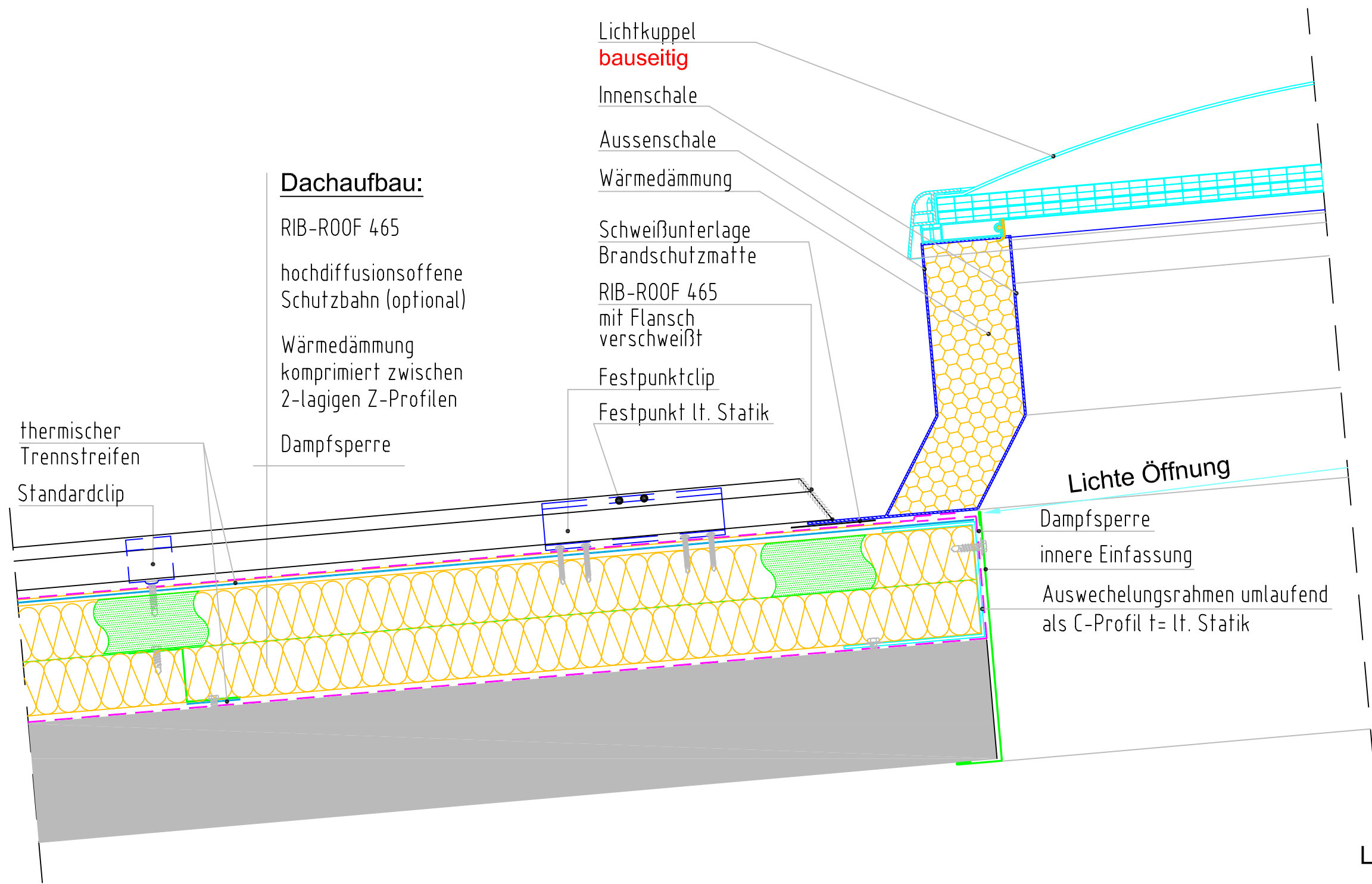


p:\rr-rib-roof\03\_produkte\regeldetails\de.v.e. z-profil zweilagig mit therm. trennstreifen\rib-roof 465\ez2.6 dachdurchdringungen\ez2.6.09 lichtkuppel traufseitig mit richtclip.dwg



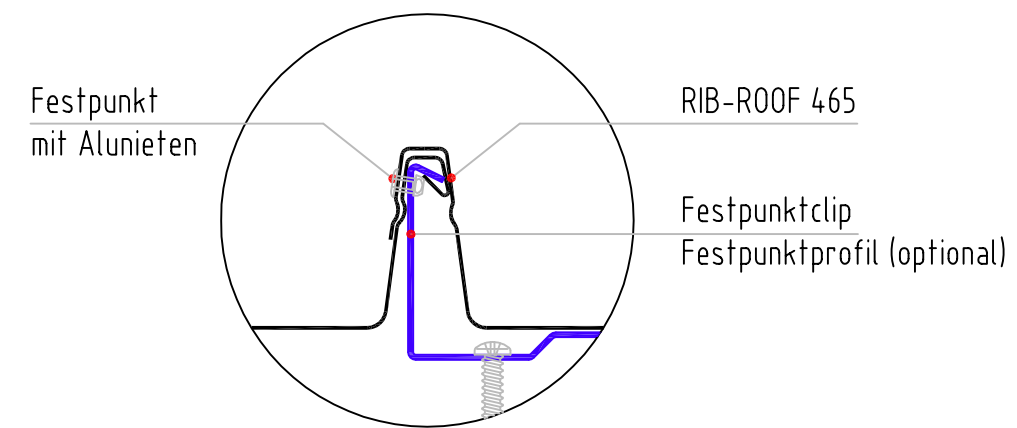
**Dachaufbau:**

- RIB-ROOF 465
- hochdiffusionsoffene Schutzbahn (optional)
- Wärmedämmung komprimiert zwischen 2-lagigen Z-Profilen
- Dampfsperre

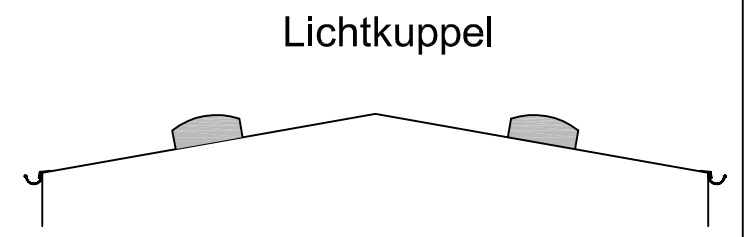
- Lichtkuppel **bauseitig**
- Innenschale
- Aussenschale
- Wärmedämmung
- Schweißunterlage Brandschutzmatte
- RIB-ROOF 465 mit Flansch verschweißt
- Festpunktclip
- Festpunkt lt. Statik

Lichte Öffnung

- Dampfsperre
- innere Einfassung
- Auswechelungsrahmen umlaufend als C-Profil t= lt. Statik



**Festpunktausführung**  
M 1:2



Zeichnungsinhalt  
**Lichtkuppel**  
traufseitig mit Richtclip



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 <b>RIB-ROOF 465</b>			
<b>Dachdurchdringung</b>		Gez. A.K.	Maßstab 1:5
Zeichnung Nr. <b>E.2.6.09</b>	Index -	Stand 11.11.13	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.