



## Montagehinweise:

- Baugruppe Detail C wird am oberen Ende des Leiterholms an den zwei vorhandenen Bohrlöchern angeschraubt
- Die Abstellposition der Leiter in der Schachtgrube muss DIN EN 81-20:2014-11 Anhang F entsprechen.
- Für die Abstellposition muss der Wandhalter mit zwei Dübeln an die Schachtwand angeschraubt werden. Lichter Abstand von Wandbefestigung 1 bis OKFF entspricht der Leiterlänge X mm geschlossen.
- Das Anschließen des Zwangskontaktes ist nur durch eine Elektrofachkraft vorzunehmen. Der Sicherheitsschalter darf nur in senkrecht eingehängter und geschlossener Leiterform betätigt werden.
- Für das sichere Aufstellen muss die Leiter geöffnet und mit dem Sicherungshebel am unteren Leiterende mit einem hörbaren „Click“ gesichert bzw. eingerastet werden.
- In der Aufstellposition muss eine sichere Benutzung der Leiter durch das Bodenanschlagblech hergestellt werden. Um während der Benutzung ein Umkippen der Leiter am unteren Leiterende zu verhindern, muss das Bodenanschlagblech auf dem Schachtboden so montiert werden, dass ein Kippen nicht möglich ist.
- Die Länge der Leiter muss so gewählt werden, dass in Aufstellposition das obere Leiterende in vertikaler Richtung gemessen bis mindestens 1,10 m über die Schachttürschwelle hinaus reichen.

Leiter in Abstellposition



Leiter geschlossen



Oberfläche		Werkstoff <b>Aluminium</b>	
	Erstellt durch <b>Stingl</b>	Genehmigt von <b>Stingl</b>	Sachnummer 0335290000 + 309999005
	Titel, Zusätzlicher Titel <b>Leiter Typ J EN 81-20 mit Zwangskontakt und Bodenanschlagblech</b>		Dokumentenart
	Maßstab	Änd.	Ausgabedatum <b>17.12.2019</b>