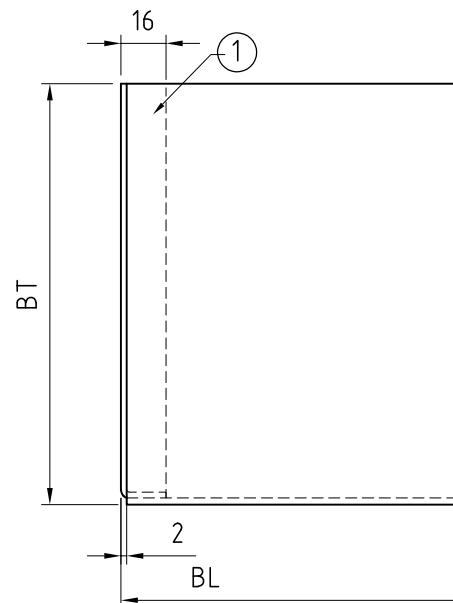
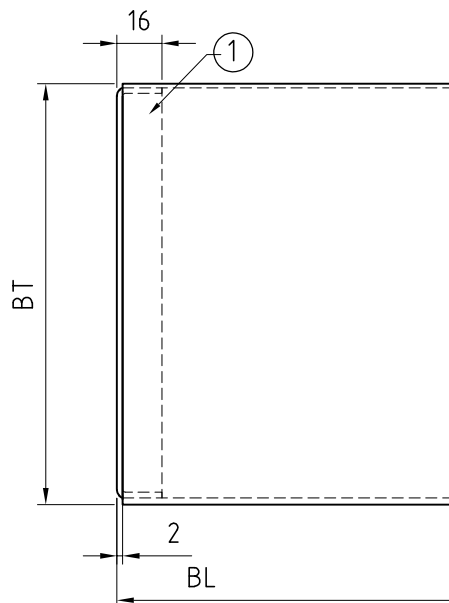


## Ausführung Verbödung

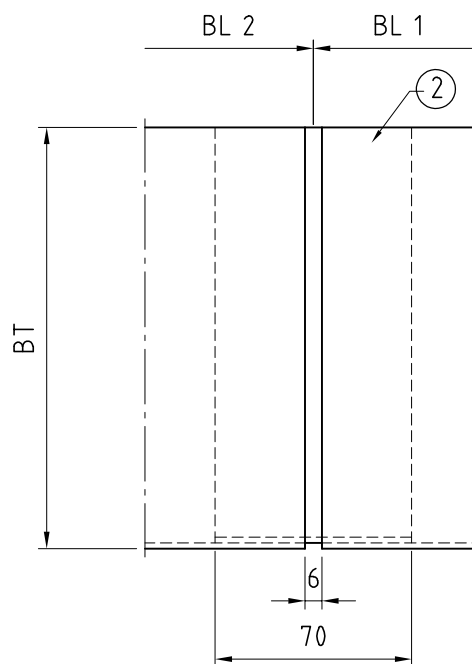
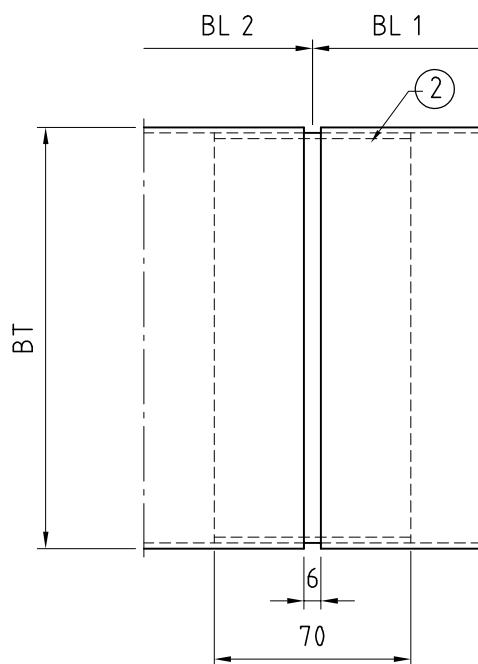


Bei Ausführung mit einer Verbödung wird die Seitenteilstärke automatisch vom System berücksichtigt. Das Seitenteil steht 2mm über die Blende vor.

Verbödung wahlweise lose, punktverschweißt oder umgekantet (umgekantet nur bei Winkelblenden Form 1-1, 1-2, 1-3, 1-4 oder 6).

Ohne Angabe wird die Verbödung lose ausgeführt.

## Ausführung Stoßverbindung



### Hinweis:

Bei einer Stoßverbindung wird die Blenden- / Kanallänge automatisch über das System um 3mm je Blende / Kanal verkürzt (6mm Fuge für die Materialausdehnung). Stoßverbindung wahlweise lose oder punktverschweißt. Ohne Angabe wird die Stoßverbindung lose ausgeführt.

### Legende

BL, BL1, BL2	Blendenlänge
BT	Blendentiefe
①	Verbödung
②	Stoßverbindung

### Ausführung Eckverbindung

Eckverbindung wahlweise lose oder punktverschweißt. Ohne Angabe wird die Eckverbindung lose ausgeführt.



Benennung: Ausführung Verbödung / Stoßverbindung  
Raffstores/Jalousien

Erstellungsdatum Name

02.03.2020

AWT

Zeichnung dient als auftragsbezogene Information (unterliegt nicht dem Änderungsverfahren)

FÜR DIESE ZEICHNUNG BEHALTEN WIR UNS ALLE RECHTE VOR

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN