

# TEILNAHME-ZERTIFIKAT

Wir bestätigen die erfolgreiche Teilnahme von

**Róbert Krištof**

am Workshop Teil B:

*SPENGLERTECHNIK*

## **METALLDACHDECKUNGEN**

vom 03.03.2008

bis 07.03.2008

### THEORIE

Regelwerk – Metaldachdeckung

Bauphysik  
Dachschichtenaufbau

Planung und Konstruktion  
Maße und Abhängigkeiten

Detaillösungen an verschiedenen  
rechtwinkligen Dachtypen

Europanorm

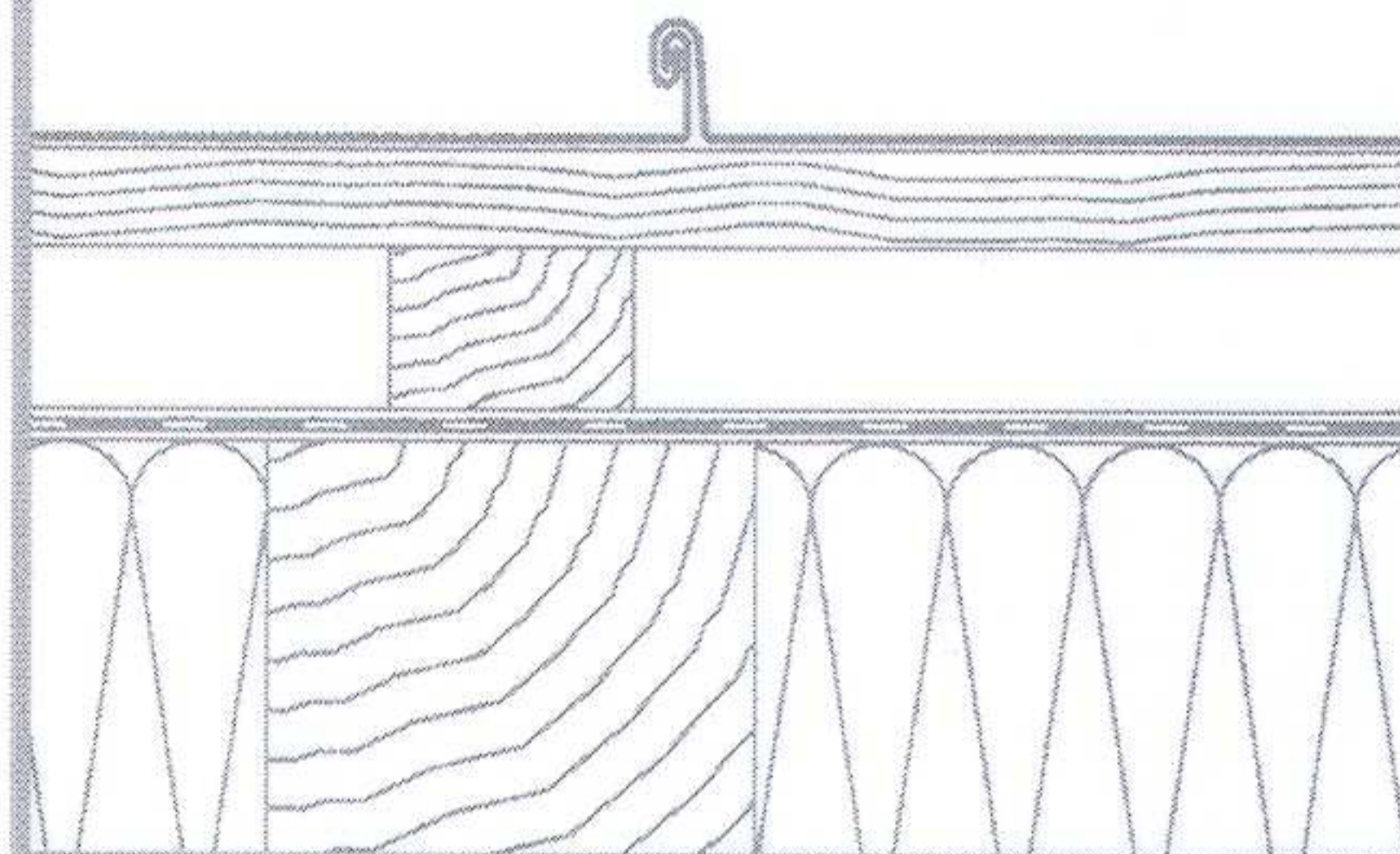
### PRAXIS

Vorbereitung und Erstellung von  
Modellen Schablonen und  
Schnittmustern


Decken eines Metaldaches mit  
Detaillösungen (Auszug):

- Traufen rund und gerade
- Ortgang mit und ohne Holzleiste
- First stehend und umgelegt
- Firstentlüftung und Verwahrung
- Wandanschluss, seitlich
- Schornsteinkopfanschluss
- Grat stehend und umgelegt
- Kehle – Lösungsmöglichkeiten

Decken einer Spitzgaube mit allen  
Anknüpfungspunkten



Die Arbeitsproben wurden mit **g u t e m** Erfolg abgelegt\*.

  
Wolfgang Grafeneder  
Schulungsleitung

\* Die Arbeitsproben wurden unter Werkstattbedingungen angefertigt.  
Eine Übertragung der Bewertung auf Baustellenbedingungen ist daher nur bedingt möglich.