

1. Projektdaten

Bauvorhaben _____

Straße _____ PLZ _____ Ort _____

Verarbeiter _____ E-Mail/Telefon _____

Positionsbezeichnung _____

Positionsbeschreibung _____

2. Bestand und Geometrie

Systemlänge _____ m

Bauteil 1 (Bestand)

Material _____

Materialgüte _____

Breite _____ cm Höhe _____ cm

Löcher

Vorgebohrt

Nicht vorgebohrt

3. Verstärkung

Verstärkungsanordnung

1-seitig

2-seitig

Verstärkungsmaterial

Holz

Stahl

Holzverstärkung

Material _____

Materialgüte _____

Breite _____ cm Höhe _____ cm

Stahlquerschnitt

Profilstahl

U120

Freie Eingabe _____ cm

Flachstahl

Breite _____ cm

Höhe _____ cm

Löcher

Vorgebohrt

Nicht vorgebohrt

Stahl-Verstärkung

S235

S355

4. Verbundstellen

Vortriebs-Richtung

Verstärkung → Träger

Träger → Verstärkung

Lage der Verbindungsmittel

Schraubenpaare 45°

Schrauben 45°

Schrauben 90°

5. Lasteinwirkung

Nutzungsklasse

- Nutzungsklasse 1
- Nutzungsklasse 2
- Nutzungsklasse 3

Lasteinwirkung (Charakteristische Lasten)

Ständige Einwirkungen _____ [kN/m]
Veränderliche Einwirkungen 1 _____ [kN/m]
Veränderliche Einwirkungen 2 _____ [kN/m]

Hinweis: Es werden nur vollständig und korrekt ausgefüllte Formulare von uns bearbeitet