



Dachaufbau von oben nach unten

- Kupferblech als Doppelstehfalz-Deckung, Dicke 0,7 mm, dkl. grün patiniert, Typ KME - TECU-Patina, Oslo
- Vollschalung 24 mm, Brettbreite max. 160mm
- Belüftungsraum, Höhe 50mm, Lattung 50mm Höhe, Abstand <80cm
- Unterspannbahn diffusionsoffen
- Wärmedämmung 2-lagig, Mineralwolle WLS 035, Dicke 24cm (18+6cm)
- Dampfsperre diffusionsdicht
- Massivholzplatte gem. statischer Berechnung, 26 cm

| Index | Datum | Änderungen / Ergänzungen |
|-------|-------|--------------------------|
|-------|-------|--------------------------|

Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Maßunstimmigkeiten sind sofort mit dem Architekten zu klären. Für Maßfehler haftet allein der Auftragnehmer. Bei der Bauausführung sind die Pläne der Fachingenieure zu berücksichtigen. Details und Ausführungszeichnungen der Firmen gelten nur mit Genehmigungsvermerk des Architekten. Die Koordinationspflicht des Auftragnehmers bleibt unberührt.

|                              |   |          |       |
|------------------------------|---|----------|-------|
| Bauherr:                     | Sondervermögen für Immobilien und Technik der Stadtgemeinde Bremen vertreten durch die IB Stadt         |          |       |
| Unterschrift Bauherr/Nutzer: |   |          |       |
| Projektsteuerung:            | Immobilien Bremen<br>Eigenbetrieb<br>der Stadtgemeinde Bremen<br>Theodor-Heuss-Allee 14<br>28215 Bremen |          |       |
| Maßnahme:                    | Neuausrichtung Focke-Museum   |          |       |
| Objekt:                      | Focke-Museum<br>Schwachhauser Heerstraße 240<br>28213 Bremen  |          |       |
| Projekt-Nr.:                 | IMBN190035  |          |       |
| Gr-Code:                     | Gr00016   | G-Code:  | G1841 |
| Projektleiter IB:            | S. Rache (Gesamt-PL)  |          |       |
| Planungsstand:               | Ausführungsplanung  |          |       |
| Planinhalt:                  | Dachfirst Querschnitt   |          |       |
| Planung:                     | Hochbau   |          |       |
| Planung:                     | TGA   |          |       |
| Datum:                       |   | Maßstab: | 1:5   |
| Plan-Nr.:                    | HO_68026  |          |       |