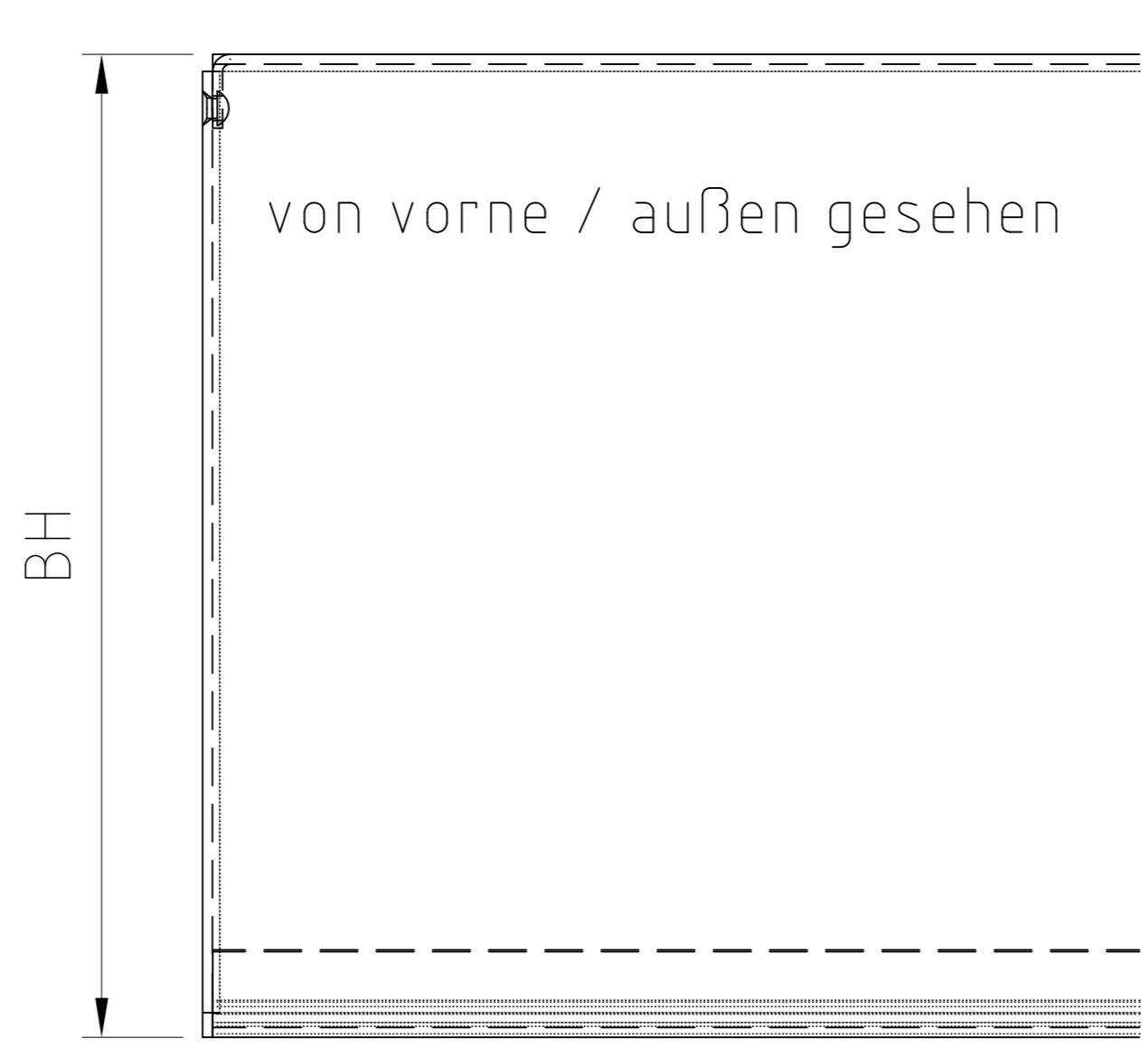
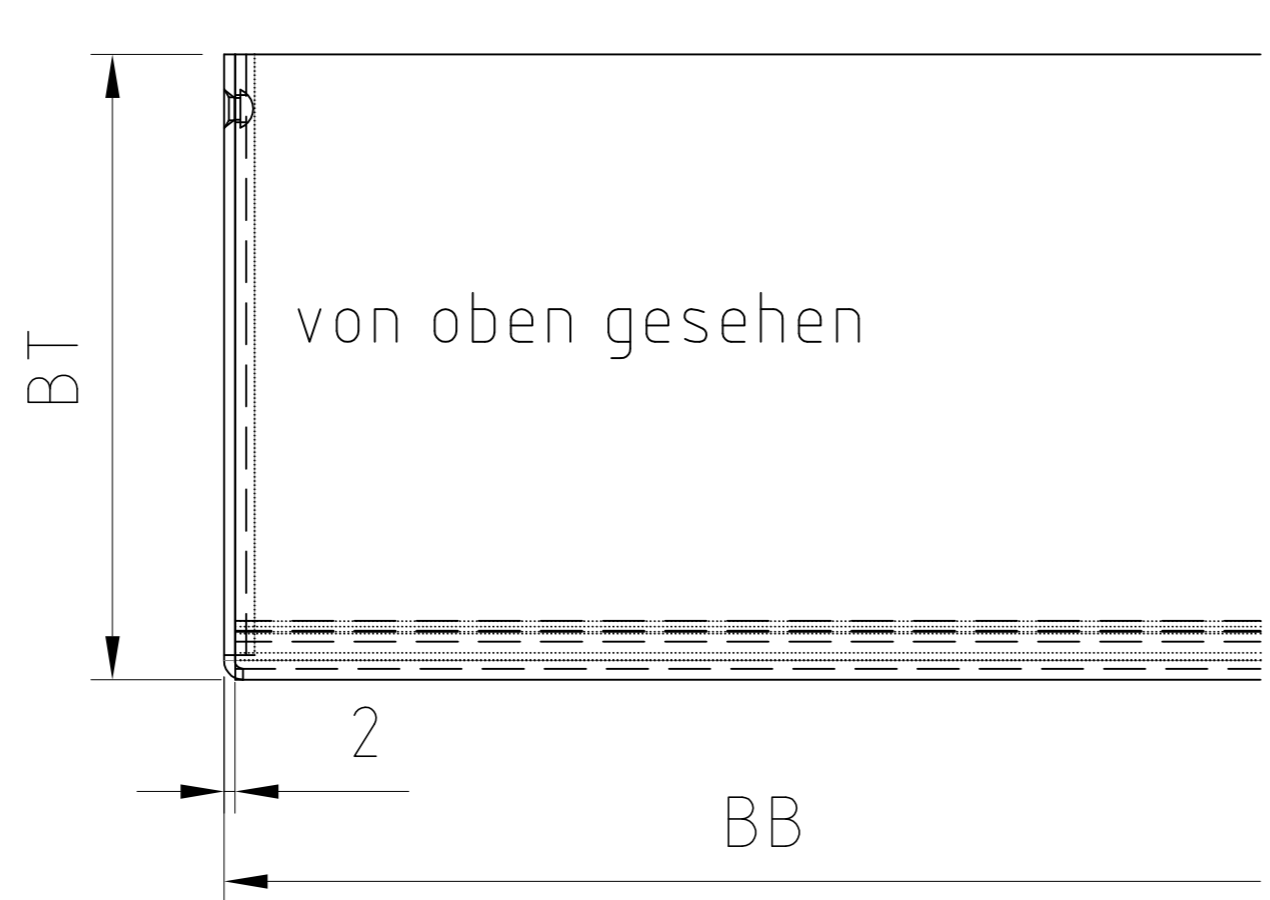


Seitenteil



von vorne / außen gesehen

BH



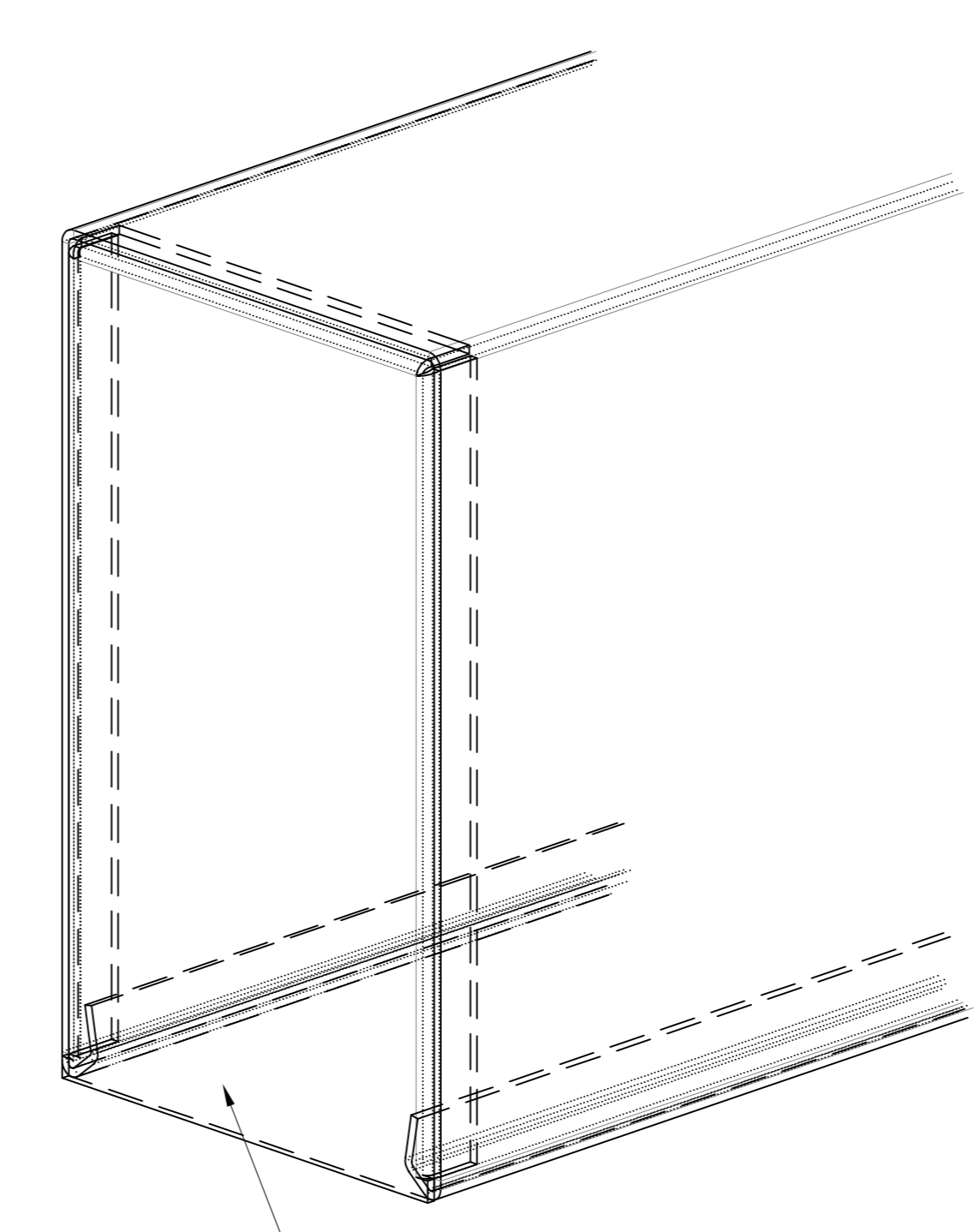
von oben gesehen

BT

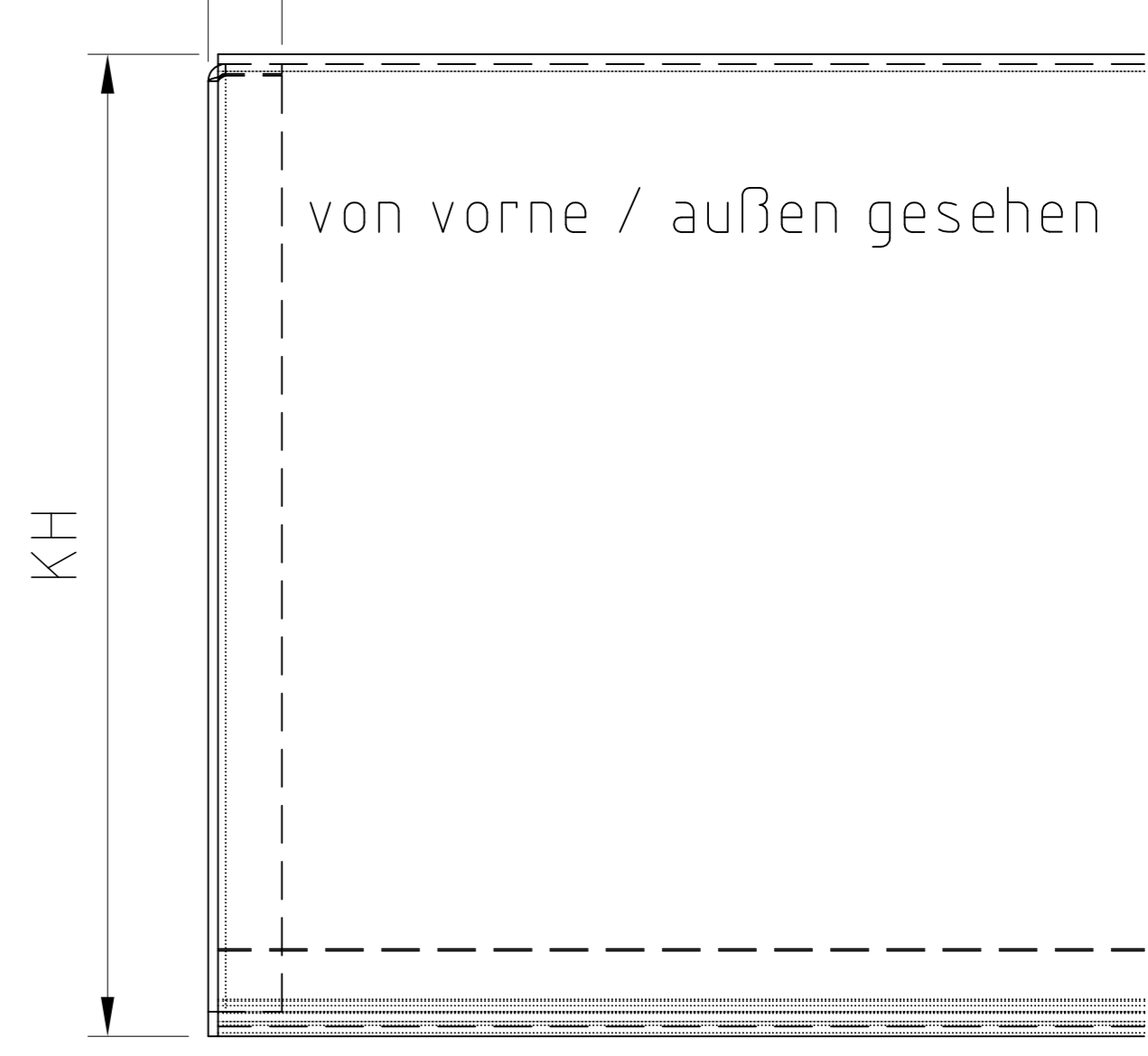
2

BB

Bei Ausführung mit einem Seitenteil wird die Seitenteilstärke automatisch über das System berücksichtigt. Das Seitenteil steht 2mm über die Blende vor.
Seitenteil wahlweise fix (Standard punktgeschweißt) oder lose.



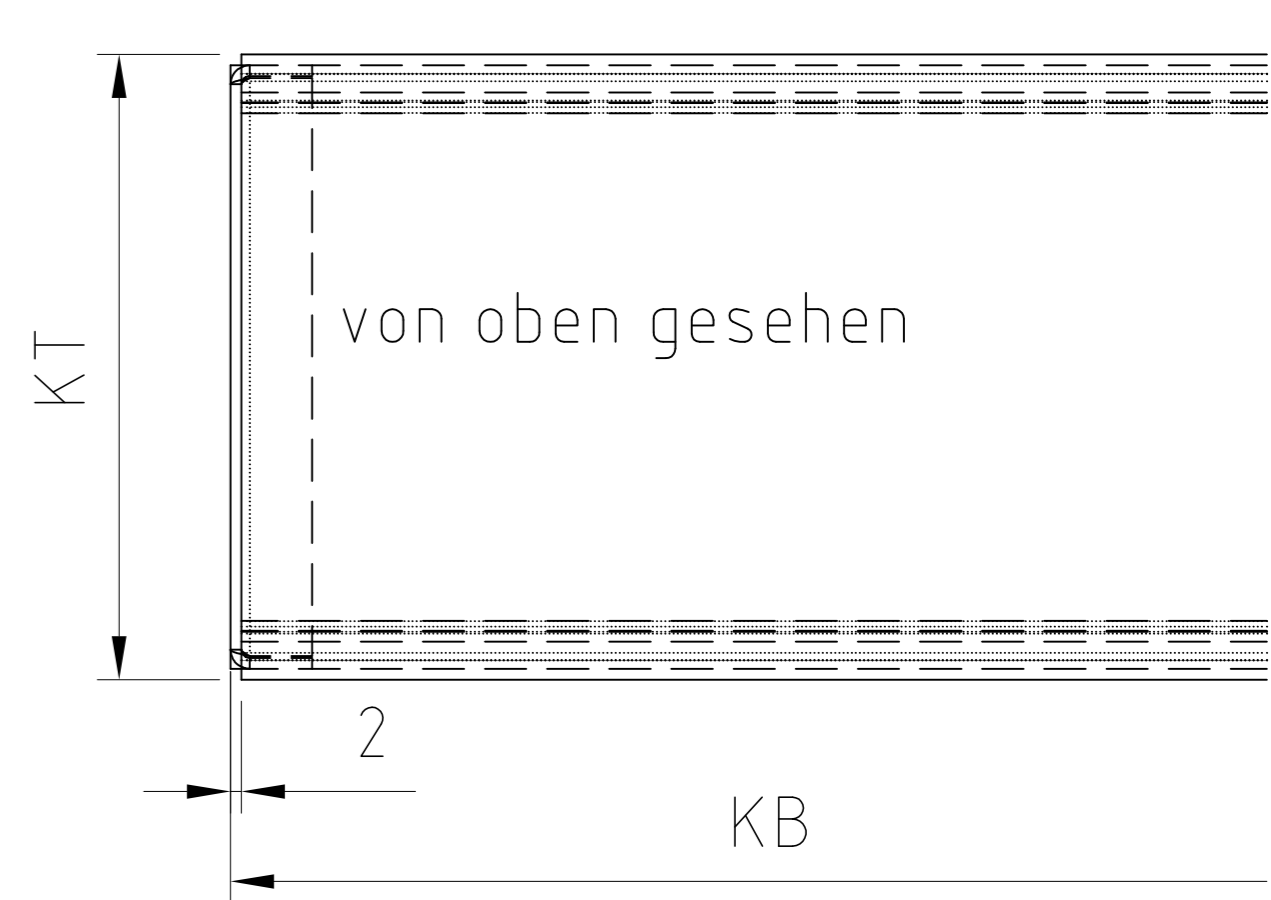
Seitenteil



von vorne / außen gesehen

KH

15



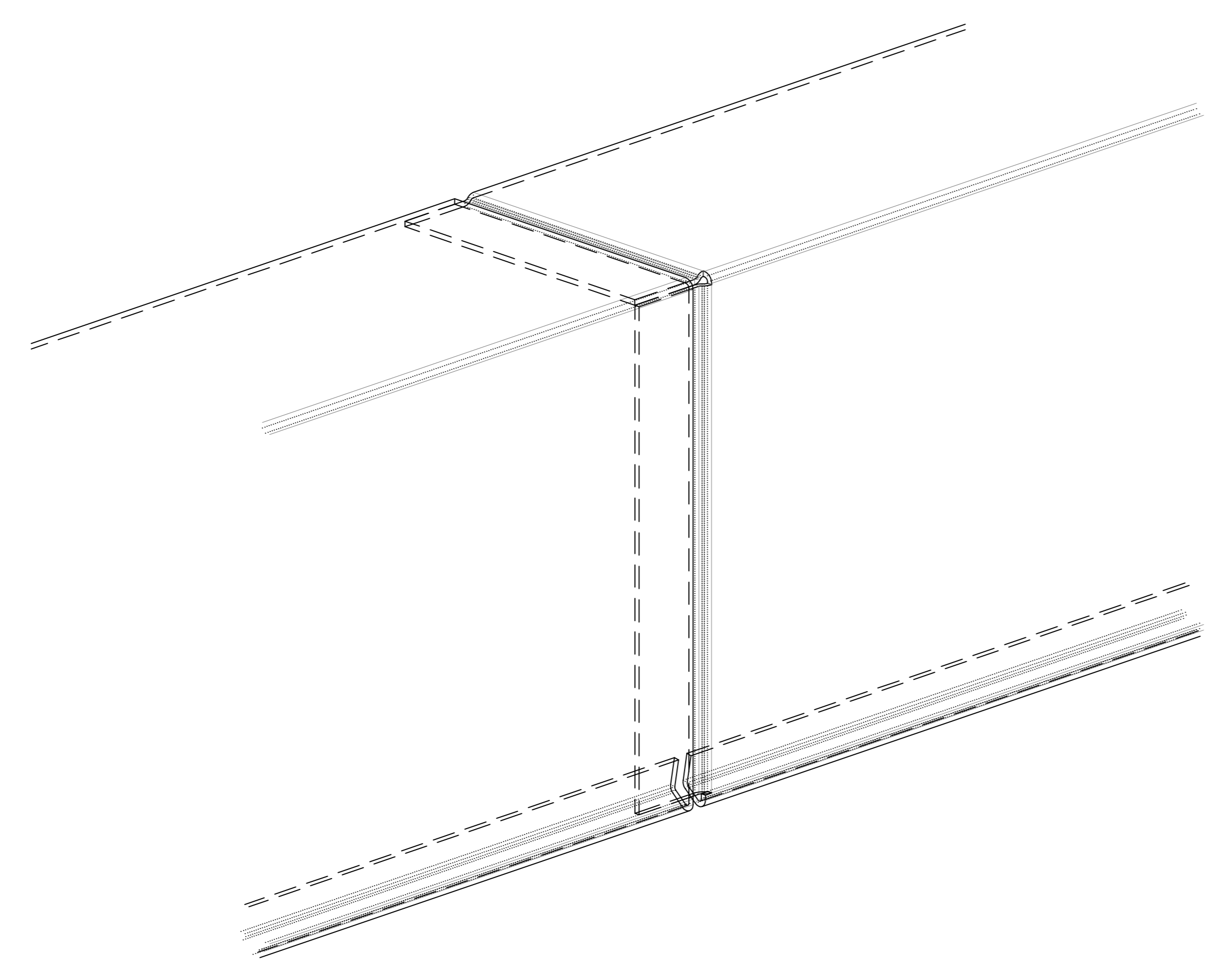
von oben gesehen

KT

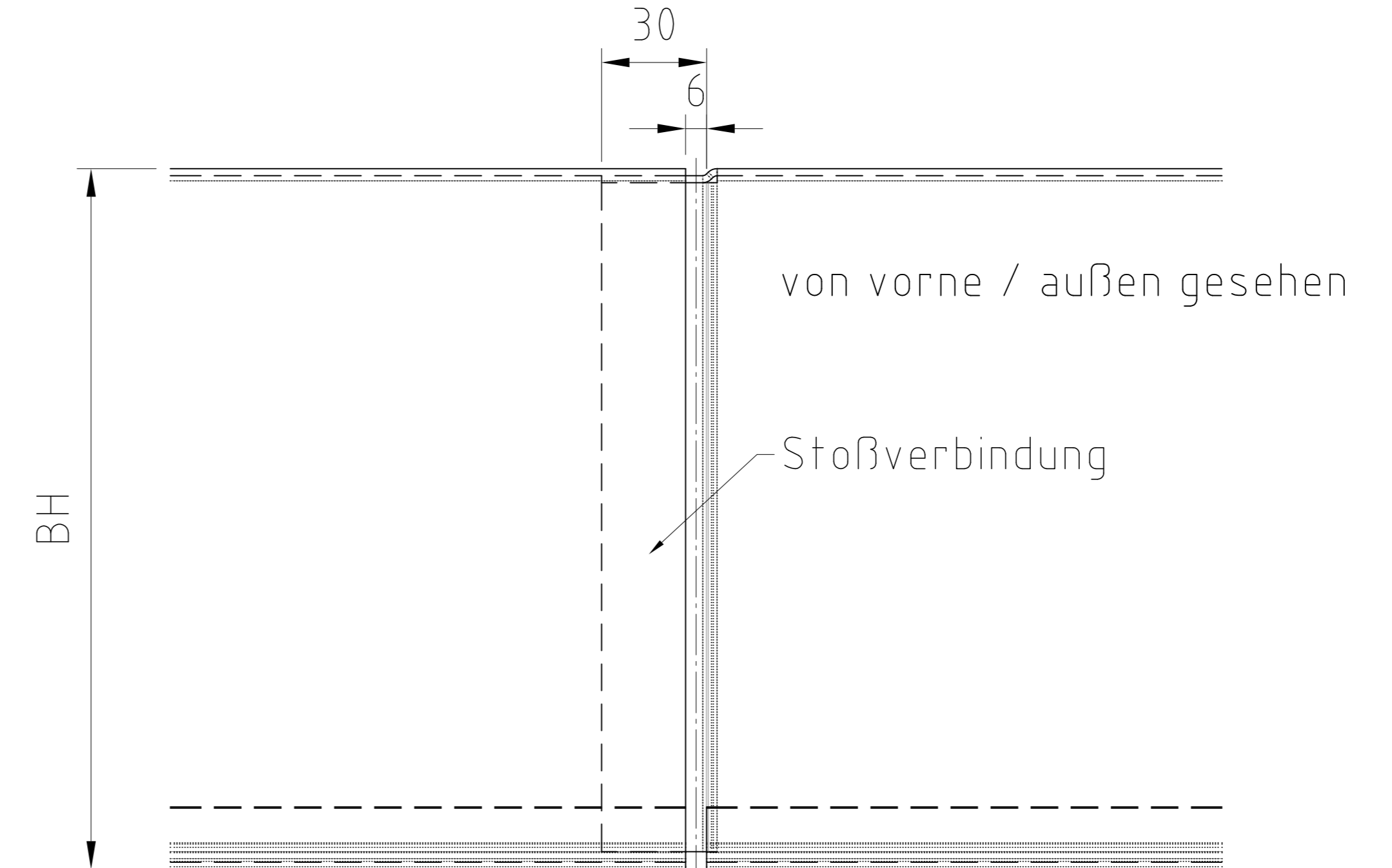
2

KB

Bei Ausführung mit einem Seitenteil wird die Seitenteilstärke automatisch über das System berücksichtigt. Das Seitenteil steht 2mm über den Kasten vor.
Seitenteil wahlweise fix (Standard punktgeschweißt) oder lose.



Ausführung Stoßverbindung fix:
Beispielhaft mit einer Winkelblende auf Sicht dargestellt.



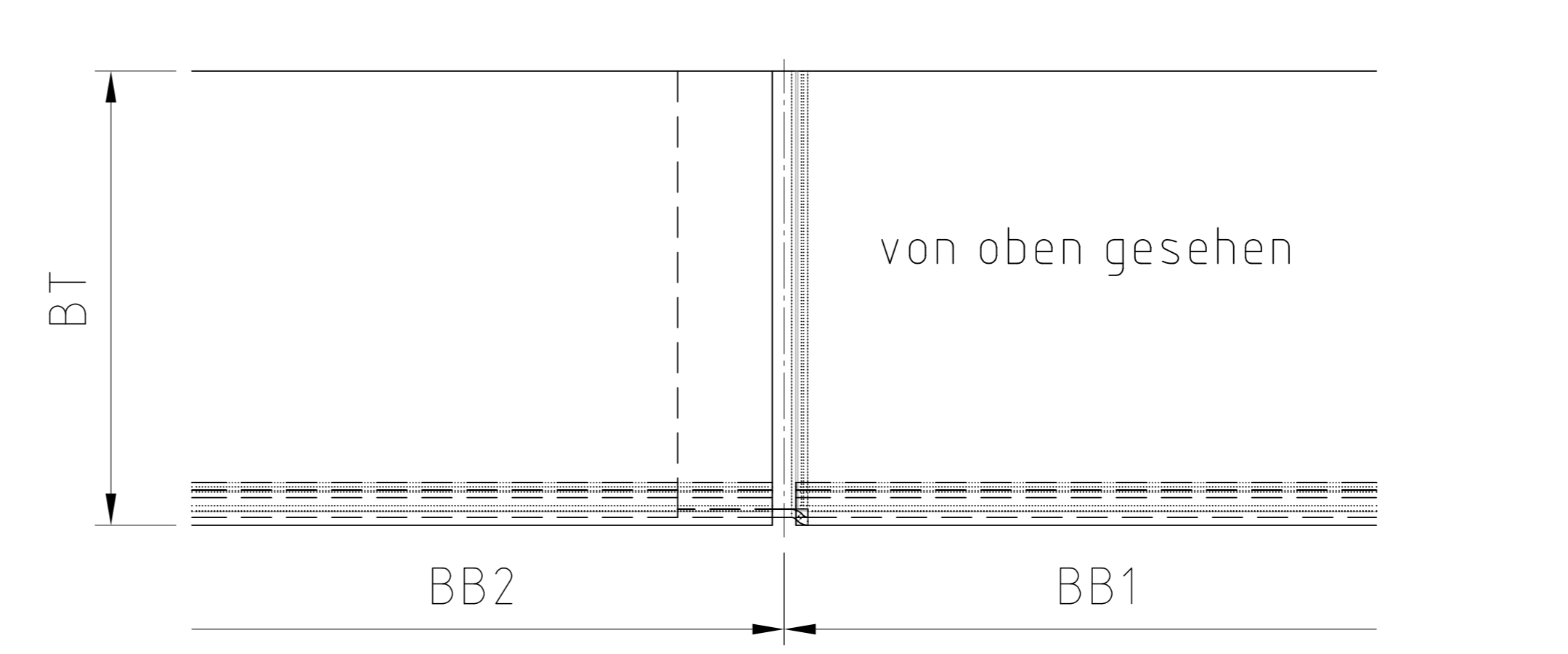
von vorne / außen gesehen

BH

30

6

Stoßverbindung



von oben gesehen

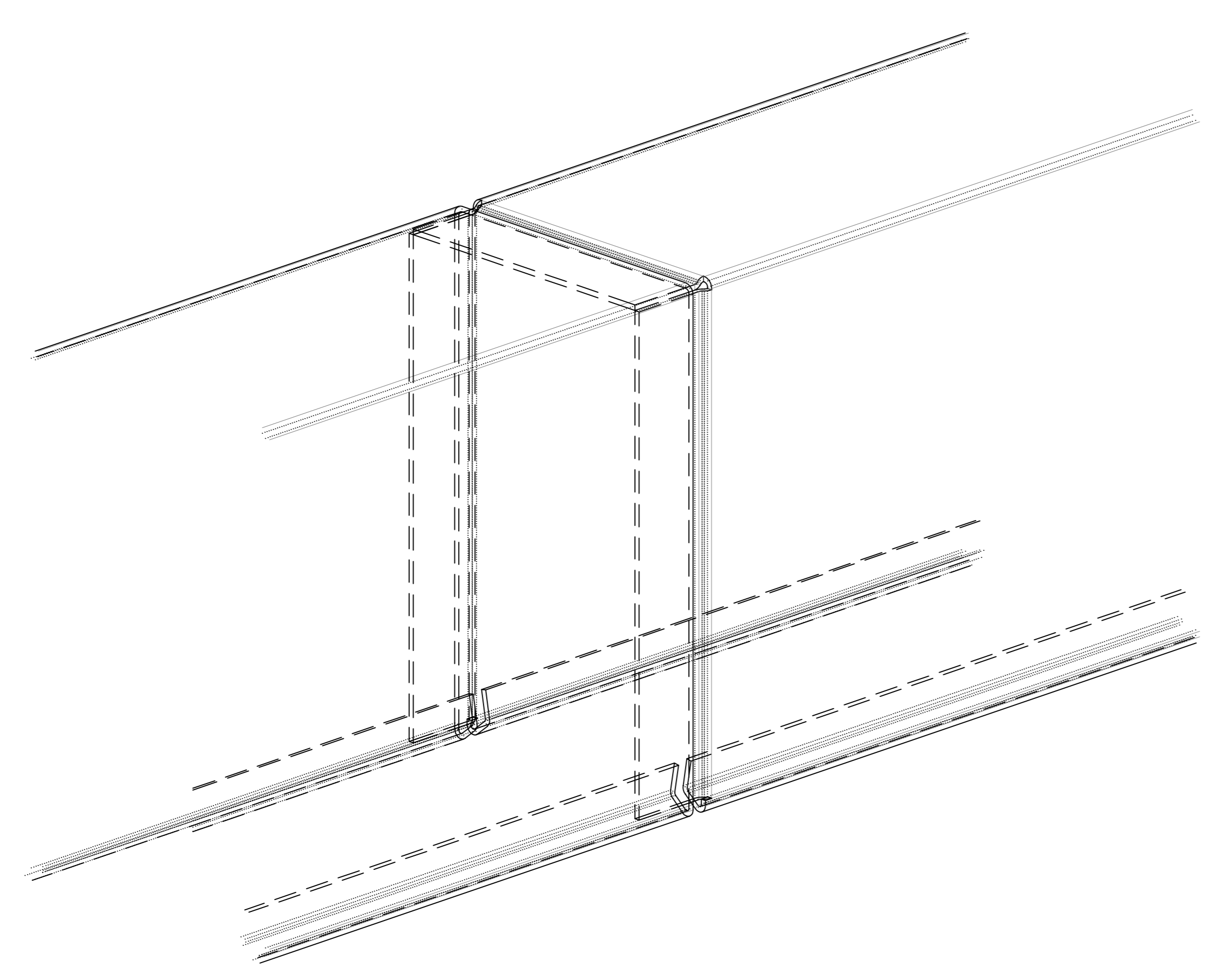
BT

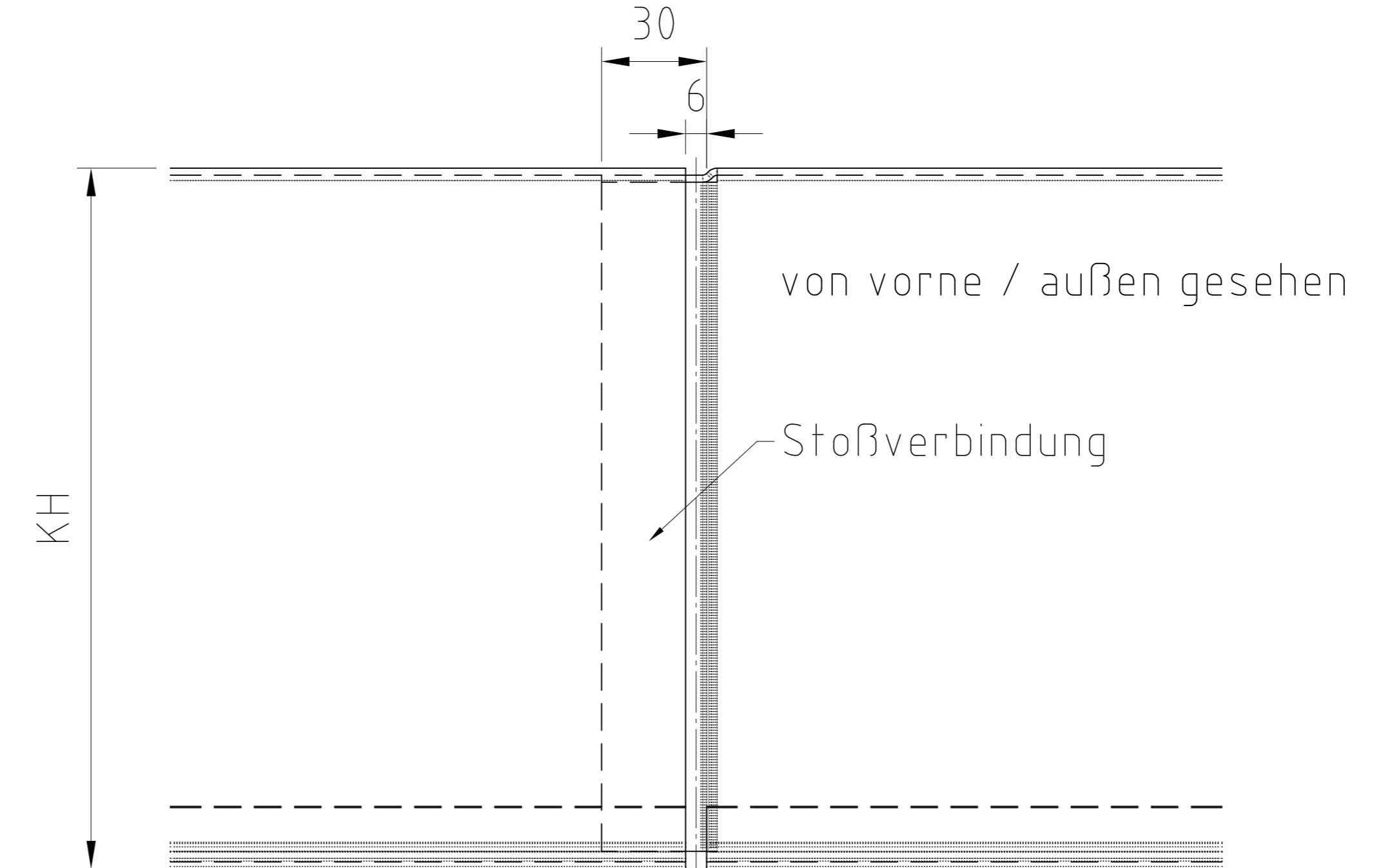
BB2

BB1

Legende

BB1, BB2 Blendenbreite
BH Blendenhöhe
BT Blendentiefe





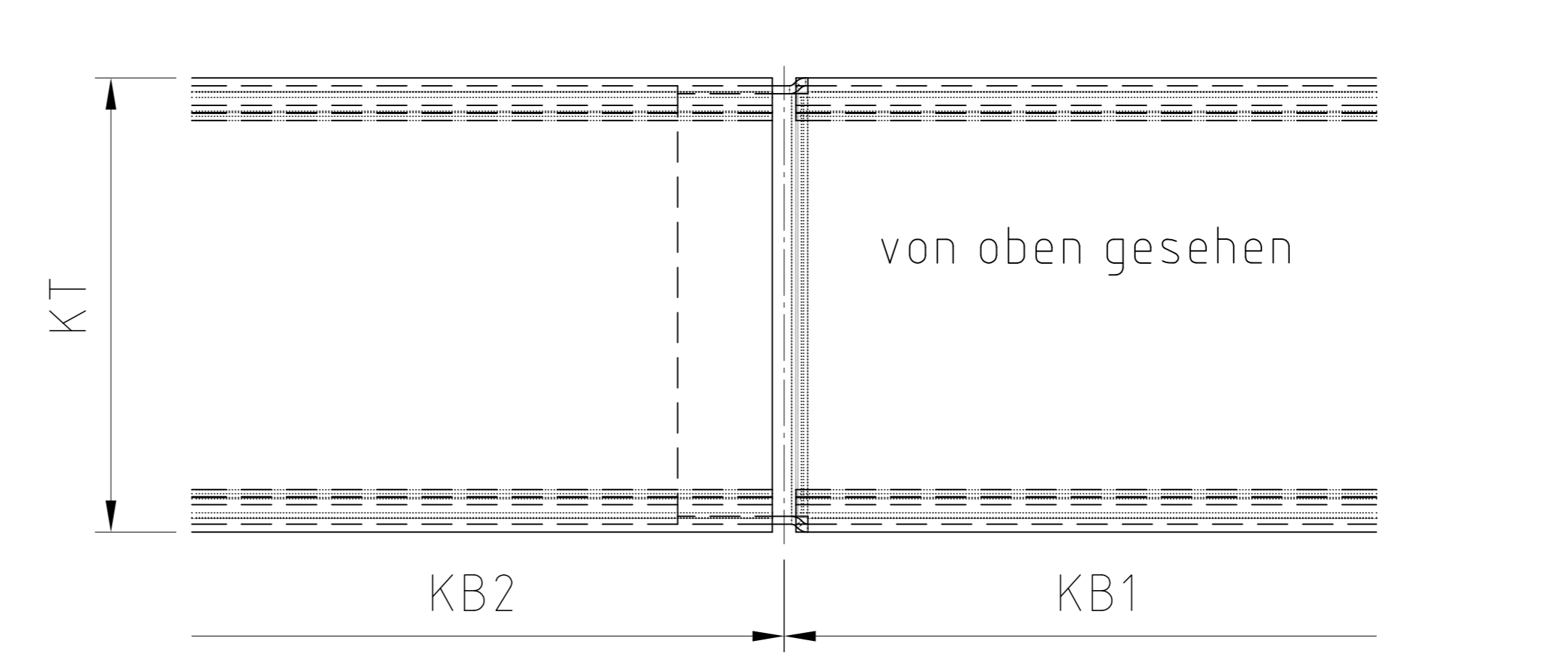
von vorne / außen gesehen

KH

30

6

Stoßverbindung



von oben gesehen

KT


KB2

KB1

Legende

KB1, KB2 Kastenbreite
KH Kastenhöhe
KT Kastentiefe

Bei einer Stoßverbindung wird die Blenden-/Kastenbreite automatisch über das System um je 3mm verkürzt (6mm Fuge für die Materialausdehnung).
Stoßverbindung wahlweise fix (Standard) oder lose.
Bei Ausführung fix wird die Stoßverbindung mit der Blende/Kasten mitgekantet. Vorteil: Auf der Sichtseite sind keine Verbindungsstellen sichtbar.

		Benennung: Ausführung Seitenteil / Stoßverbindung Raffstores/Jalousien	
Erstellungsdatum	Name	Zeichnung dient als auftragsbezogene Information (unterliegt nicht dem Änderungsverfahren)	
11/2025	AWT		
FÜR DIESE ZEICHNUNG BEHALTEN WIR UNS ALLE RECHTE VOR		TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN	