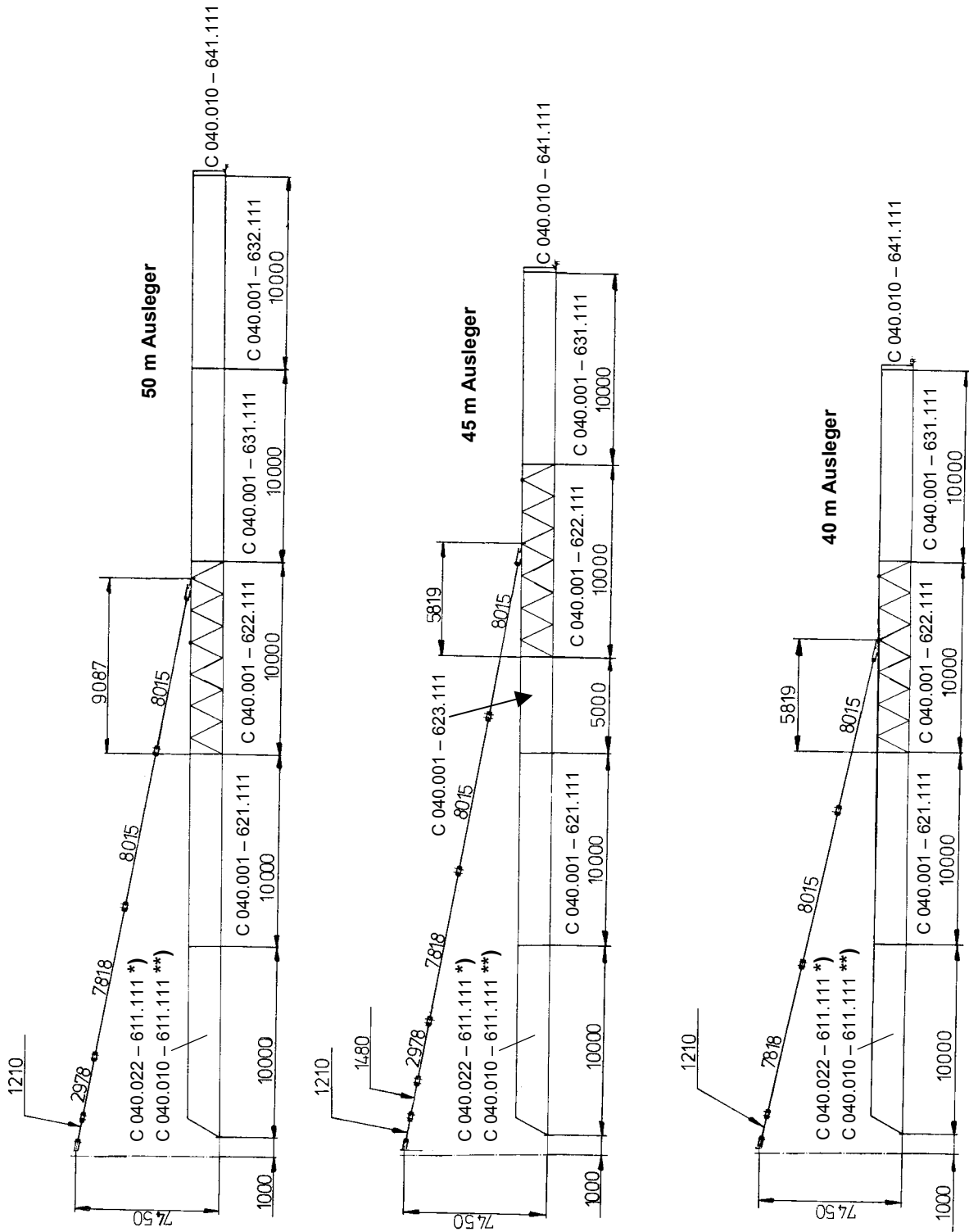


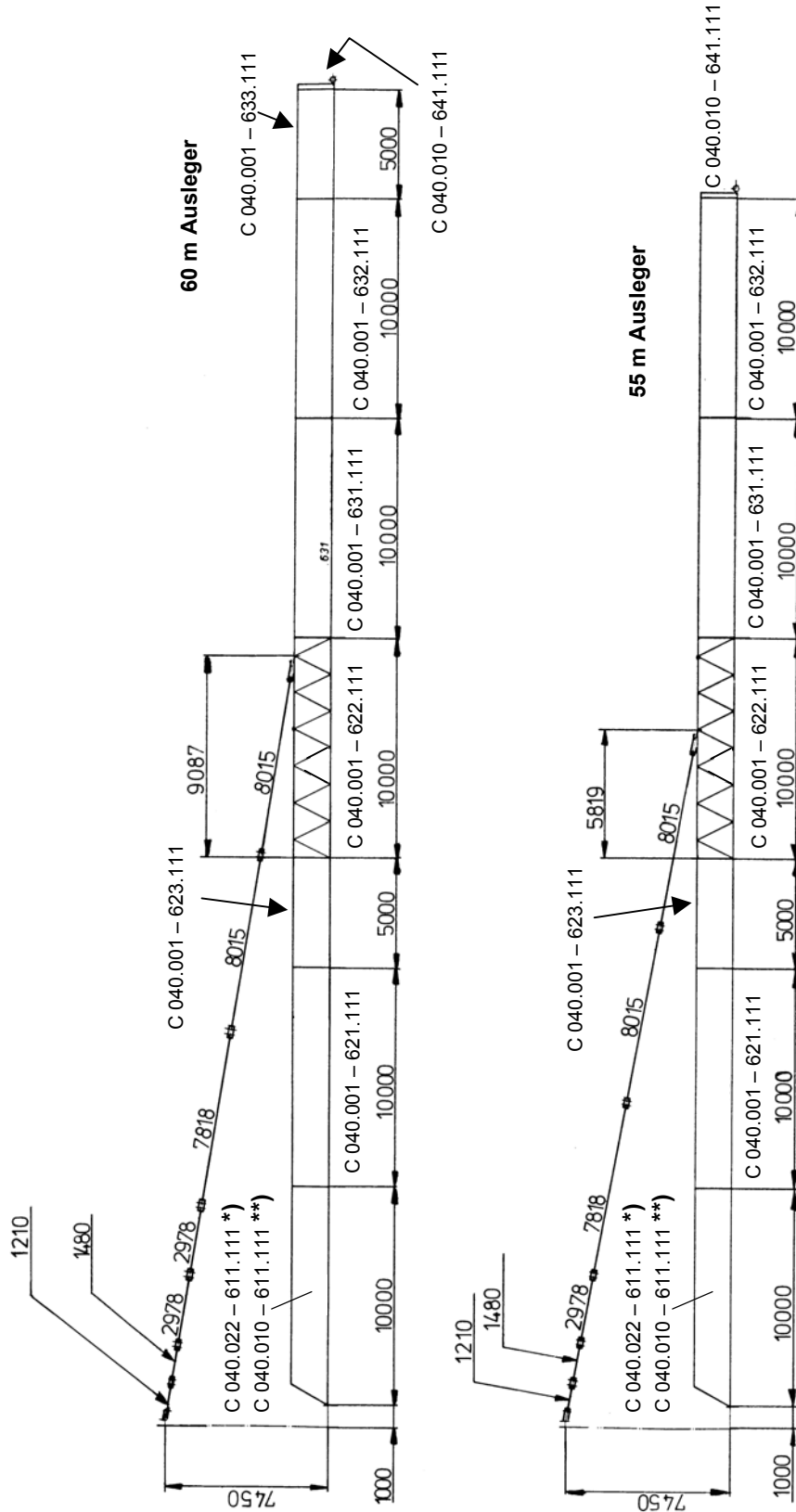
**Anordnung: Ausleger-Zwischenstücke, Ausleger-Abspannung und Festpunkte der Abspannung bei den verschiedenen Auslegerlängen**



\*) für Katzfahrwerk **KAW 160 MZ 001** und **KAW 160 MZ 002**

\*\*\*) für Katzfahrwerk **KAW 160 KV 013**

**Anordnung: Ausleger-Zwischenstücke, Ausleger-Abspannung und Festpunkte der Abspannung bei den verschiedenen Auslegerlängen**



\*) für Katzfahrwerk **KAW 160 MZ 001** und **KAW 160 MZ 002**

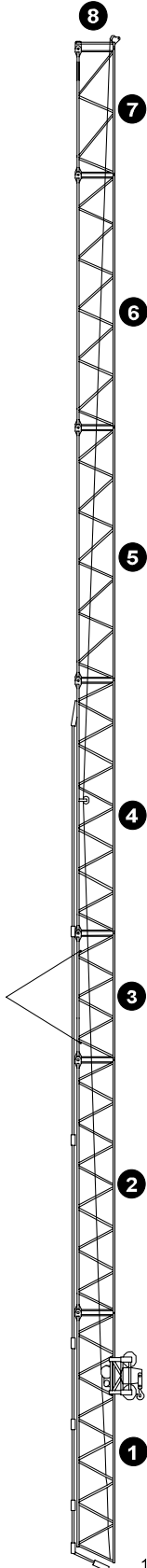
\*\*\*) für Katzfahrwerk **KAW 160 KV 013**

## Anschlagpunkte und Gewichte für Ausleger

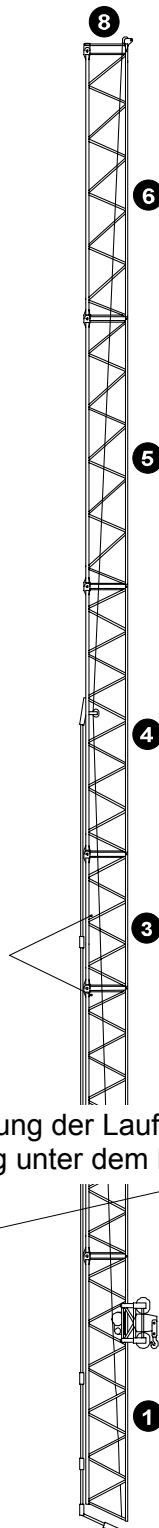
Anordnung der Auslegerstücke und  
Abspannstangen, siehe Seite 3-29

- ① C 040.022-611.111 für KAW 160 MZ 001  
und KAW 160 MZ 002
- C 040.010-611.111 für KAW 160 KV 013
- ② C 040.001-621.111
- ③ C 040.001-623.111
- ④ C 040.001-622.111
- ⑤ C 040.001-631.111
- ⑥ C 040.001-632.111
- ⑦ C 040.001-633.111
- ⑧ C 040.010-641.111

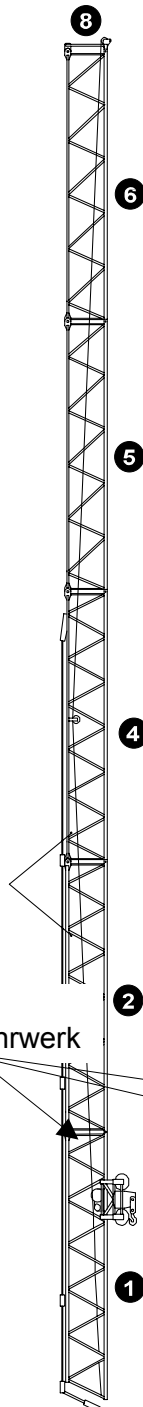
60 m Ausleger  
Gewicht: 9,67 t



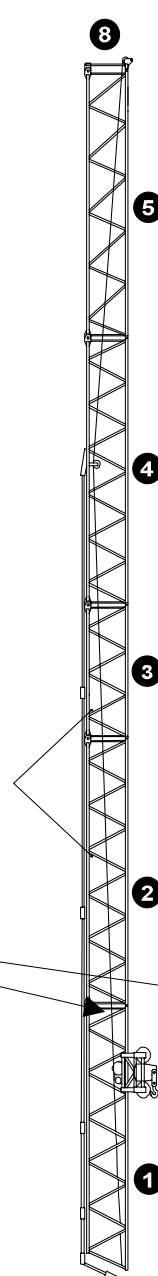
55 m Ausleger  
Gewicht: 9,21 t



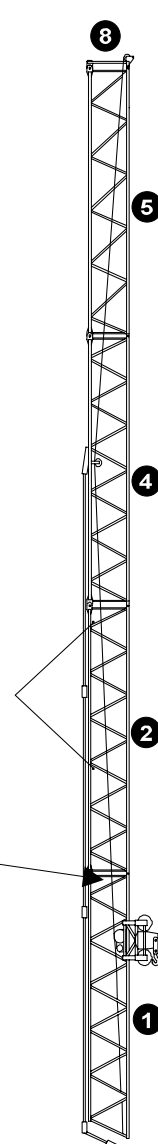
50 m Ausleger  
Gewicht: 8,42 t



45 m Ausleger  
Gewicht: 8,49 t



40 m Ausleger  
Gewicht: 7,58 t



Stellung der Laufkatze:  
mittig unter dem Katzfahrwerk

180\_5.drw