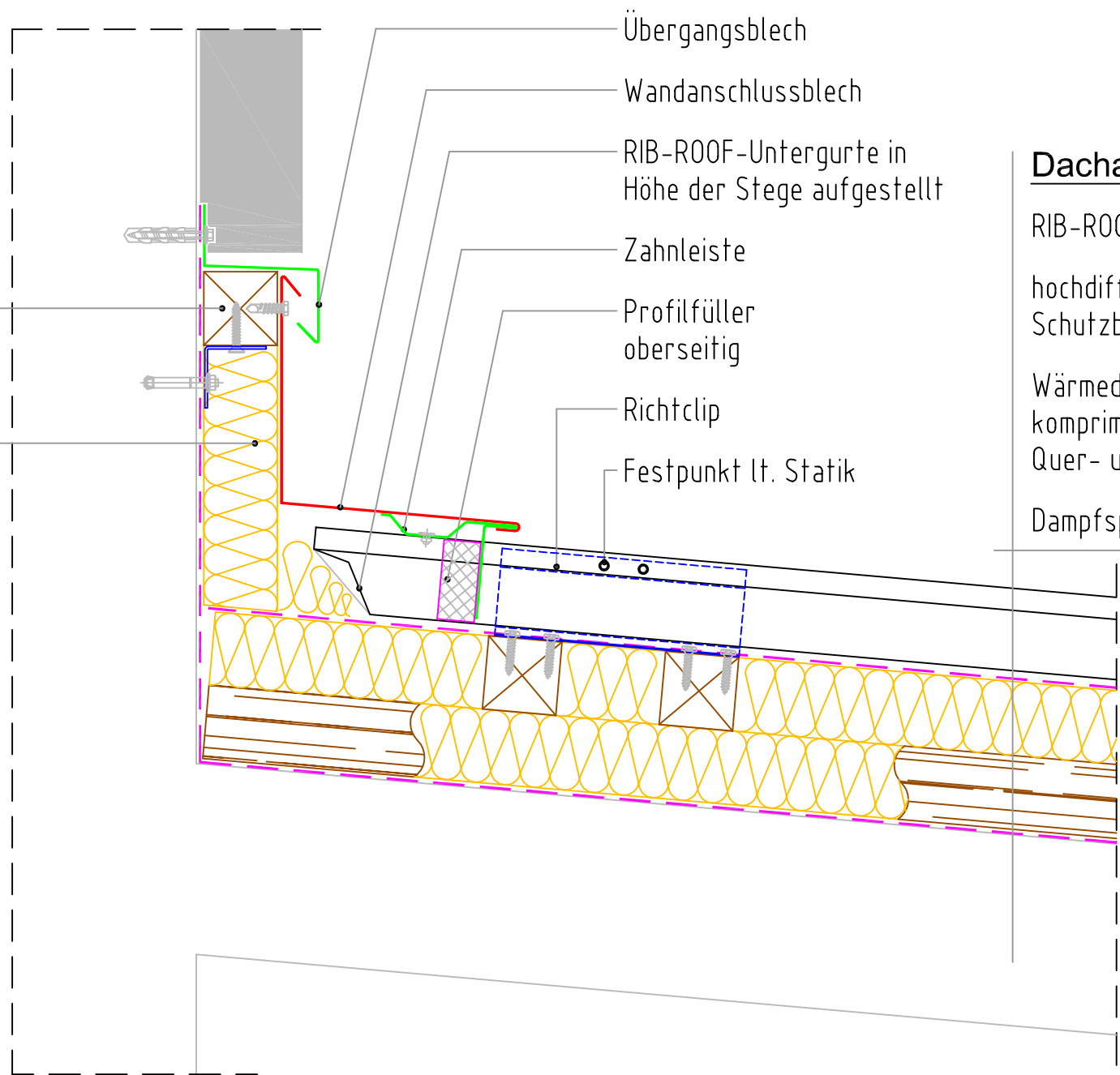


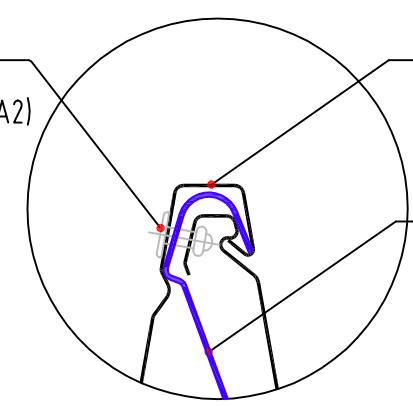
p:\zd-zentrale dienste\drawings\hid\regeldetails\regeldetails de\va. holzkonter-, querlattung\rr speed 500\al15 wandanschluss\al15.102 alternativ mit richtclip\al15.102.dxf

Kantholz  
(befestigt mit Auflagerwinkel  
in Abständen)

Wärmedämmung



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



RIB-ROOF Speed 500

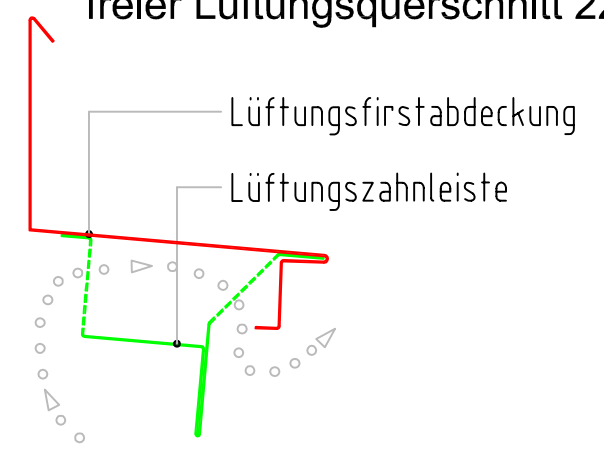
Standardclip (optional gedreht)  
Festpunktclip (optional gedreht) oder  
Festpunktprofil (optional gedreht)

**Festpunktausführung**  
M 1:2

**Dachaufbau:**

- RIB-ROOF Speed 500
- hochdiffusionsoffene  
Schutzbahn (optional)
- Wärmedämmung  
komprimiert zwischen  
Quer- und Konterlattung
- Dampfsperre

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



Zeichnungsinhalt  
**firstseitiger Wandanschluss  
mit Richtclip**

System <b>RIB-ROOF Speed 500</b>			
<b>Wandanschluss</b>		Gez. T.W.	Maßstab 1:5
Zeichnung Nr. <b>A1.5.1.02</b>	Index -	Stand 28.09.15	Format A3



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



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.