- hochdiffusionsoffene Schutzbahn (optional)
- trittfeste Wärmedämmung
- Dampfsperre

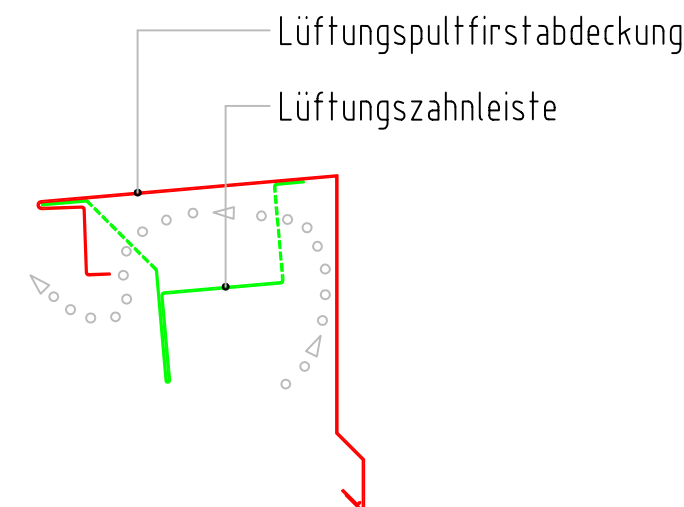
Festpunkt  
Becher-Blindniete 4,8x12,5mm  
(Hülse: Aluminium, Dorn: Edelstahl A2)  
für seitliche Festpunktvernetzung mit Flachrundkopf 9,5mm  
Bohrspäne auf den Profiltafeln müssen entfernt werden!



**Festpunktausführung**  
**M 1:2**

- Festpunkt lt. Statik
- Richtclip
- Hutprofil für Festpunkt lt. Statik
- Profilfüller oberseitig
- Zahnleiste
- RIB-ROOF-Untergurte in Höhe der Stege aufgestellt
- Pultfirstabdeckung
- Vorstoßblech

**Alternative: Lüftungsfirst**  
**freier Lüftungsquerschnitt 225 cm²/m**



Zeichnungsinhalt  
**Pultfirst ohne Dachüberstand mit Richtclip**

System <b>RIB-ROOF Speed 500</b>			
<b>First</b>		Gez. T.W.	Maßstab 1:5
Zeichnung Nr. <b>D1.1.2.02.02</b>	Index <b>-</b>	Stand 28.09.15	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.