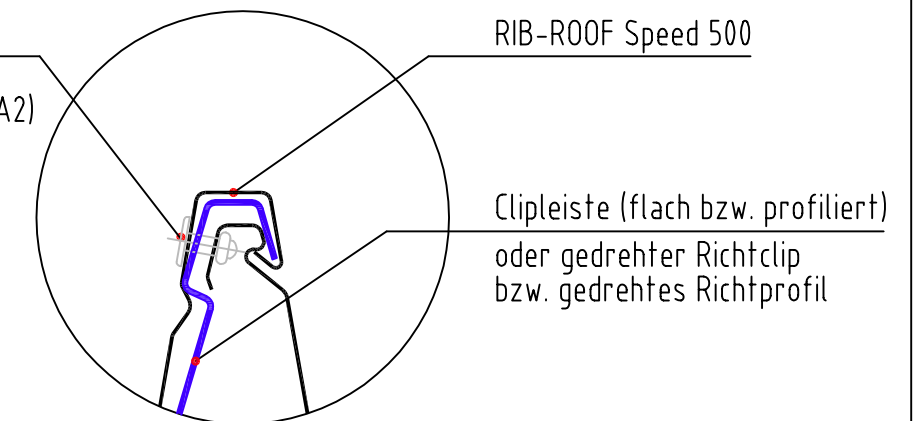


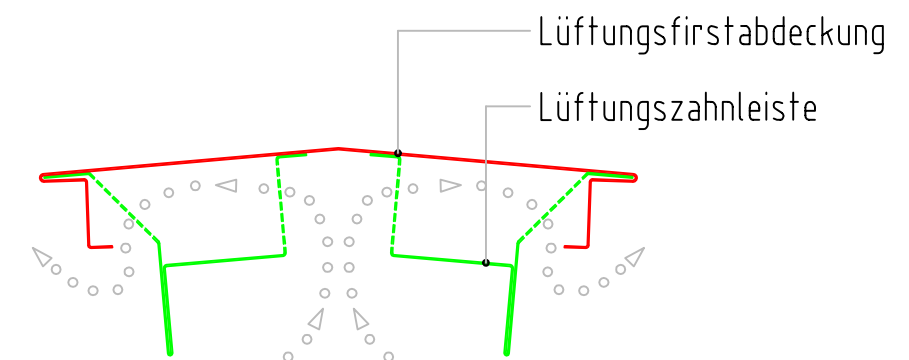
Hinweis: Bei Verlegung mit "profilierter Clipleiste" kann bei der Festpunktausführung nur der Richtclip oder das Richtprofil verwendet werden (wegen Cliphöhe)!  
Verlegerichtung ist dann von links nach rechts!

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

Alternative: Lüftungsfirst  
freier Lüftungsquerschnitt 450 cm<sup>2</sup>/m



### Dachaufbau:

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

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

Zeichnungsinhalt  
**Satteldachfirst  
mit 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	Gez.	Maßstab
	T.W.	1:5
Zeichnung Nr.	Index	Stand
D1.1.1.02	-	28.09.15
		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**

p:\zd-zentrale dienste\drawings\hid\regeldetails\regeldetails de\d. trittfeste wd mit clipleiste profiliert\rib-roof speed 500\d1.1.1.02 alternativ mit richtclip\d1.1.02.dwg