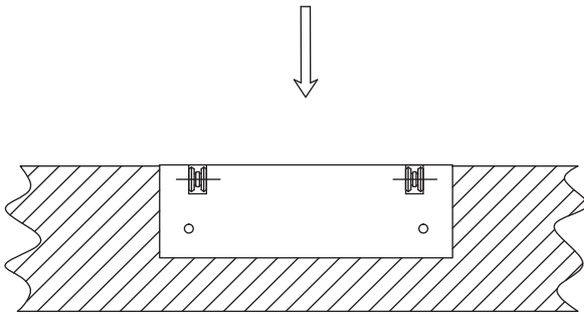


## 1. Schritt :

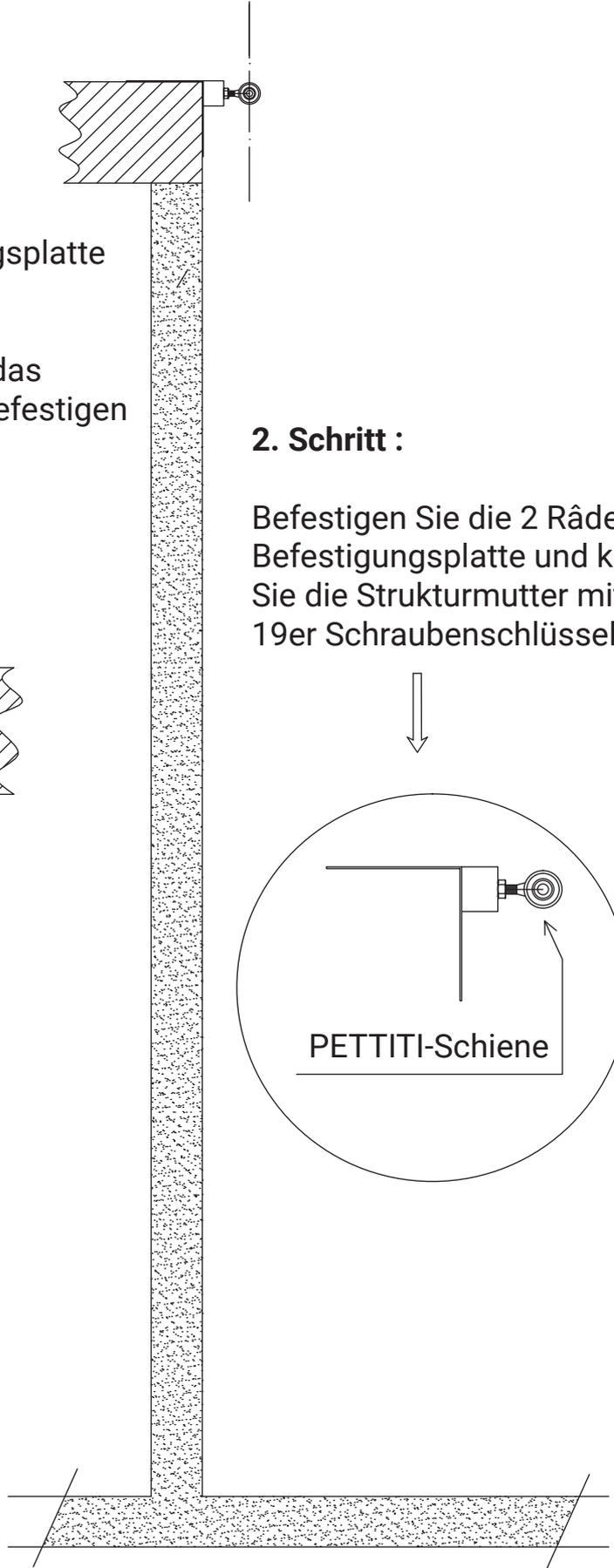
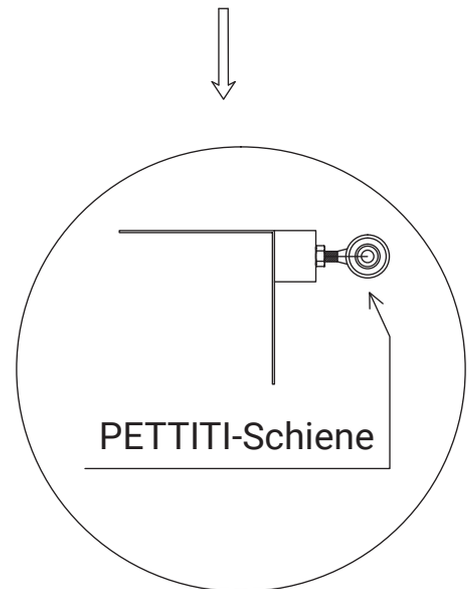
Positionieren Sie die Befestigungsplatte in der Stützplatte.

Befestigen Sie die Platte mit an das Material, in dem Sie Ihre Leiter befestigen anpassenden Schrauben (nicht mitgeliefert).



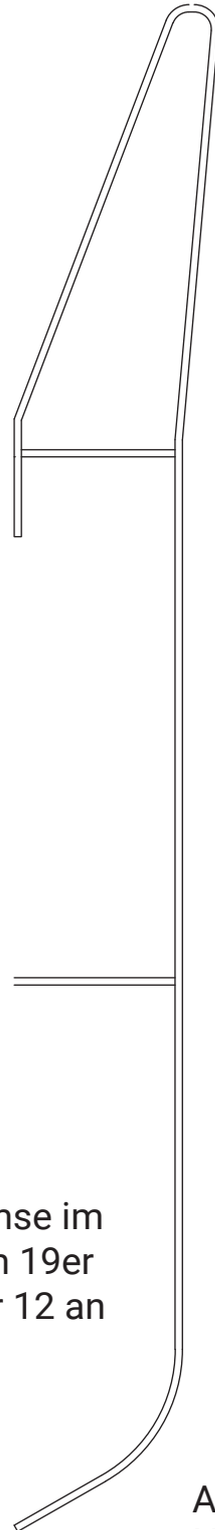
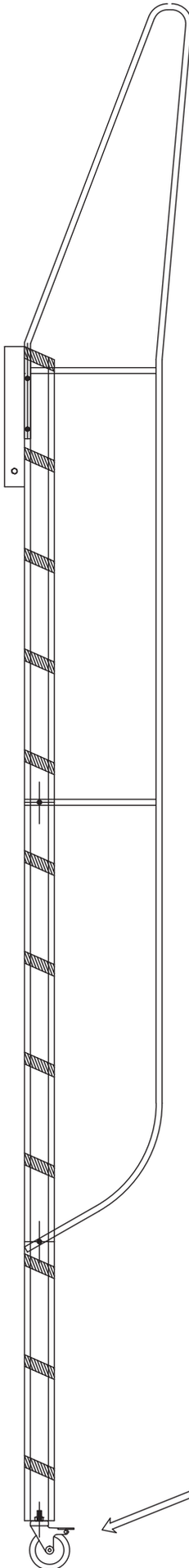
## 2. Schritt :

Befestigen Sie die 2 Räder an der Befestigungsplatte und kontern Sie die Strukturmutter mit einem 19er Schraubenschlüssel



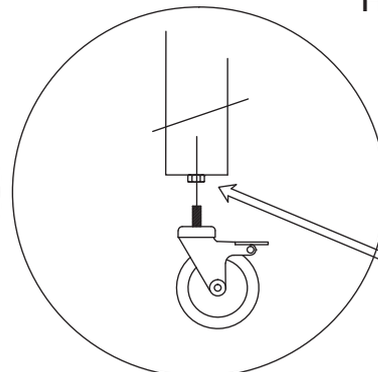
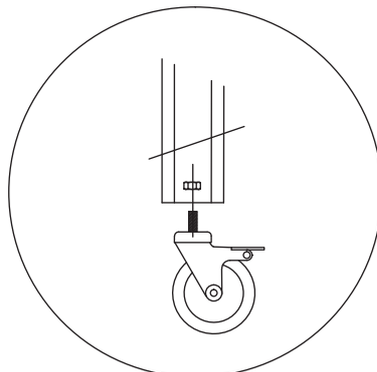
### 3. Schritt :

Befestigen Sie die 2 Räder an der Befestigungsplatte und kontern Sie die Strukturmutter mit einem 19er Schraubenschlüssel



### 4. Schritt :

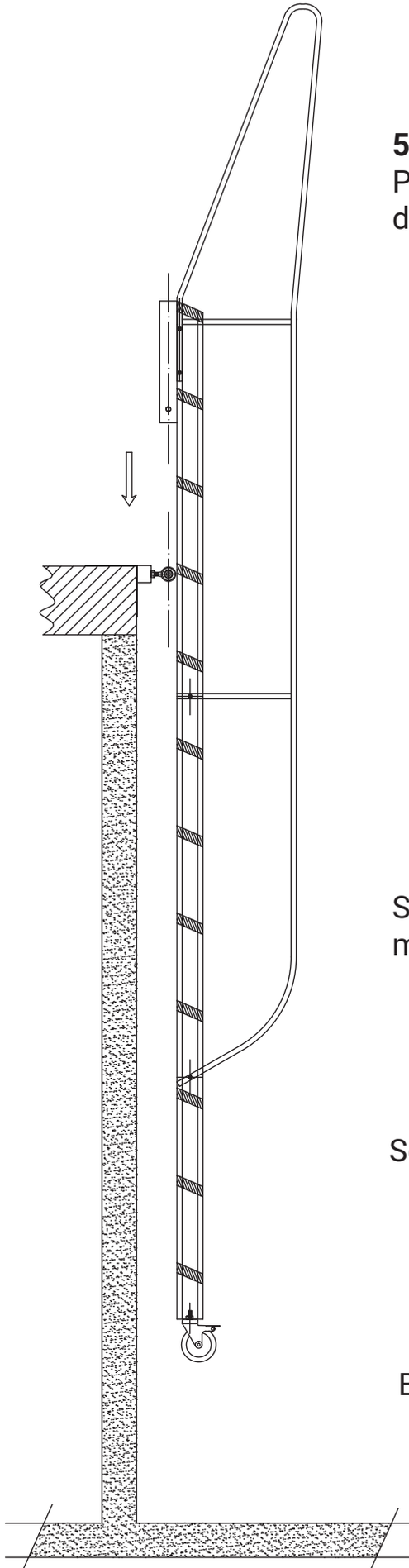
Befestigen Sie die 2 Räder mit Bremse im unteren Teil des Handlaufs mit dem 19er Schlüssel, um die Schraubenmutter 12 an der Struktur zu befestigen



Ausführung mit Holzstufe

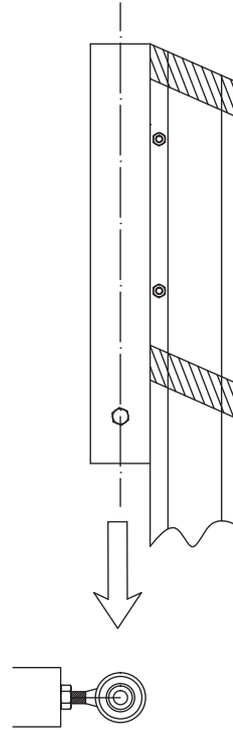
äußere Schraube



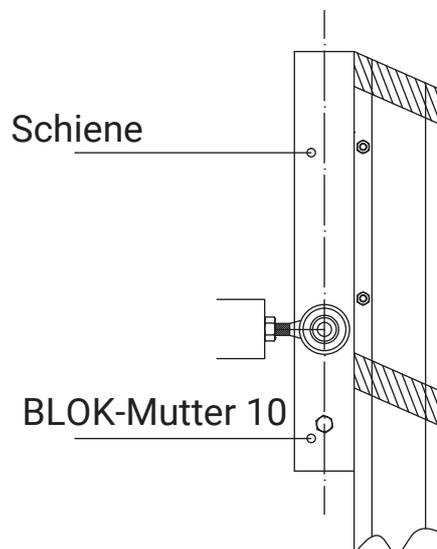


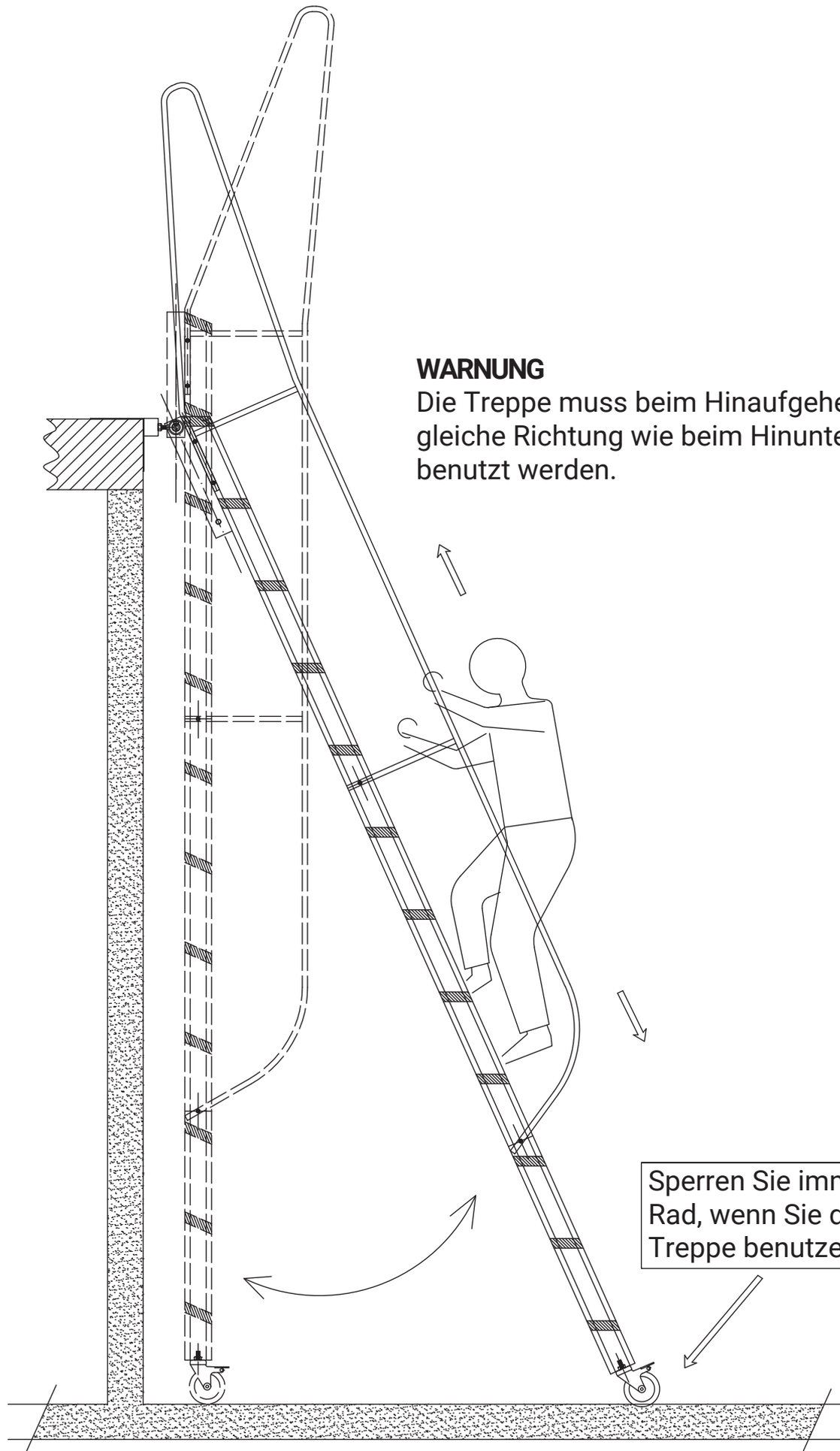
## 5. Schritt :

Positionieren und verbinden Sie die Leiter mit der Schiene



Setzen Sie die M10x55-Schrauben (mitgeliefert) mit der BLOK-Mutter 10 in die Löcher an der Schiene ein





**WARNUNG**

Die Treppe muss beim Hinaufgehen in die gleiche Richtung wie beim Hinuntergehen benutzt werden.

Sperren Sie immer das Rad, wenn Sie die Treppe benutzen