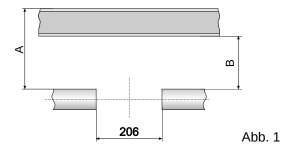
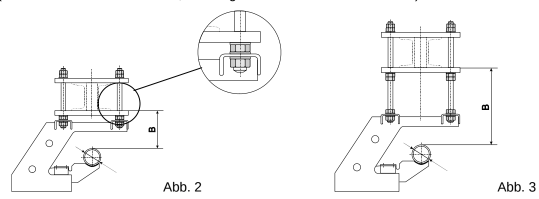


## Bei Transportschäden Hinweise auf dem Lieferschein beachten!

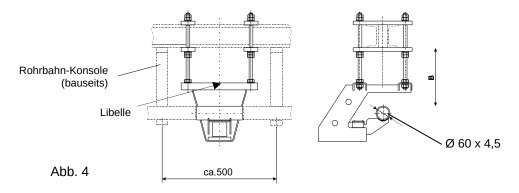
- 1. Waagenteile auspacken.
- 2. Position der Wägebrücke festlegen, Rohrbahnausschnitt nach Abb. 1 herstellen.



- 3. Gewindestangen M16 ablängen. Länge = Abstand OK Träger OK Rohrbahn (Maß A).
- 4. Klemmlaschen und Gewindestangen montieren. Dabei die Muttern noch nicht festziehen. (Maß B = 135mm siehe Abb. 2, Maß B größer als 135mm siehe Abb. 3).



- 5. Wägebrücke montieren, Höhe einstellen und Wägebrücke nach eingebauter Wasserwaage (Libelle) in Lot bringen.
- 6. Muttern M16 festziehen, dabei Spiel 2 3 mm zwischen Wiegeschiene und Rohrbahn kontrollieren.
- 7. Falls erforderlich, bauseitige Rohrbahnkonsolen wie in Abb. 4 gezeigt anbringen.



- 8. Auswertegerät und ggf. Wandhalter montieren.
- 9. Auswertegerät nach Bedienungsanleitung in Betrieb nehmen.

## Wichtig:

Waage zur Reinigung feucht abwischen, nicht abspritzen

