

## UNTERNEHMERERKLÄRUNG „RAUTENTECHNIK“

Objekt: \_\_\_\_\_

Bauherr: \_\_\_\_\_

Metalldecker: \_\_\_\_\_

### Angaben zum Befestigungssystem:

Verwendeter

Befestigungshaft (Herst.): \_\_\_\_\_

Belastbarkeit pro Haft in kN: \_\_\_\_\_

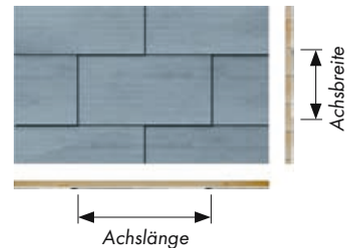
Befestigungsmittel:  Breitkopfstift, verz. 2,8 x 25 mm  
 Rillennagel, verz. 2,5 x 25 mm  
 Schraube, verz. 4,0 x 25 mm  
 Sonstige \_\_\_\_\_

### Angaben zum Rautensystem:

Achslänge/Baulänge in mm: \_\_\_\_\_

Achsbreite/Baubreite in mm: \_\_\_\_\_

Metalldicke:  0,70  0,80



Die für dieses Bauvorhaben anzunehmenden Windlastannahmen wurden ermittelt von:

Firma: \_\_\_\_\_

Ort: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Bereich (Skizze Seite 2)	Windlast in kN/m <sup>2</sup>	Anzahl Einzelhafte/Raute	Anzahl Hafbleisten/Raute

Hiermit erklären wir, dass die Befestigung der Dachdeckung/Fassadenbekleidung gemäß der obigen Tabelle ausgeführt wurde.

Ort: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift Metalldecker: \_\_\_\_\_ Stempel: \_\_\_\_\_

**Skizze zur Darstellung der Bereiche**

