

p:\zd-zentrale dienste\drawings\tid\regeldetails\regeldetails de\ve. z-profil zweilagig mit therm. trennstreifen\rib-roof evolution\ve3.6.08 lichtkuppel ortgangseitig mit richtclip_richtprofil.dwg

Dachaufbau:

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

Lichtkuppel
bauseitig

Innenschale
Aussenschale

Wärmedämmung

RIB-ROOF Evolution
mit Flansch
verschweißt

Brandschutzmatte als
Schweißunterlage
thermischer
Trennstreifen

Richtclip/Richtprofil

Tragschale

innere Einfassung

Auswechslungsrahmen umlaufend
als C-Profil $t = l_t$ Statik
(Stöße dampfdicht verkleben)
mit thermischen Trennstreifen

Dampfsperre
dampfdicht angeschlossen

Lichte Öffnung

Lichtkuppel

System

RIB-ROOF Evolution

Zeichnungsinhalt

**RWA-Analyse ortgangseitig
mit Richtclip/Richtprofil**

Dachdurchdringung

Gez.
I.K.

Maßstab
1:5

Zeichnung Nr.
E.3.6.08

Index
-

Stand
05.08.14

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

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.