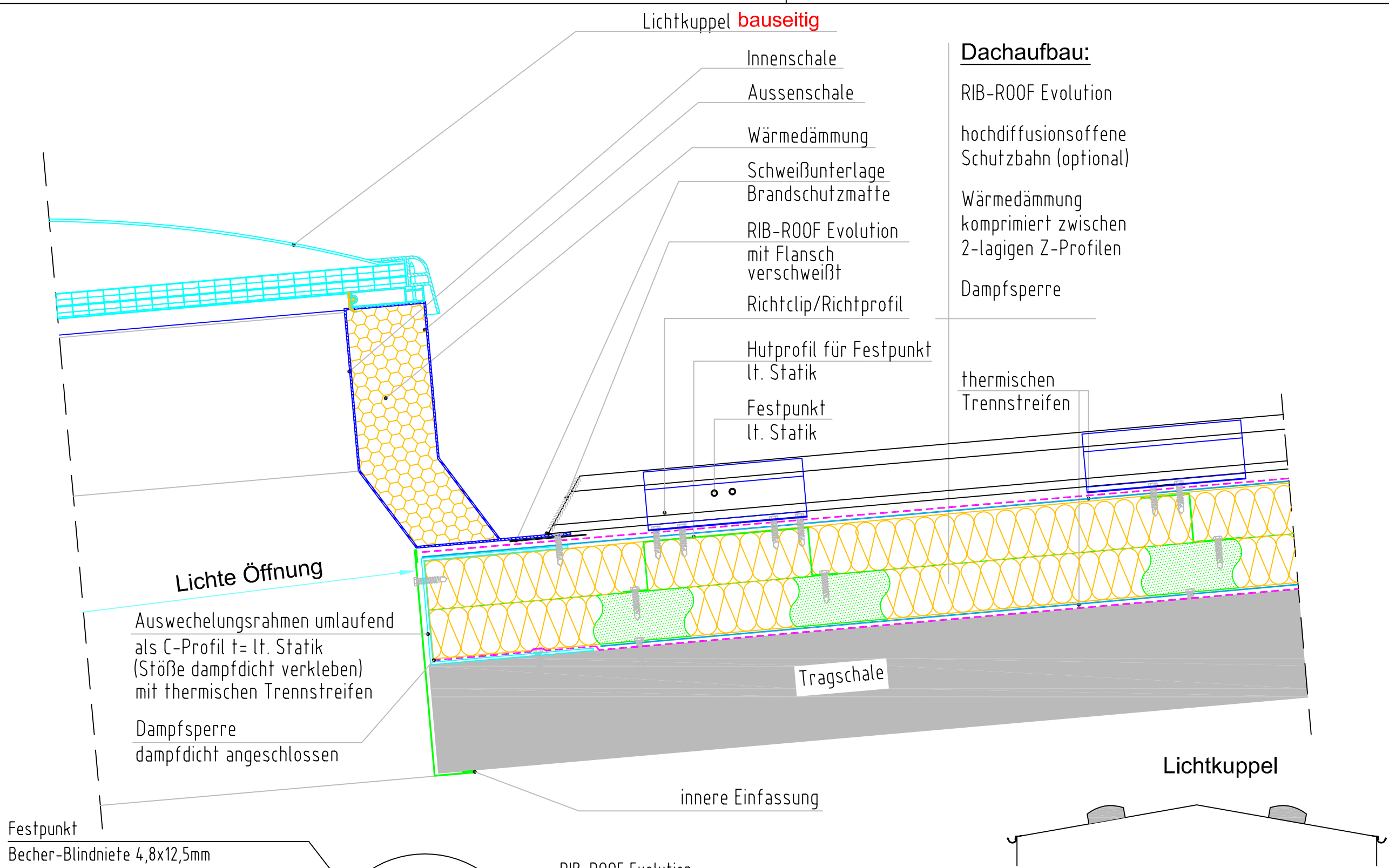


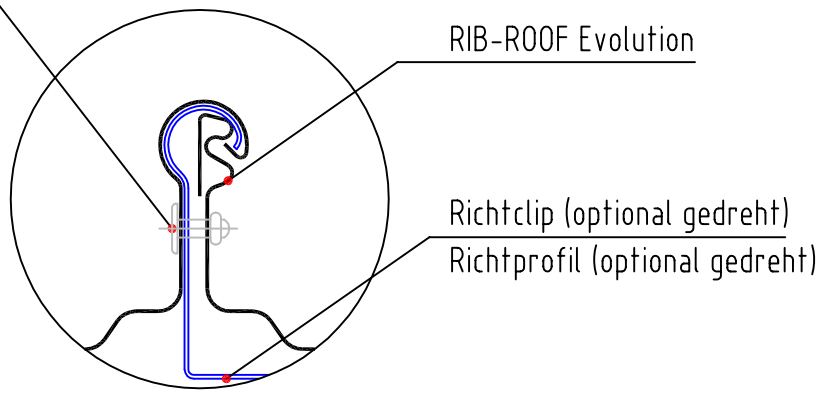
p:\zd-zentrale dienste\drawings\td\regeldetails\regeldetails de.v. z-profil zweiagig mit therm. trennstreifen\rib-roof evolution\ve3.6.10 lichtkuppel firstseitig mit richtclip_rihtprofil.dwg



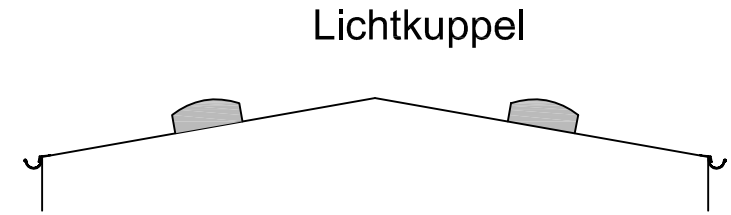
Dachaufbau:
RIB-ROOF Evolution
hochdiffusionsoffene
Schutzbahn (optional)
Wärmedämmung
komprimiert zwischen
2-lagigen Z-Profilen
Dampfsperre

Lichte Öffnung
Auswechslungsrahmen umlaufend
als C-Profil t= lt. Statik
(Stöße dampfdicht verkleben)
mit thermischen Trennstreifen
Dampfsperre
dampfdicht angeschlossen

Festpunkt
Becher-Blindniete 4,8x12,5mm
(Hülse: Aluminium, Dorn: Edelstahl A2)
für seitliche Festpunktvernetzung
mit Flachrundkopf 9,5mm
(alternativ: Schraube M6 aus nichtrostendem
Stahl mit Dichtscheiben auf beiden Seiten für
Schraubenkopf und Mutter)
Bohrspäne auf den Profiltafeln
müssen entfernt werden!



Festpunktausführung
M 1:2



Zeichnungsinhalt
**Lichtkuppel firstseitig
mit Richtclip/Richtprofil**

System RIB-ROOF Evolution			
Dachdurchdringung		Gez. I.K.	Maßstab 1:5
Zeichnung Nr. E.3.6.10	Index -	Stand 30.09.15	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.