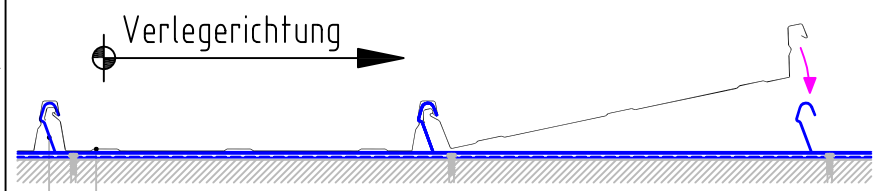


p:\zd-zentrale dienste\drawings\hid\regeldetails\regeldetails de\d. trittfeste wd mit clipleiste profiliert\rib-roof speed 500\d1.1.2.01 mit dachüberstand\d1.2.01.02 alternativ mit richtclip\d1.2.01.02.dwg

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!

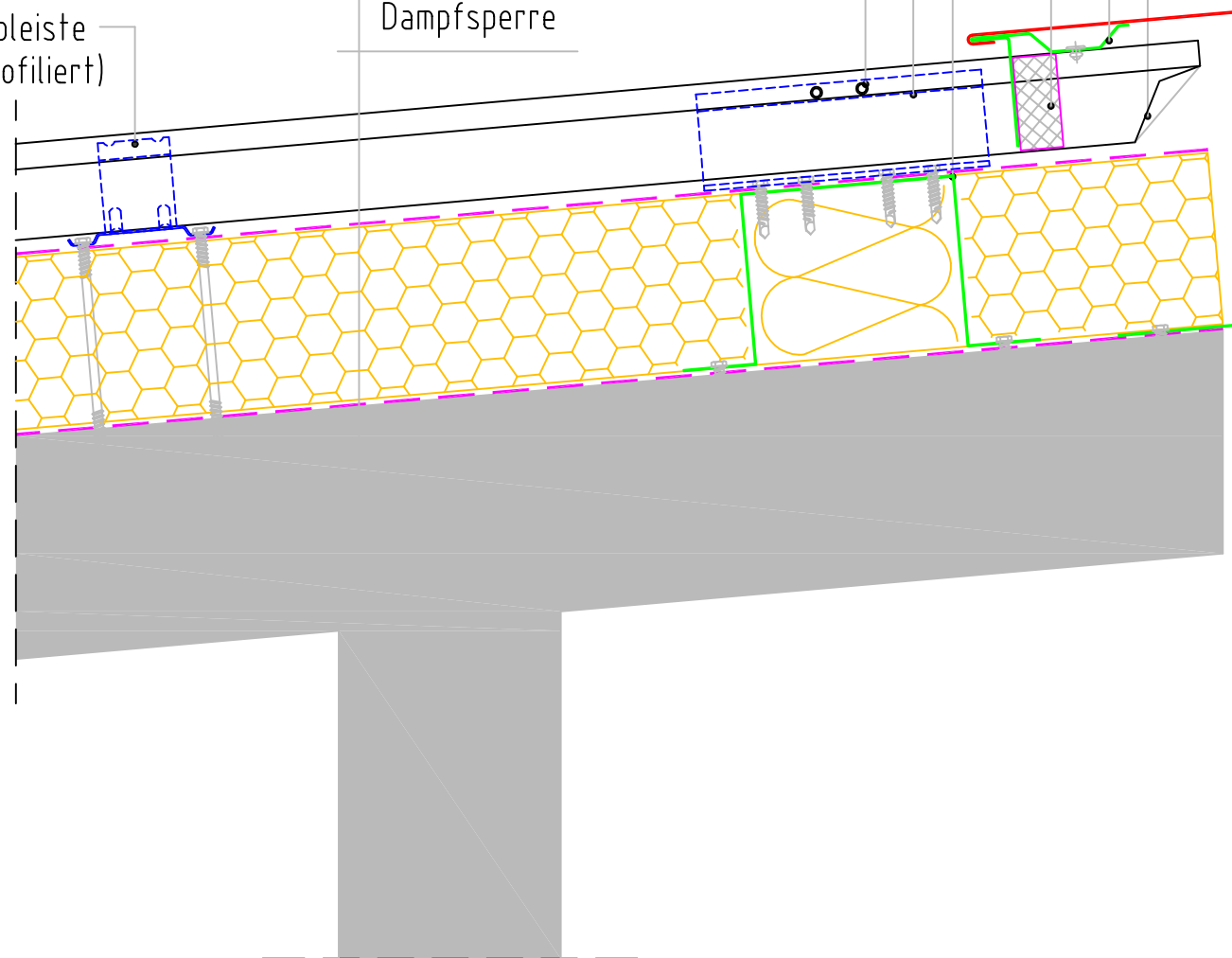


RIB-ROOF Speed 500
Clipleiste (profiliert)

Dachaufbau:

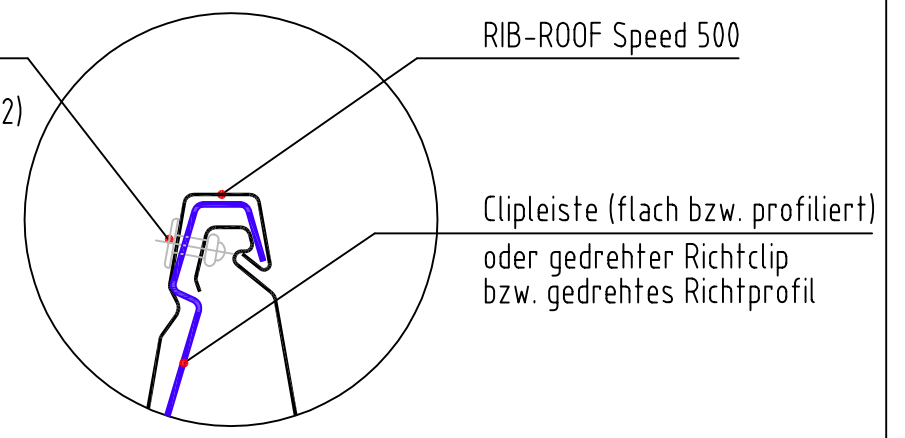
RIB-ROOF Speed 500
hochdiffusionsoffene Schutzbahn (optional)
trittfeste Wärmedämmung
Dampfsperre

Clipleiste (profiliert)



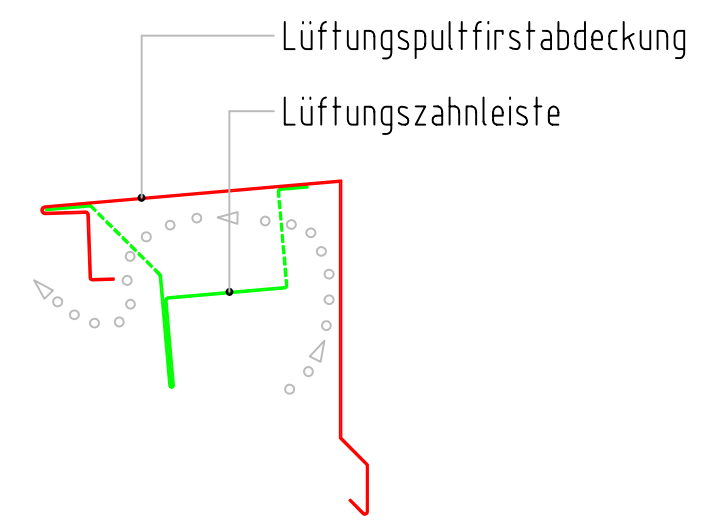
Festpunkt lt. Statik
Richtclip
Hutprofil für Festpunkt lt. Statik
Profillfüller oberseitig
Zahnleiste
RIB-ROOF-Untergurte in Höhe der Stege aufgestellt
Pultfirstabdeckung
Vorstoßblech


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 225 cm²/m



		System RIB-ROOF Speed 500			
Zeichnungsinhalt Pultfirst mit Dachüberstand mit Richtclip	First			Gez. T.W.	Maßstab 1:5
	Zeichnung Nr. D1.1.2.01.02		Index -	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		 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.