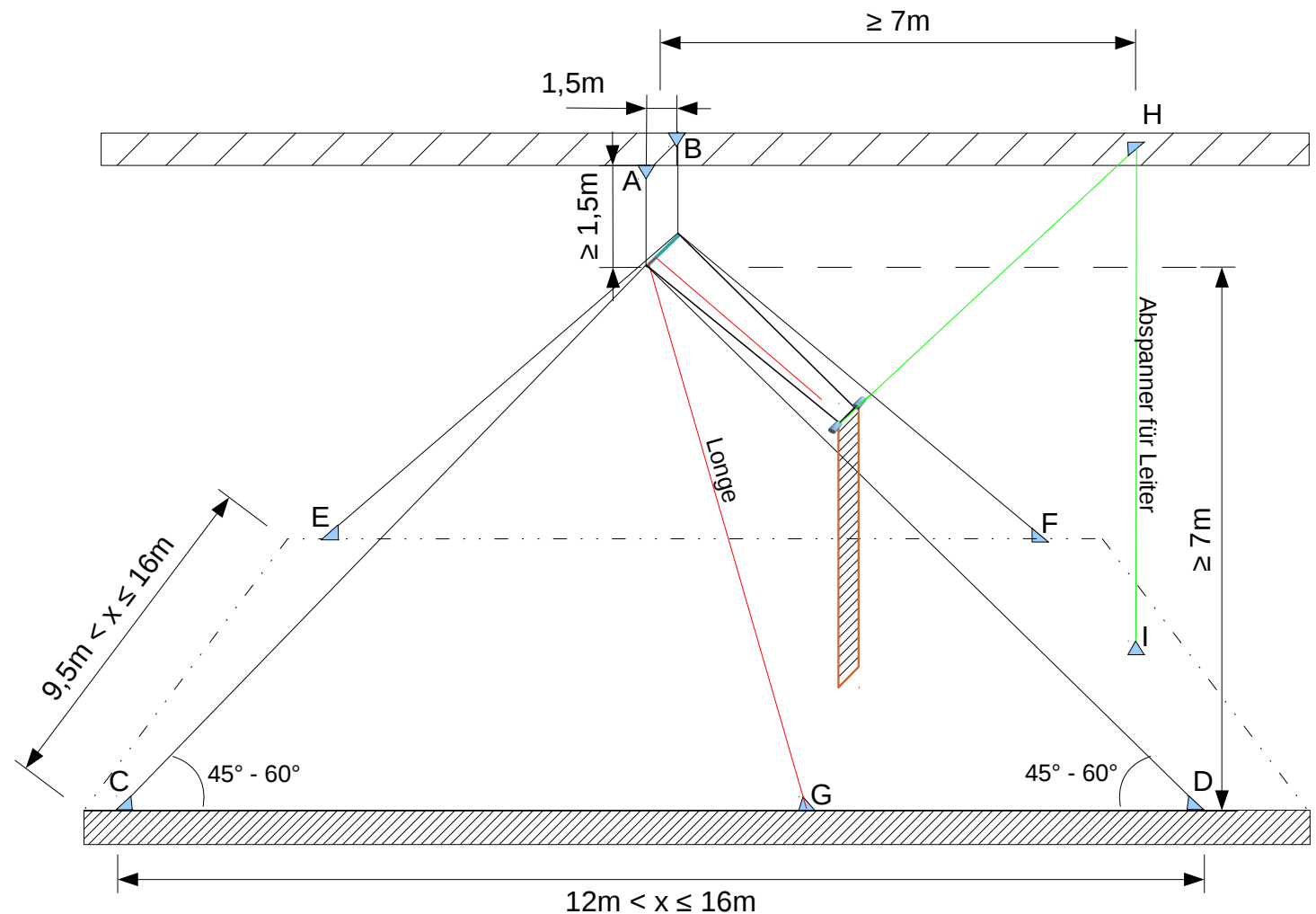


Lisa Rinne – Aufbauplan – Schwingendes Trapez & Leiter:

Seitenansicht



Technische Voraussetzungen:

- Deckenhöhe: min. 8,5 m
- A und B: Aufhängepunkte à 750kg Arbeitslast
- C, D, E und F : Anschlagpunkte à 300 kg Arbeitslast (Wenn keine Anschlagpunkte vorhanden sind, müssen 1000 kg Gewichte z.B. Betonblöcke oder Wasserkanister gestellt werden.)
- G : Anschlagpunkt mit 250kg Arbeitslast (Wenn kein Anschlagpunkt vorhanden ist, muss ein entsprechendes Gewicht z.B. eine Betonblock oder ein Wassercontainer gestellt werden.)
- H: Aufhängepunkt mit 200 kg Arbeitslast
- I: Anschlagpunkt mit 200kg Arbeitslast