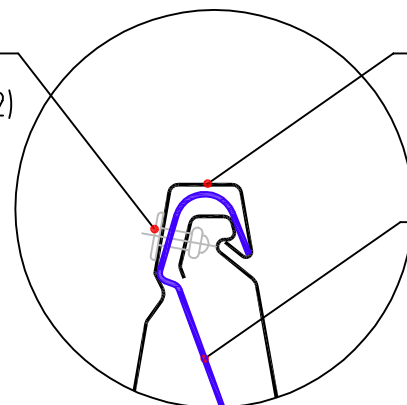


p:\zd-zentrale dienste\drawings\hid\regeldetails\regeldetails de ve. z-profil zweilagig mit therm. trennstreifen\rib-roof speed 500\ve.1.1.1 satteldach\ve.1.1.02 alternativ mit richtclip\ve.1.1.02.dwg

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

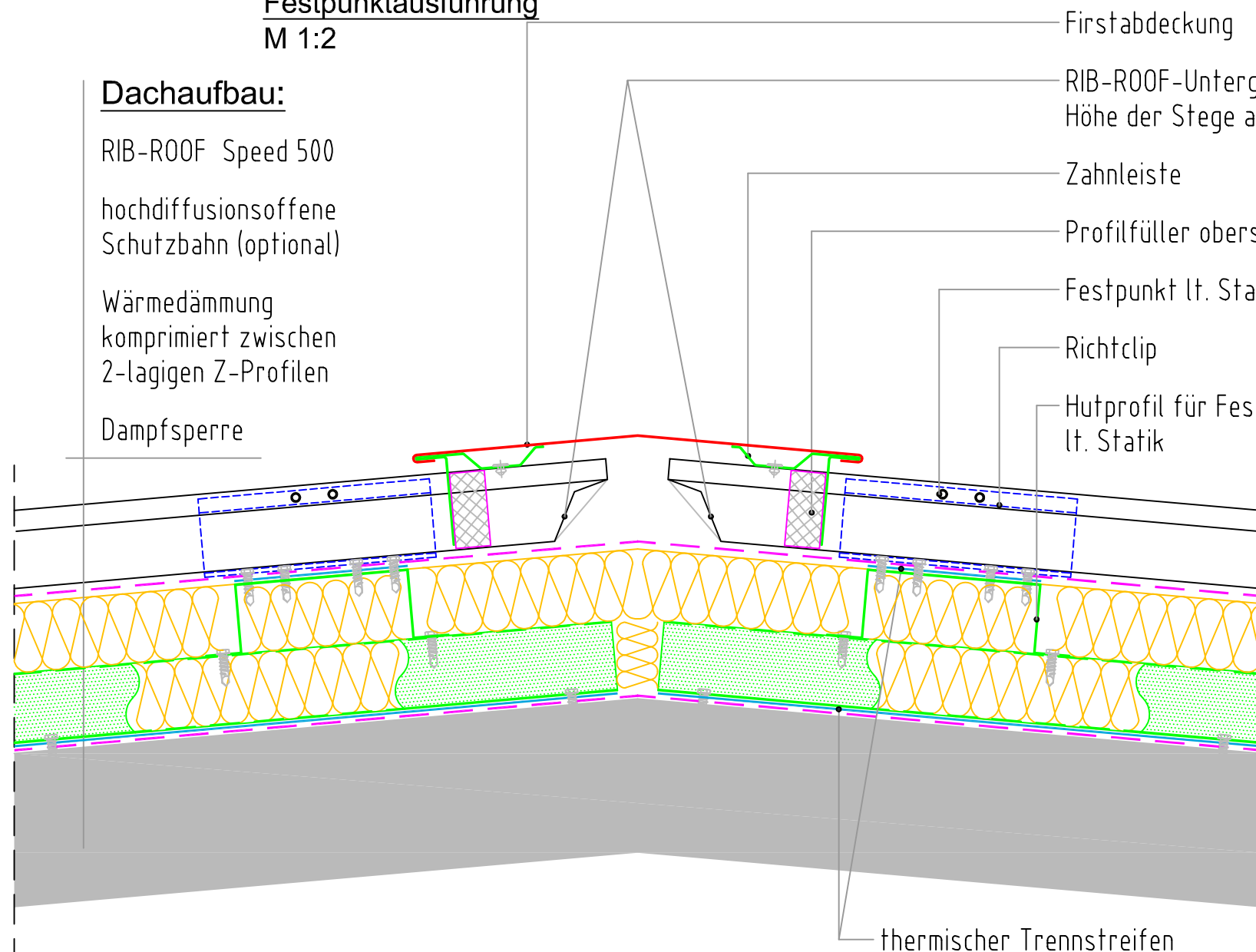
Dachaufbau:

RIB-ROOF Speed 500

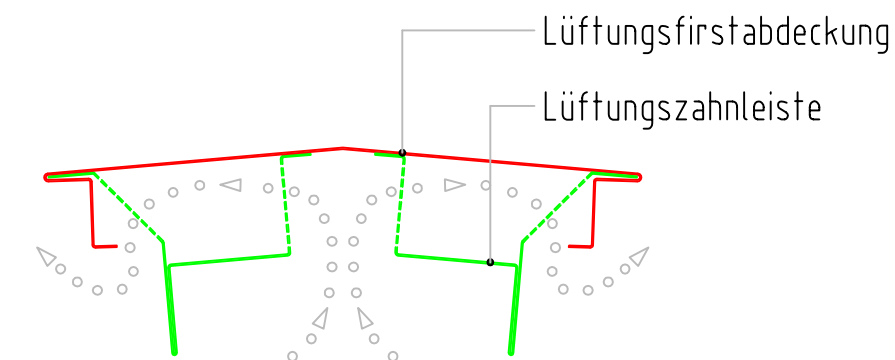
hochdiffusionsoffene
Schutzbahn (optional)

Wärmedämmung
komprimiert zwischen
2-lagigen Z-Profilen

Dampfsperre



Alternative: Lüftungsfirst freier Lüftungsquerschnitt 450 cm²/m



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

Zeichnung Nr.
E1.1.1.02

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.