

MONTAGEANLEITUNG TARASOLA ESSENTIAL GARDENA



VOR DER MONTAGE:

*DIE ÜBEREINSTIMMUNG DER DOKUMENTATION MIT
DEM ZUSTAND DER ELEMENTE PRÜFEN*

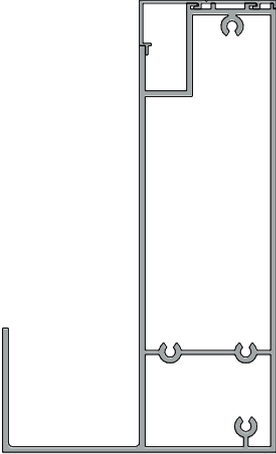
PROFILLÄNGEN MIT DOKUMENTATION PRÜFEN

*VERGLEICHEN SIE DIE ABMESSUNGEN IN DER
DOKUMENTATION MIT DEM MONTAGEPLATZ*

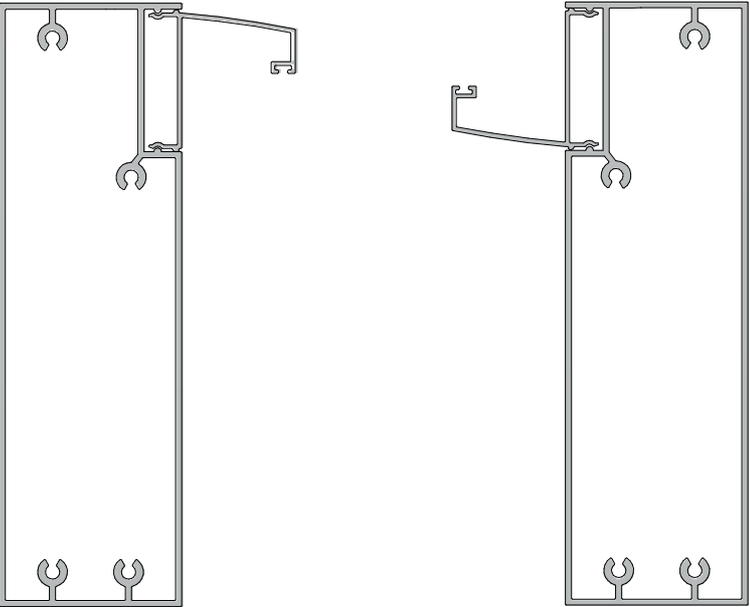
DEN MONTAGEPLATZ VORBEREITEN

LISTE DER ELEMENTE IM BAUSATZ

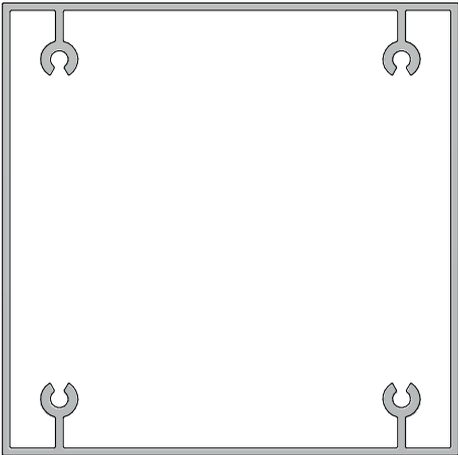
1. Führungsschiene



2. Spannbalken mit Schließprofil



3. Stützpfeosten



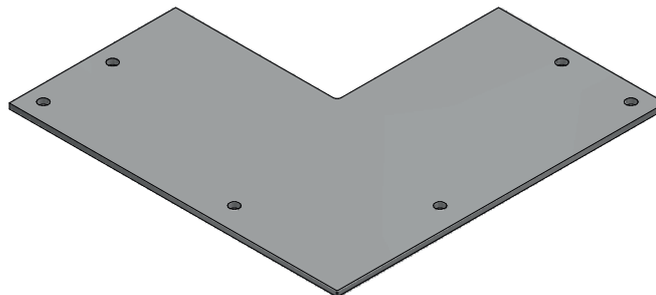
4. Lamelle



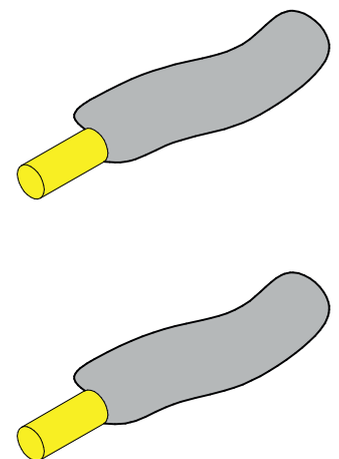
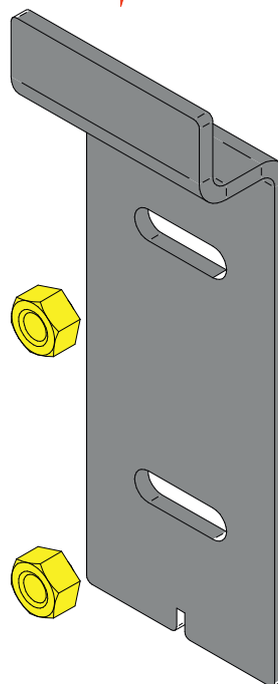
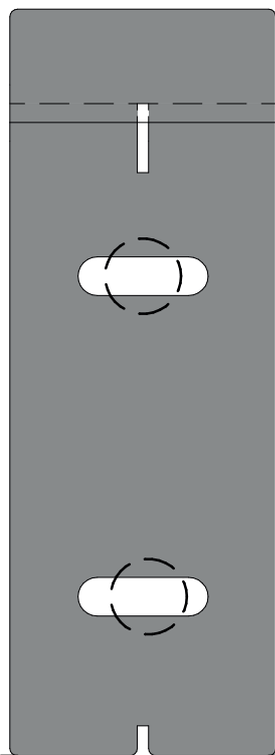
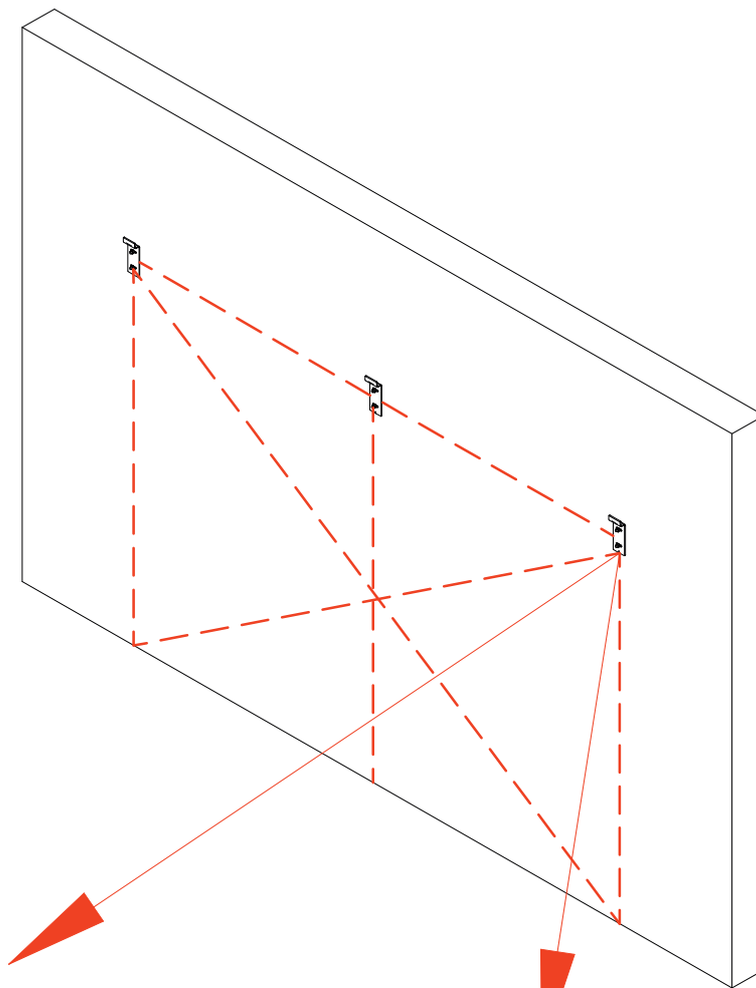
5. Eckprofil



6. Obere Blende



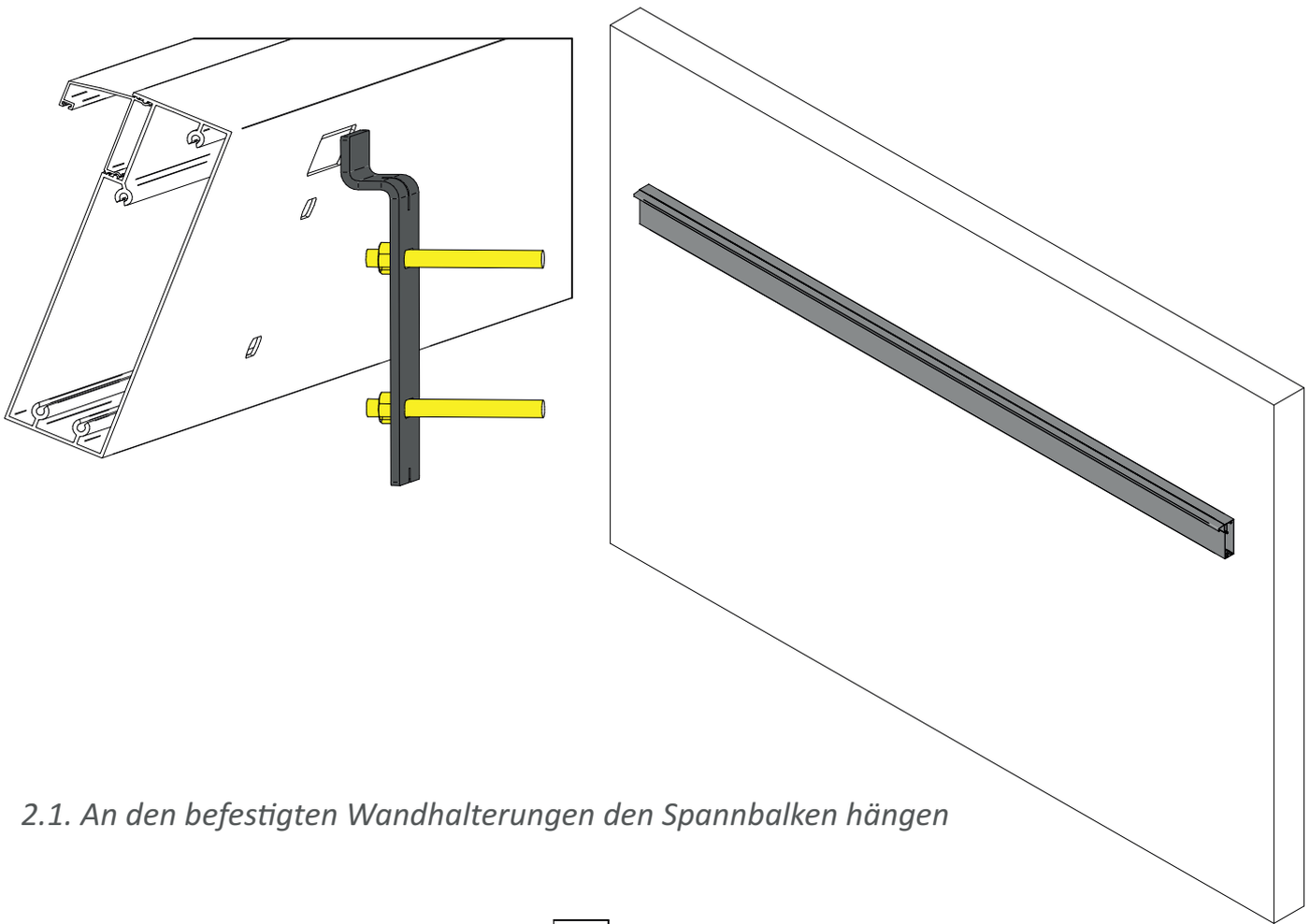
1. BEMAßUNG FÜR BEFESTIGUNG DER WANDHALTERUNGEN



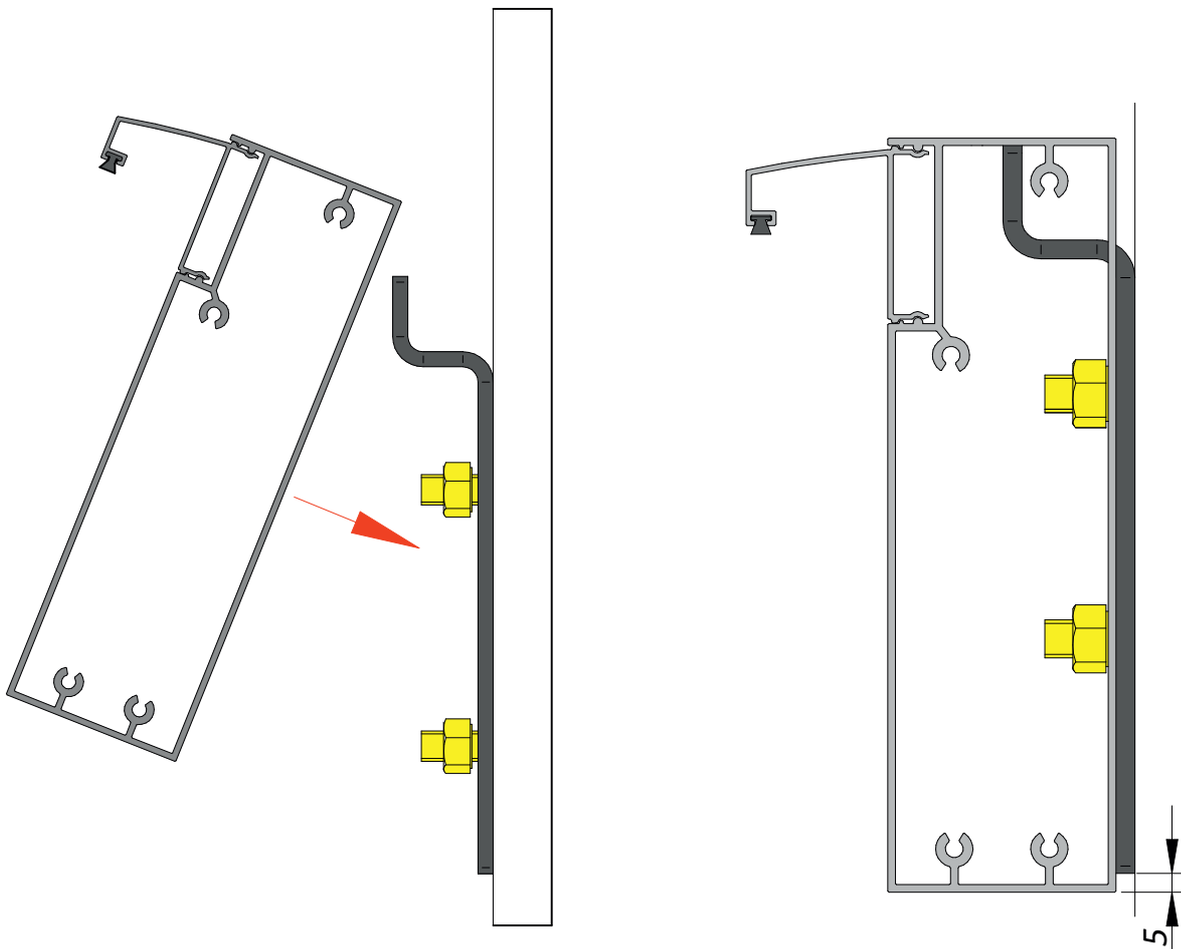
1.1. Platz von Verankerung der Wandhalterung abzeichnen, anschließend die Nadeln M10x100 chemisch verankern. Nach dem Trocknen die Wandhalterung mit Mutter und Beilagscheibe M10 zusammenschrauben.

(VORSICHT: Montage der Wandhalterung kann je nach der Montagefläche unterschiedlich verlaufen)

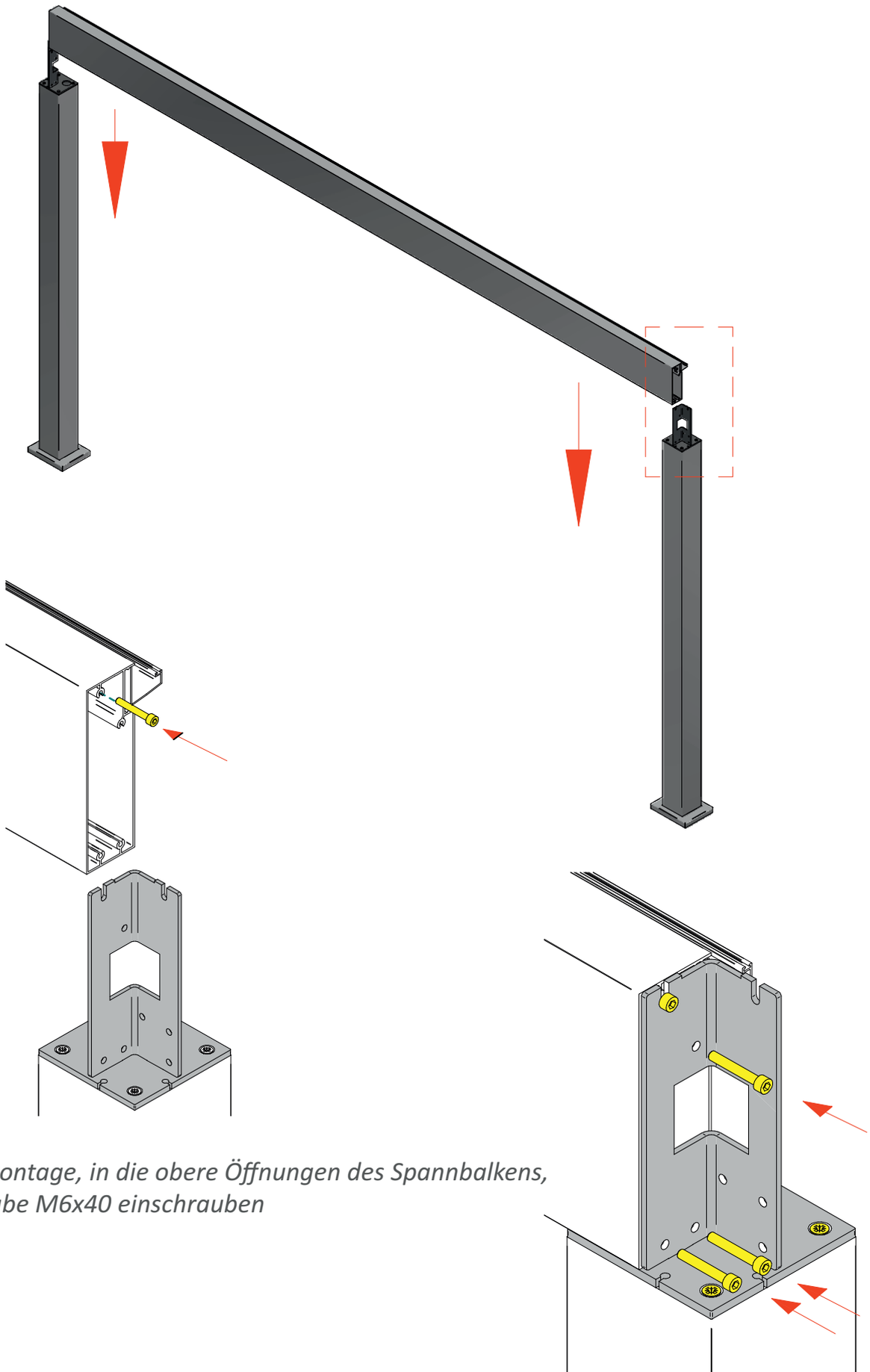
2. MONTAGE DES SPANNBALKENS AN DER WAND



2.1. An den befestigten Wandhalterungen den Spannbalken hängen



3. MONTAGE DES SPANNBALKENS IN FRONT



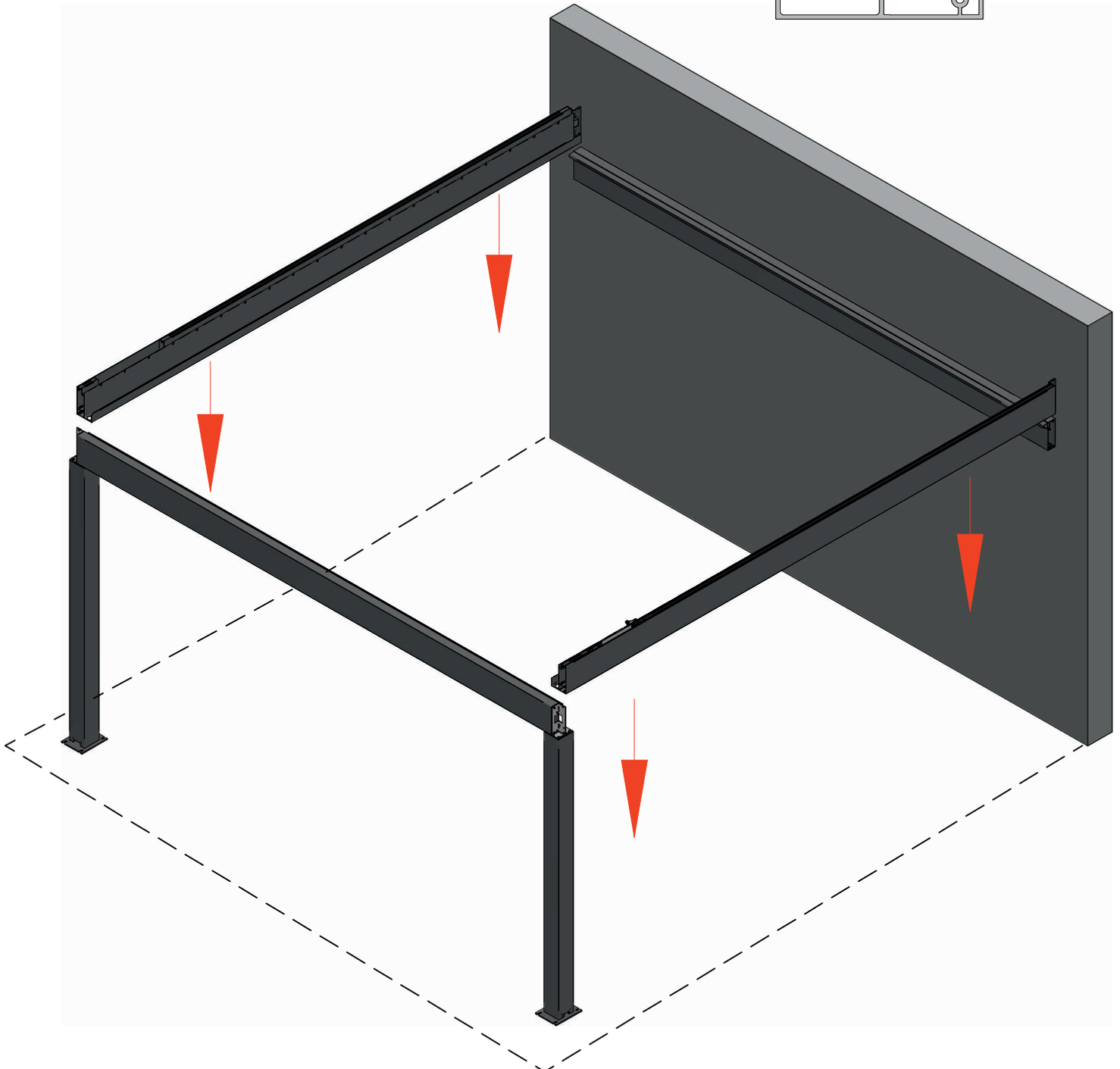
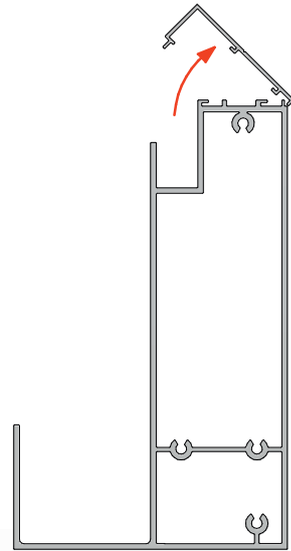
3.1 Vor der Montage, in die obere Öffnungen des Spannbalkens, je eine Schraube M6x40 einschrauben

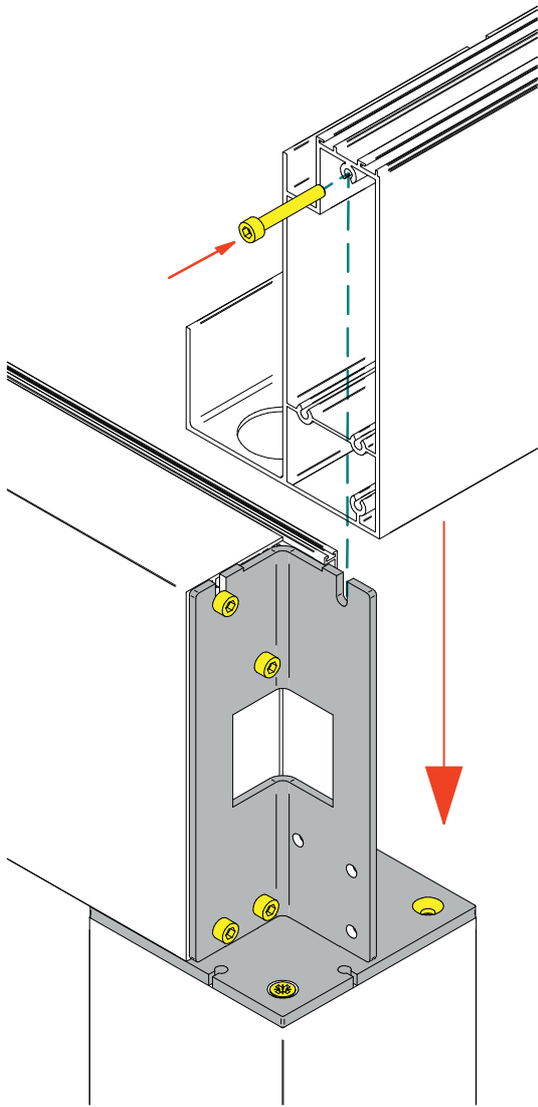
3.2 Nachdem der Spannbalken in die Verstärkung des Pfostens geschoben wird, die restlichen M6x40 Schrauben einschrauben

4. MONTAGE DER FÜHRUNGSSCHIENEN

ACHTUNG:

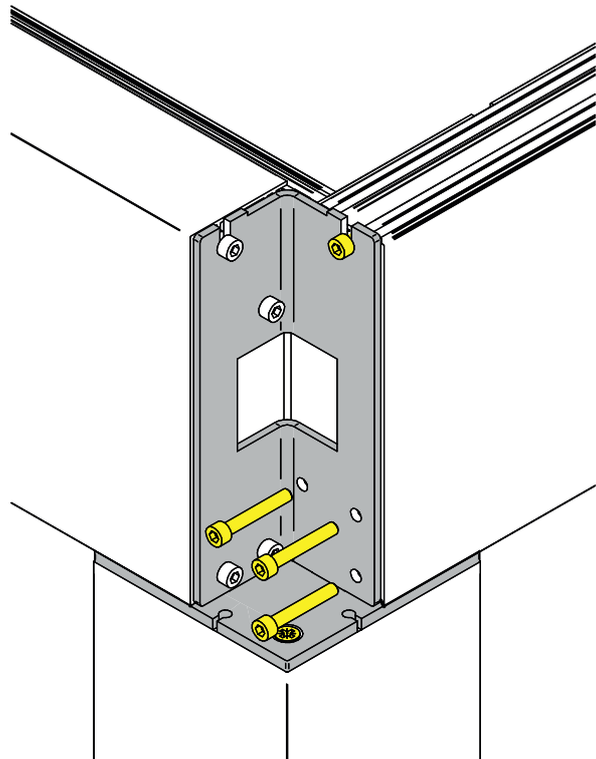
Vor Montage der Führungsschiene die Abdeckklappe entfernen!

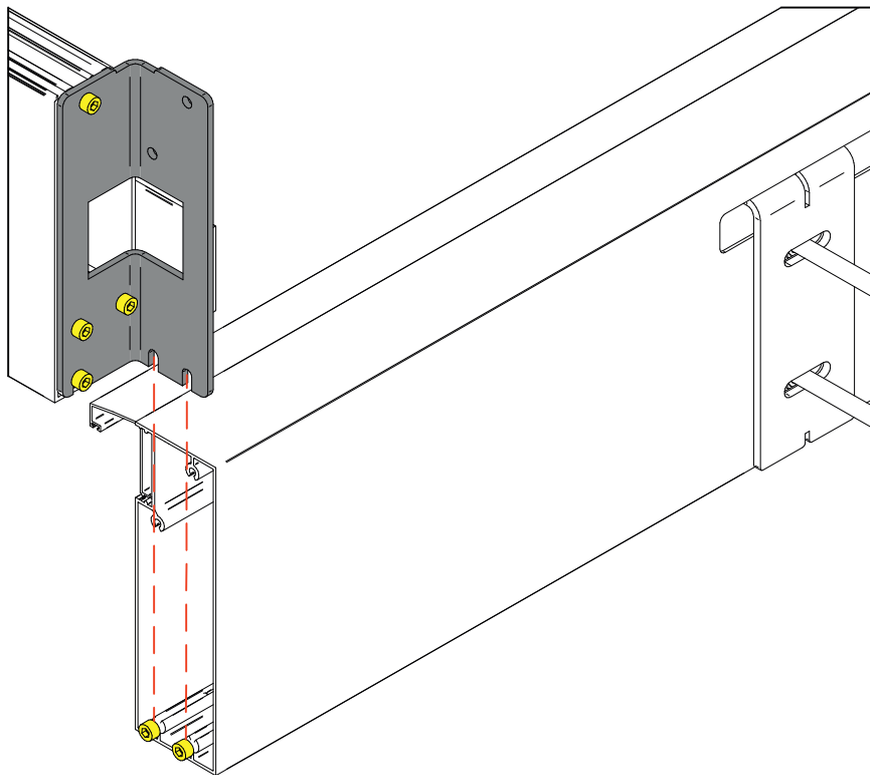




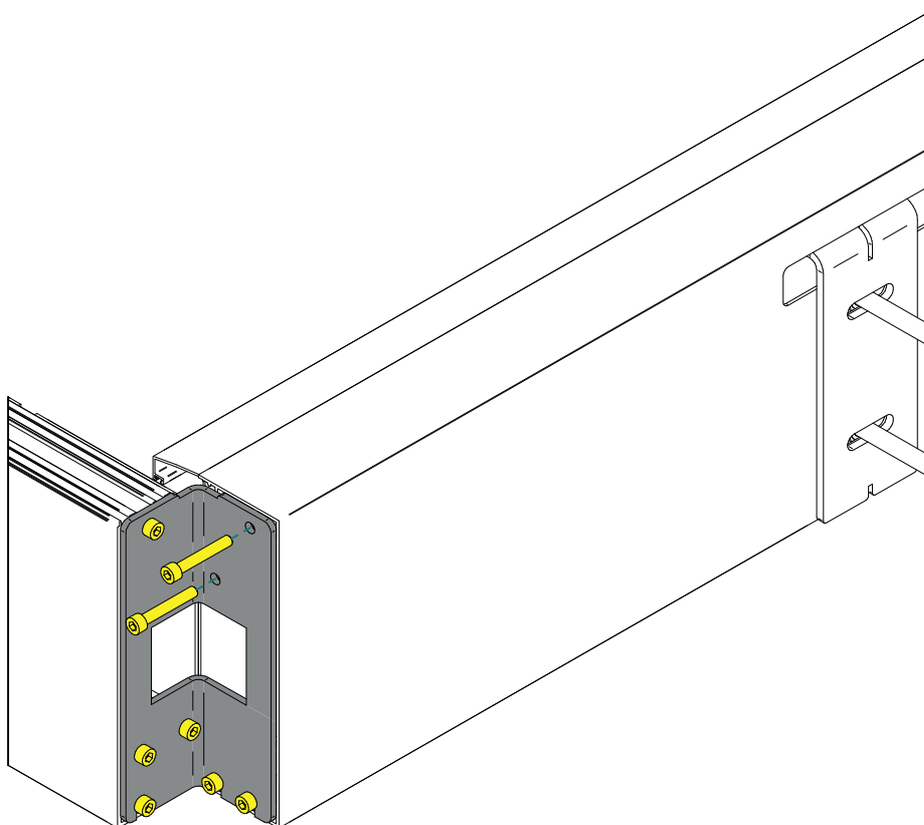
4.1 Die Schraube M6x40 in die obere Öffnung der Führungsschiene einschrauben

4.2 Die restlichen M6x40 Schrauben einschrauben



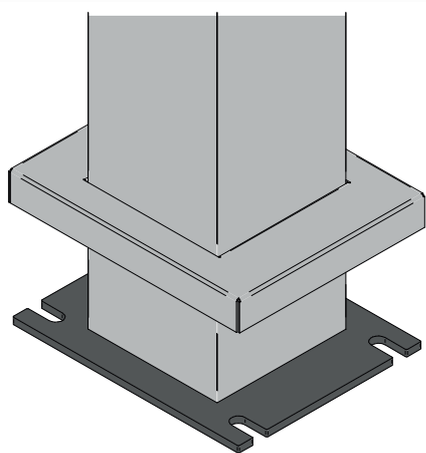
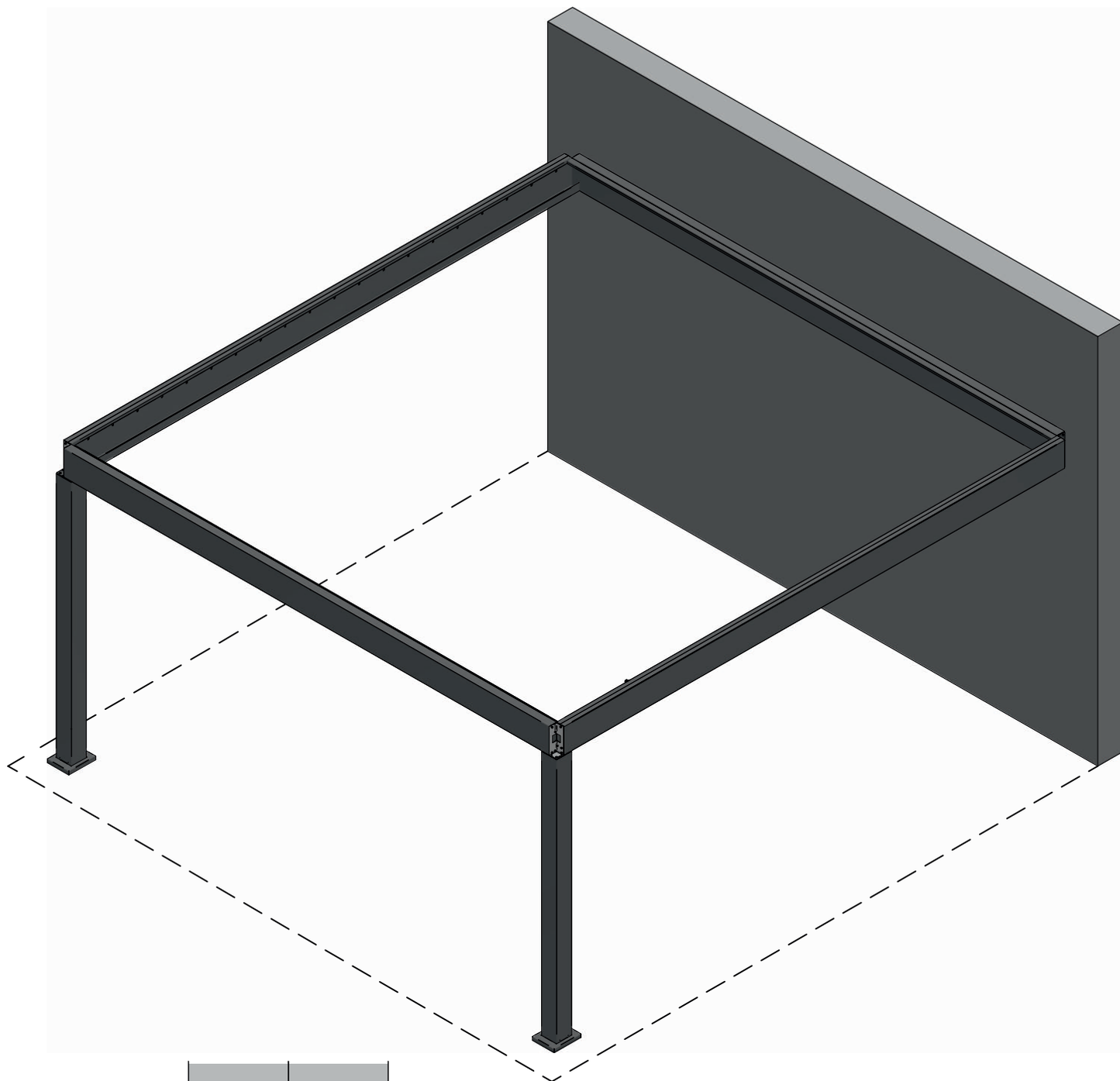


4.3 Die Führungsschiene mit dem angeschraubten Stahlbefestiger von oben in den Spannbalken an der Wand einschieben

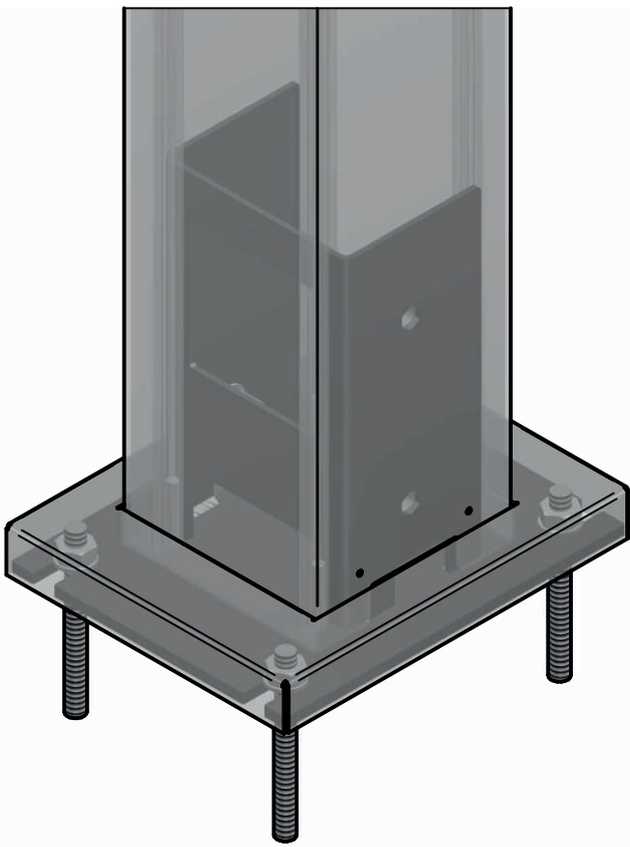


4.4 Anschließend die restlichen Schrauben M6x40 einschrauben

5. VERANKERUNG IN DEN BODEN

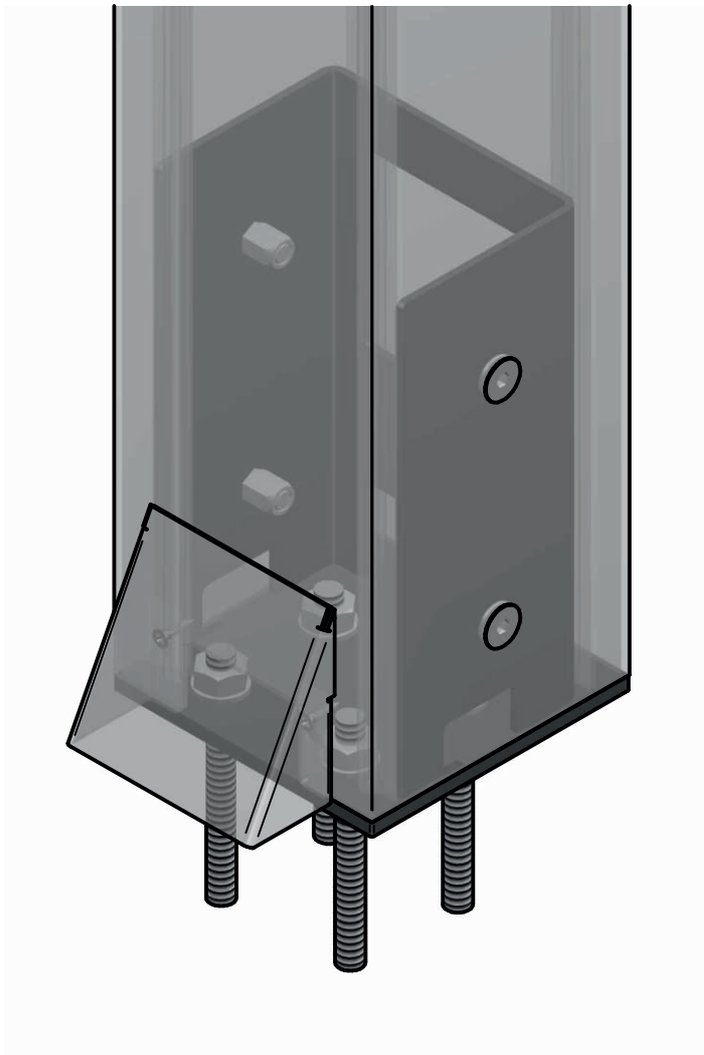


5.1 Um die Konstruktion in den Boden zu Verankern, die Abdeckung von dem Pfosten nach oben heben und die Löcher für Nadeln bohren

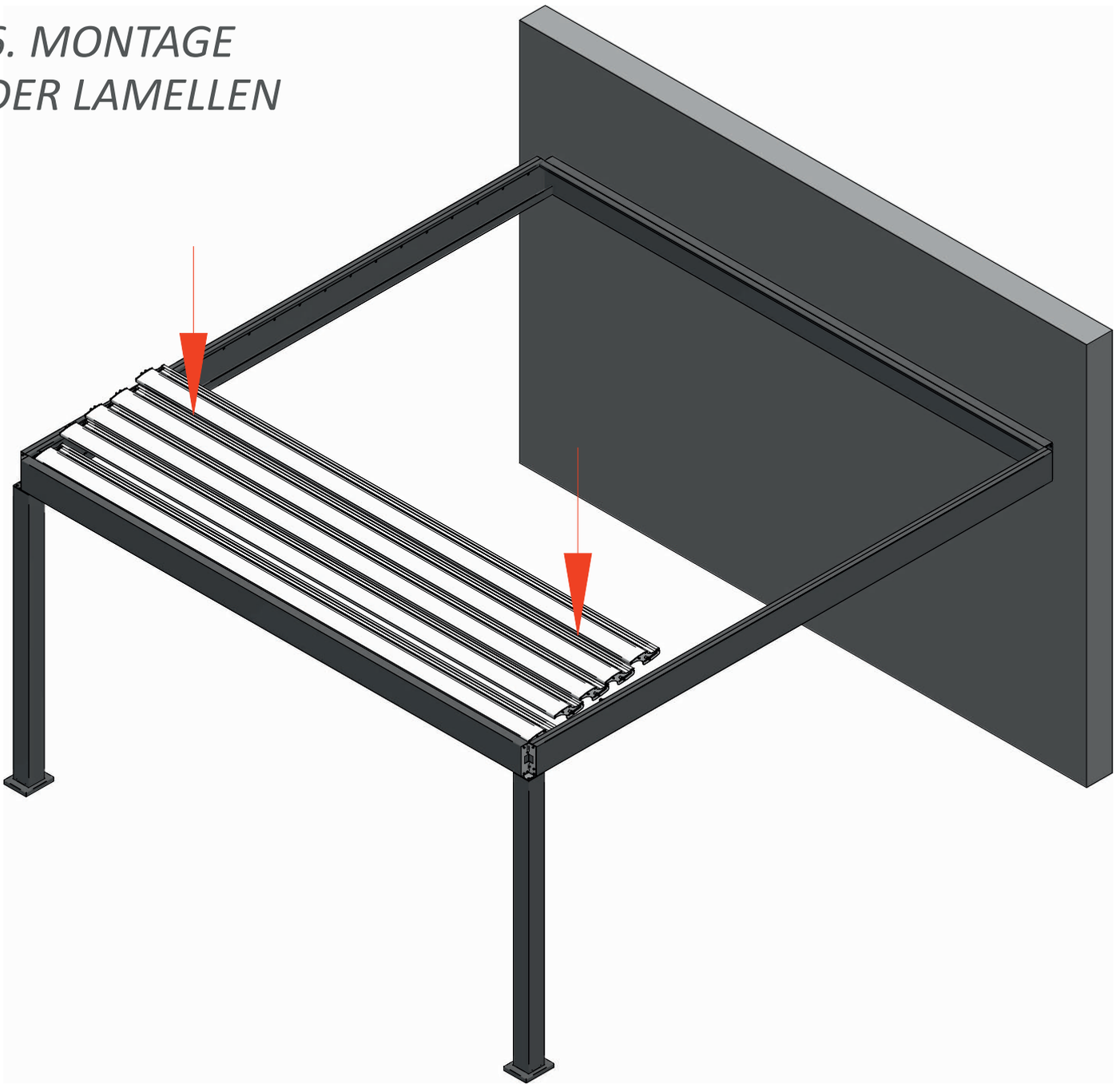


5.2 Nach der chemischen Verankerung der Nadeln, die Fußplatte zusammenschrauben und die Abdeckung aufsetzen

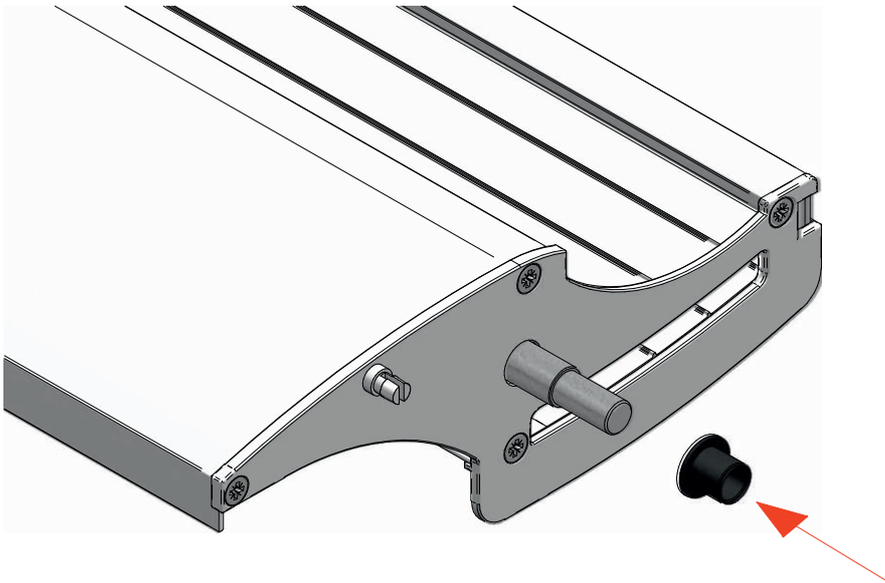
ALTERNATIVE BEFESTIGUNG



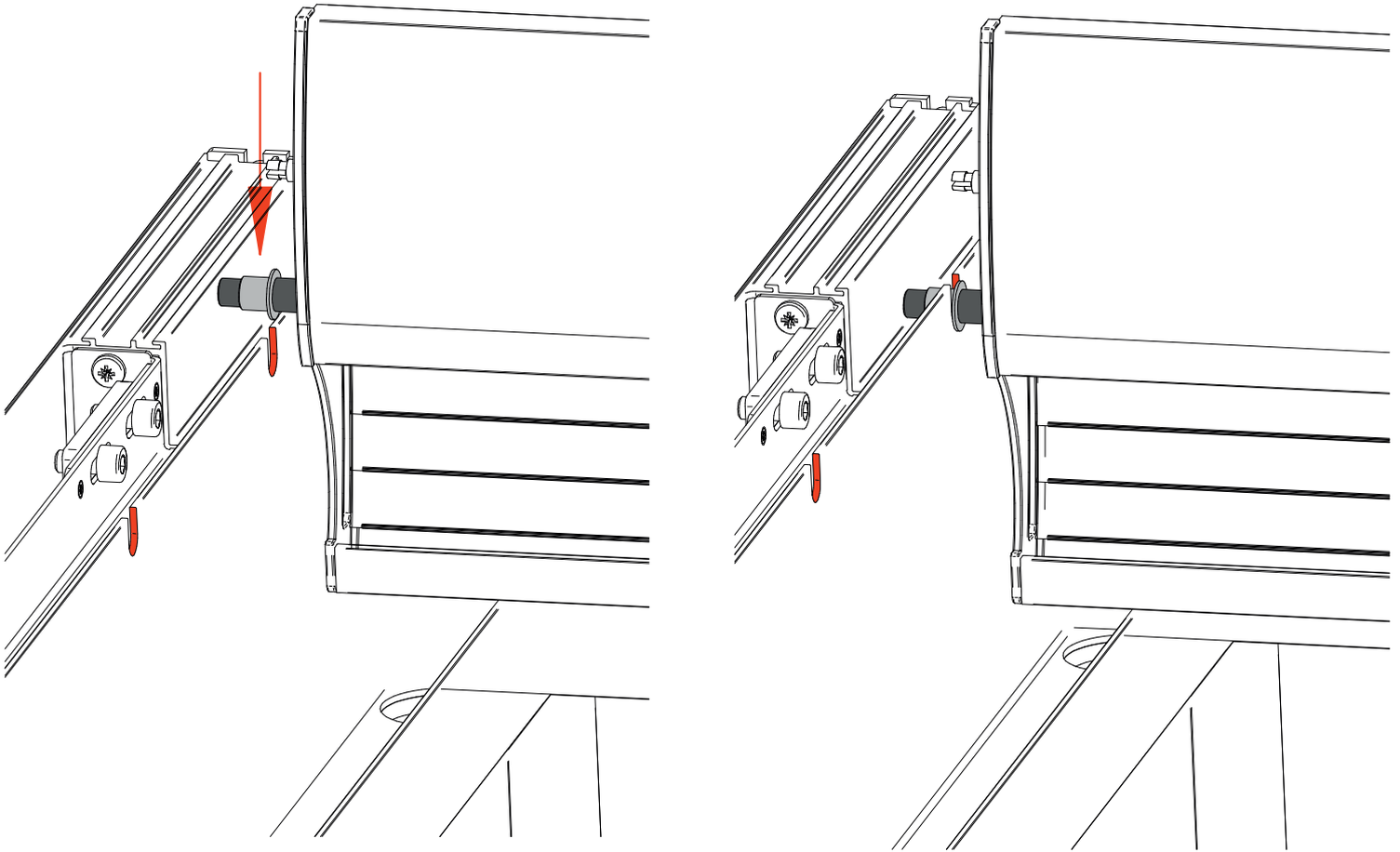
6. MONTAGE DER LAMELLEN



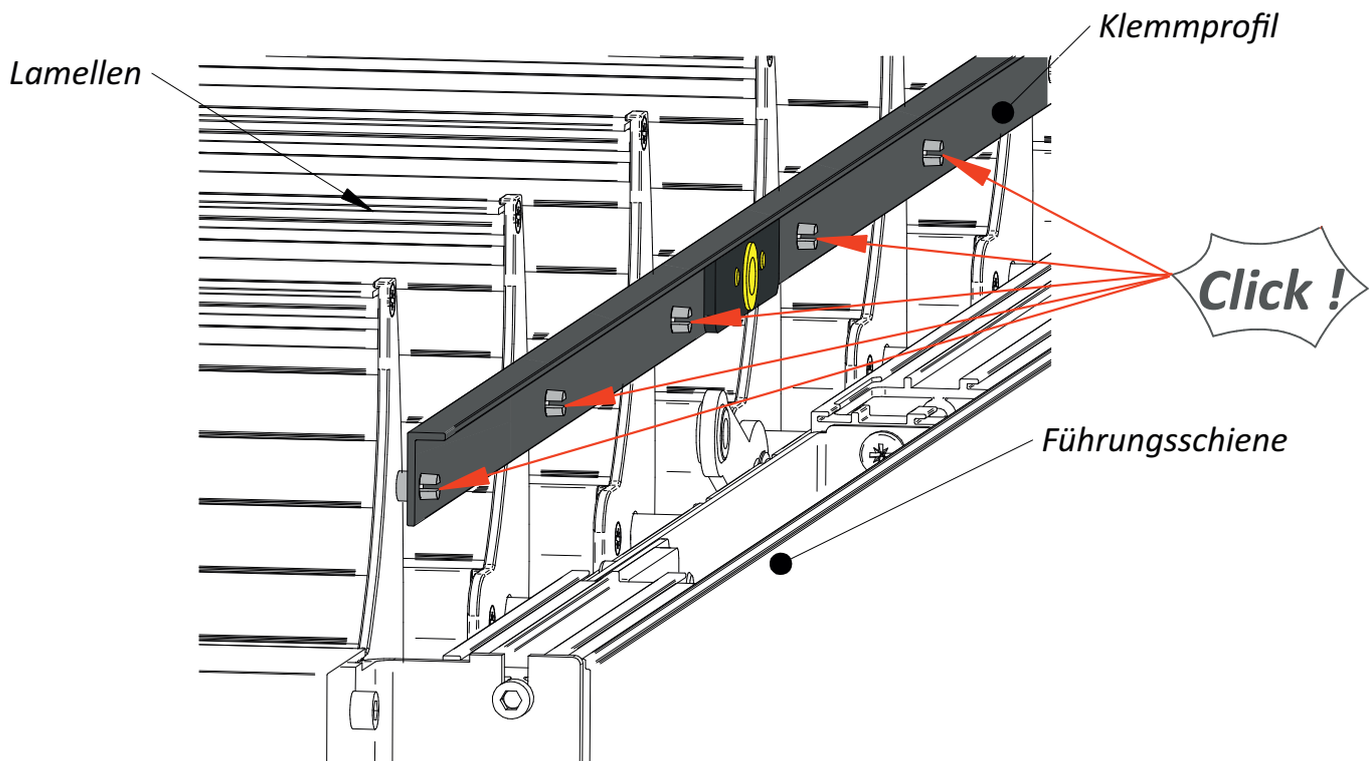
6.1 Montage der Lamellen beginnt mit Aufsetzen der Buchsen aus Kunststoff auf die Schäfte von den beiden Seiten der Lamelle



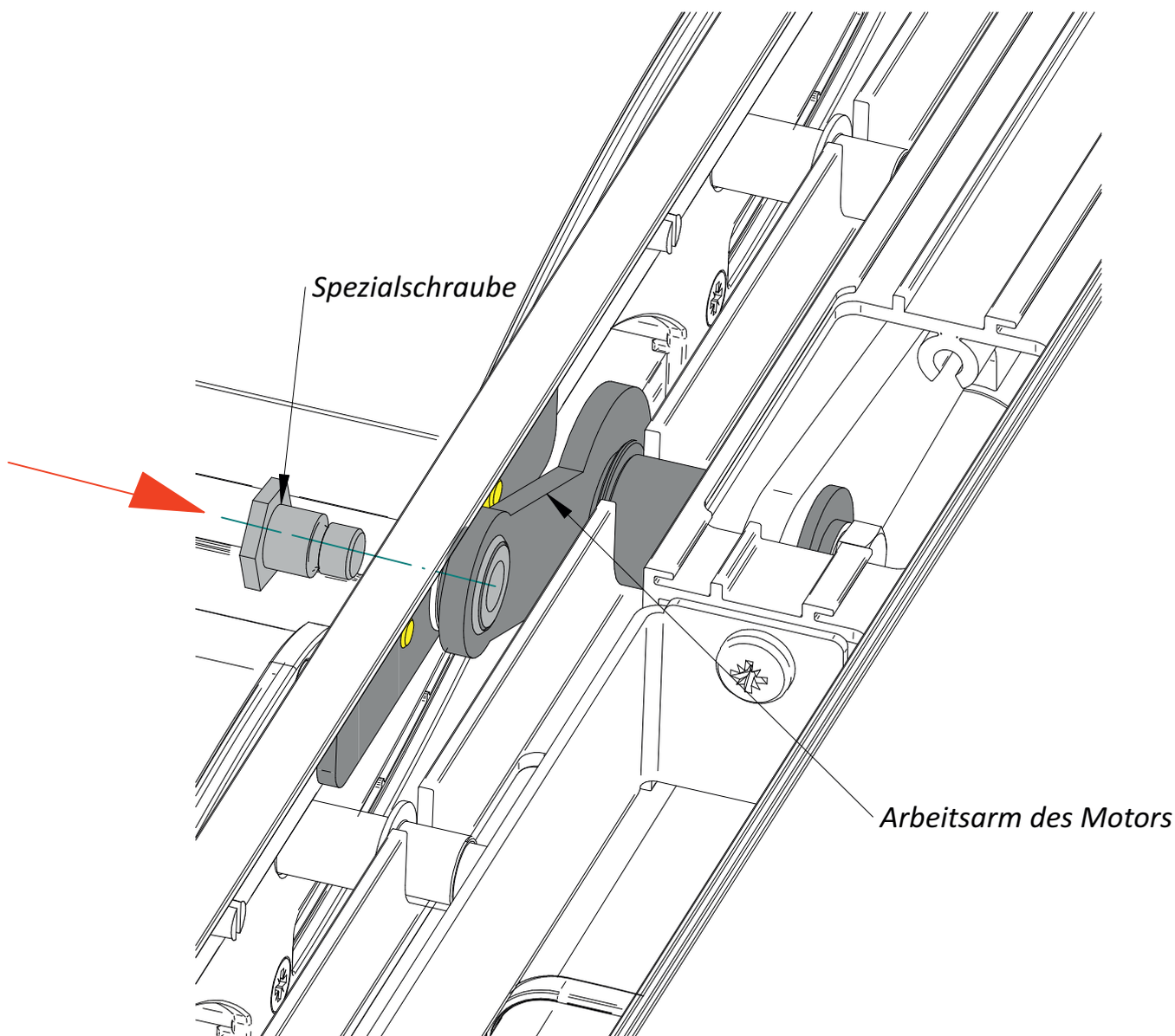
6.2 Anschließend die Schäfte der Lamellen an den beiden Seiten in die Öffnungen in der Führungsschiene hineinstecken



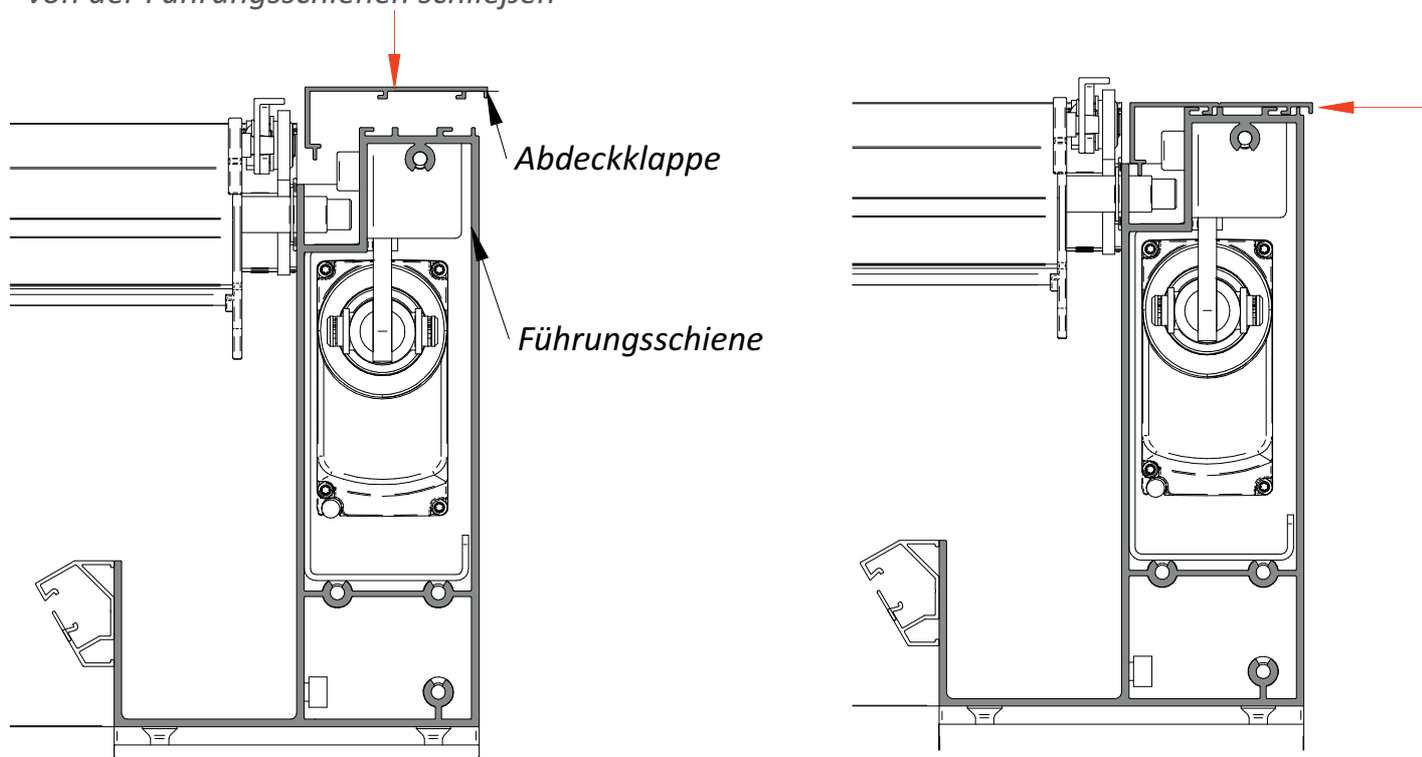
6.3 Jede Lamelle in der Position 90° mit Klemmprofil einklicken



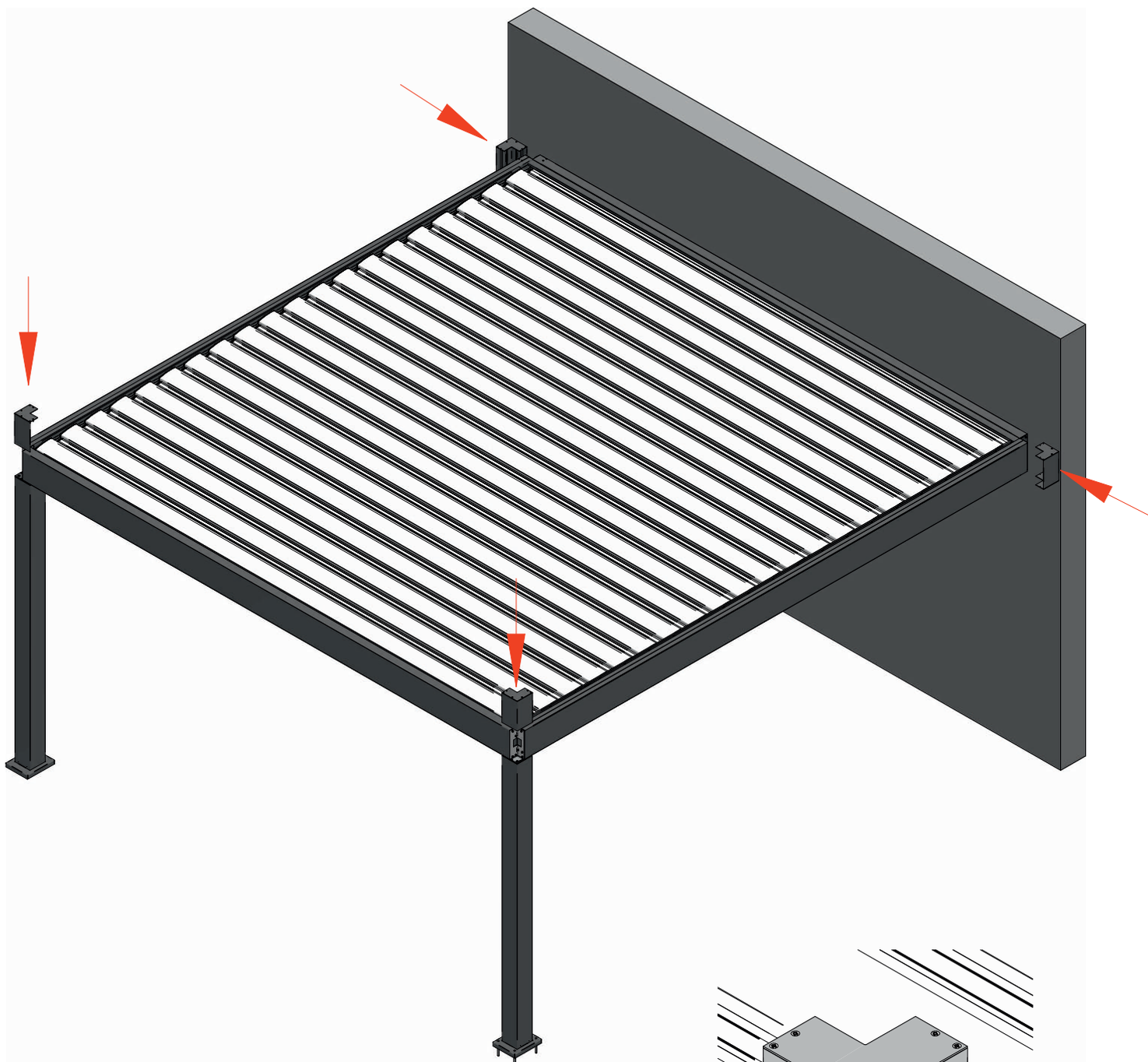
6.4 Nachdem alle Lamellen in den Klemprofil eingeklickt wurden, den Klemmprofil mit dem Arbeitsarm des Motors mit der Spezialschraube einschrauben



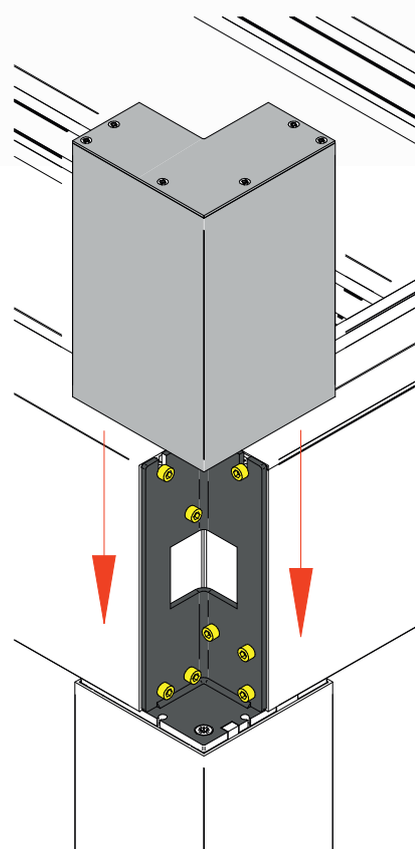
6.5 Nach Beendigung der Lamellenmontage die oberen Abdeckklappen von der Führungsschienen schließen

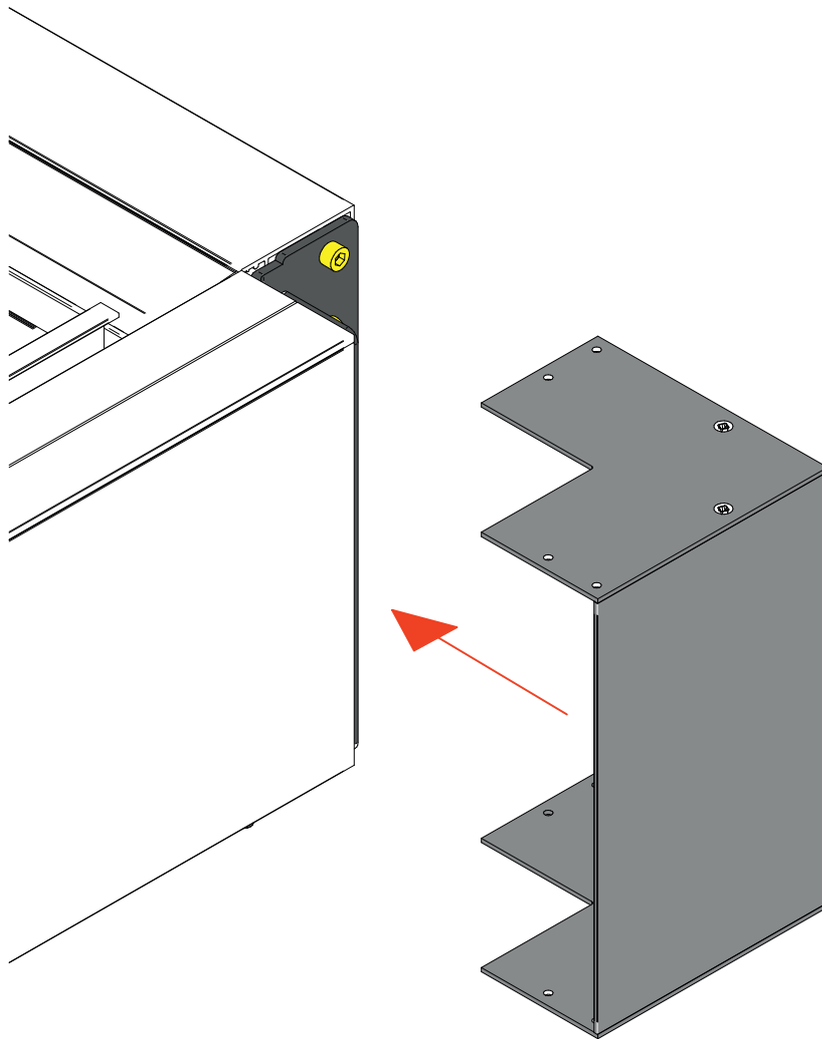


7. MONTAGE DER BLENDEN



7.1 Die Eckblenden in den Steckplatz im Stahlelement hineintun und mit 4 Schrauben 3,5x16 befestigen





7.2 Die Blenden für den Spannbalken an der Wand, seitlich hineinschieben und mit den restlichen 3,5 x 16 schrauben

