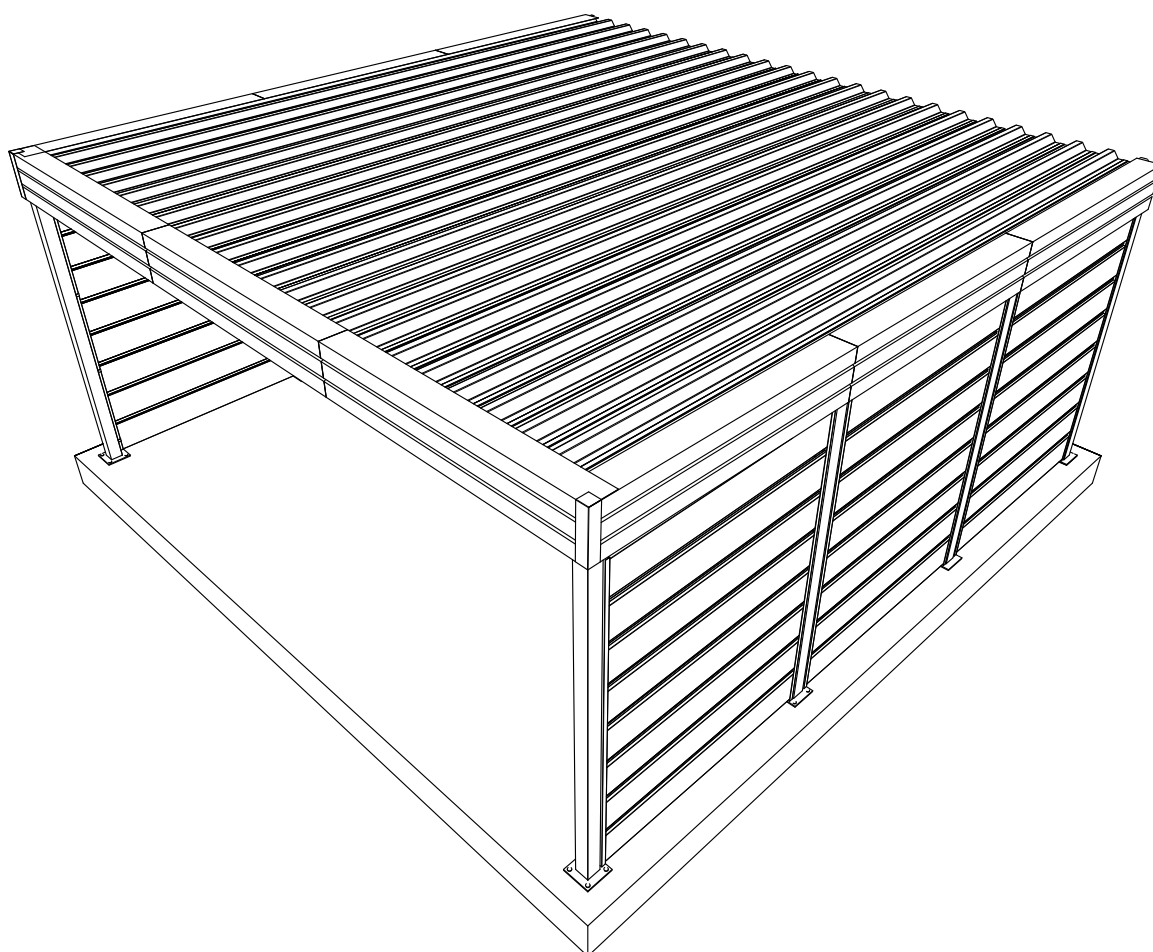




CARPORTS MONTAGEANLEITUNG

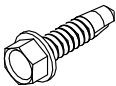
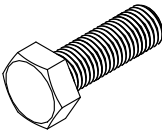
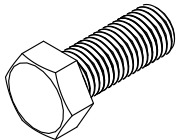
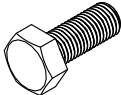
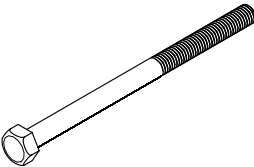
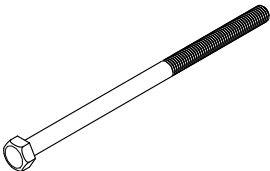
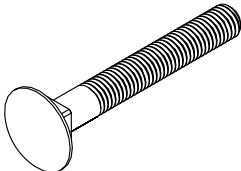
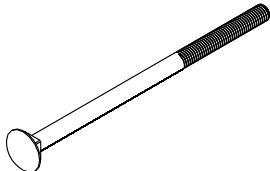

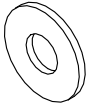
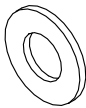
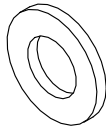

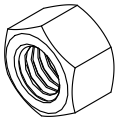
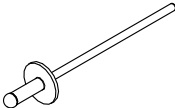
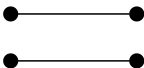

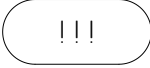
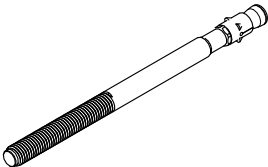
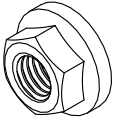
Am Beispiel eines Carports 6x6 m.



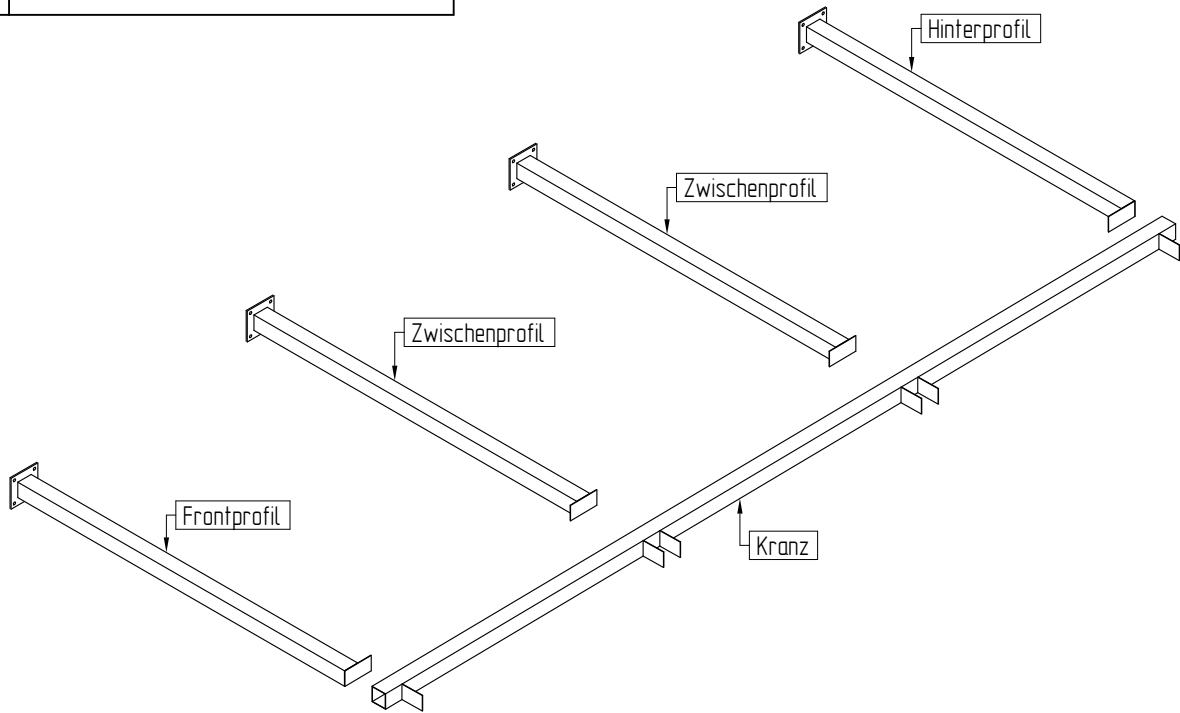
ALLGEMEINE MONTAGEREGEL:

1. Befolgen Sie während der Montage die Gesundheits- und Sicherheitsvorschriften!
2. Verwenden Sie alle persönlichen Schutzausrüstungen; Handschuhe, Brille, Stiefel, Schutzhelm!
3. Prüfen Sie vor Beginn der Montage ob das Set alle erforderlichen Elemente enthält.
4. Melden Sie fehlende Elemente oder Schäden an den Komponenten dem Hersteller.
5. Bevor Sie mit der Montage beginnen, prüfen Sie, ob Sie über das geeignete Werkzeug verfügen.
6. Seien Sie besonders vorsichtig und sichern Sie sich besonders, wenn Sie in der Höhe arbeiten!
7. Bereiten Sie das Fundament gemäß der Anweisungen des Herstellers vor.
8. Empfohlene Mindestanzahl an Installateuren; 2-3

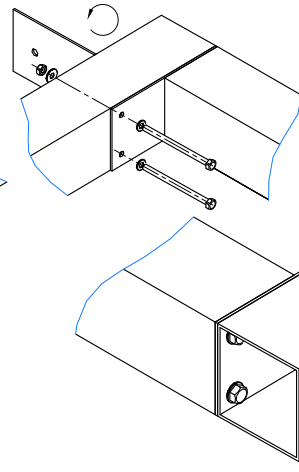
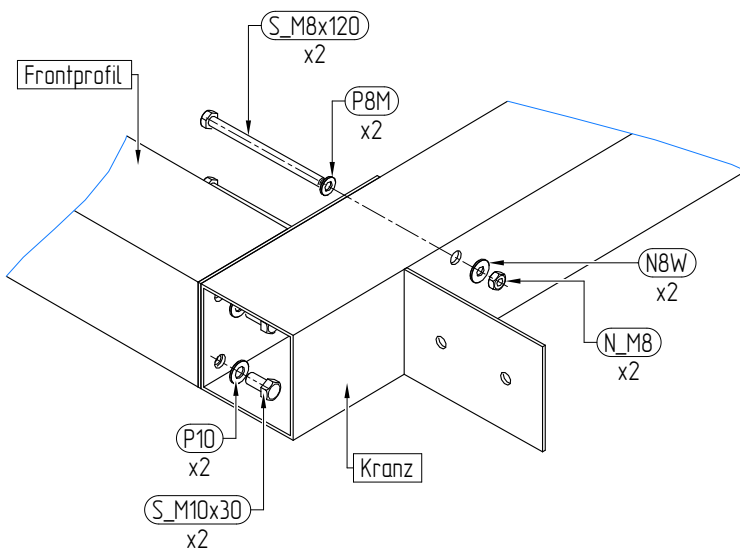
LISTE DER BEFESTIGUNGSELEMENTE UND MARKIRUNGEN

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| Selbstschneidende Schraube M5x22 | Schraube M10x30 | Schraube M12x30 | Schraube M8x20 | Schraube M8x120 |
|  |  |  |  |  |
| W_M5x22 | S_M10x30 | S_M12x30 | S_M8x20 | S_M8x120 |
| Schraube M8x150 | Sicherungsschraube M12x90 | Sicherungsschraube M8x150 | Unterlegscheibe M8 (die kleinere) | Unterlegscheibe M8 (die größere) |
|  |  |  |  |  |
| S_M8x150 | Z_M12x90 | Z_M8x150 | P8M | P8W |
| Unterlegscheibe M10 | Unterlegscheibe M12 | Mutter M8 | Mutter M12 | Blindnit |
|  |  |  |  |  |
| P10 | P12 | N_M8 | N_M12 | NIT_ZR |
| Flächebündige Wände | Ansicht von der anderen Seite | Achten Sie... | Dübelanker M12x150 | Mutter mit M12-Flansch |
|  |  |  |  |  |
| - | - | - | K_M12* | NK_M12* |

*) Extras. Befestigungselemente für den Anschluss an das Fundament sind vom Hersteller nicht vorgesehen.



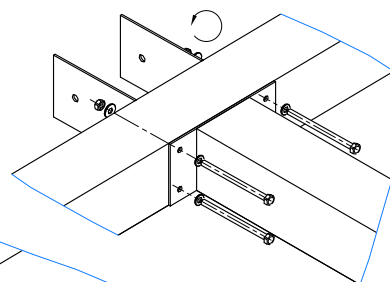
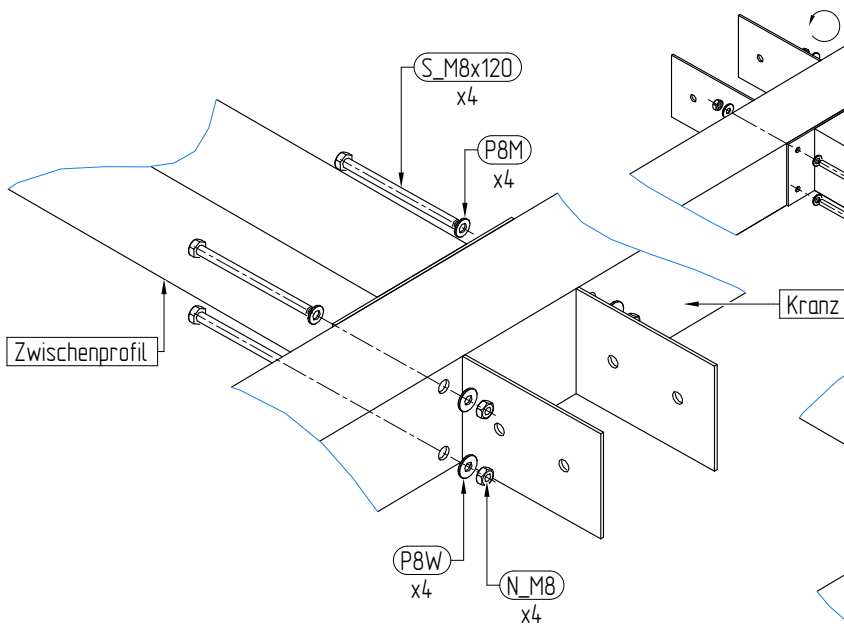
➤ Legen Sie die Balken und den Kranz in Rückenlage auf den Boden



Schrauben Sie die Verbindung nur leicht an damit sie im nächsten Schritt angepasst werden kann

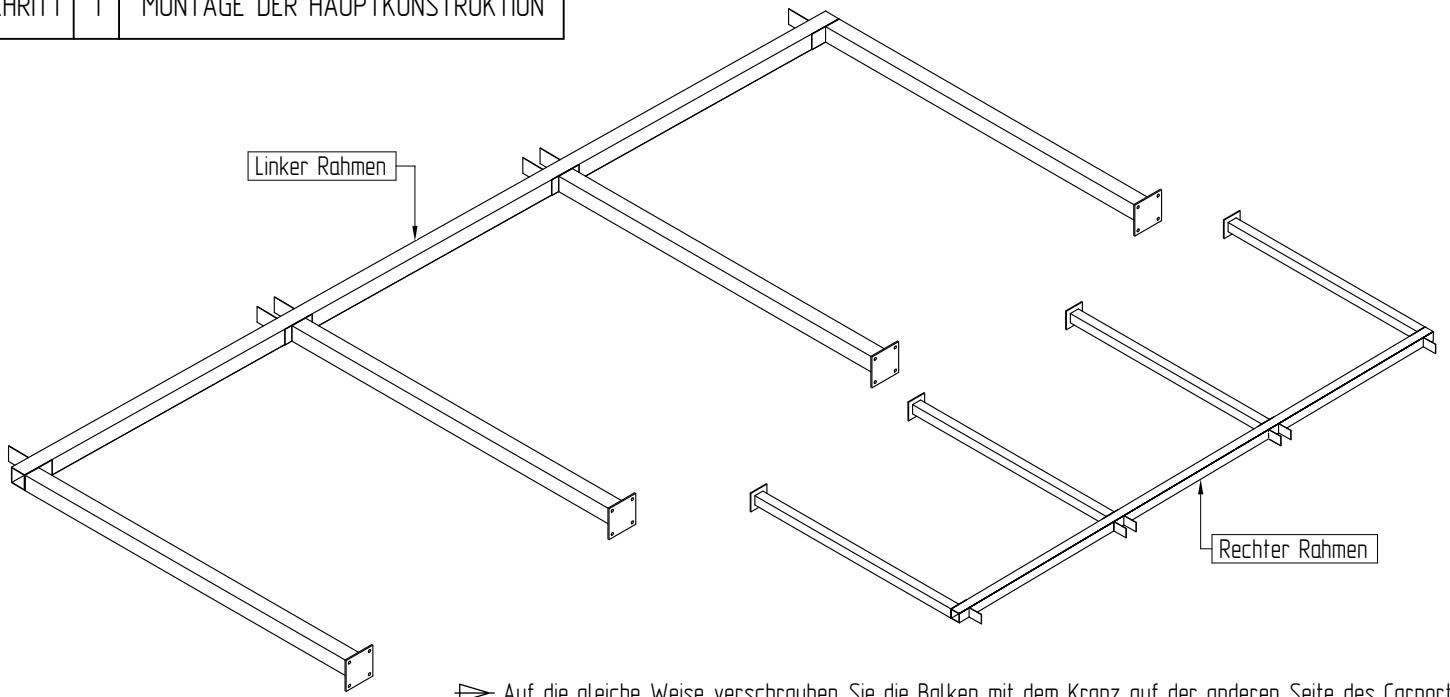
➤ Seitenbalken von innen verschrauben

➤ Verschrauben Sie das Balkenblech mit dem Hauptprofil des Kranzes

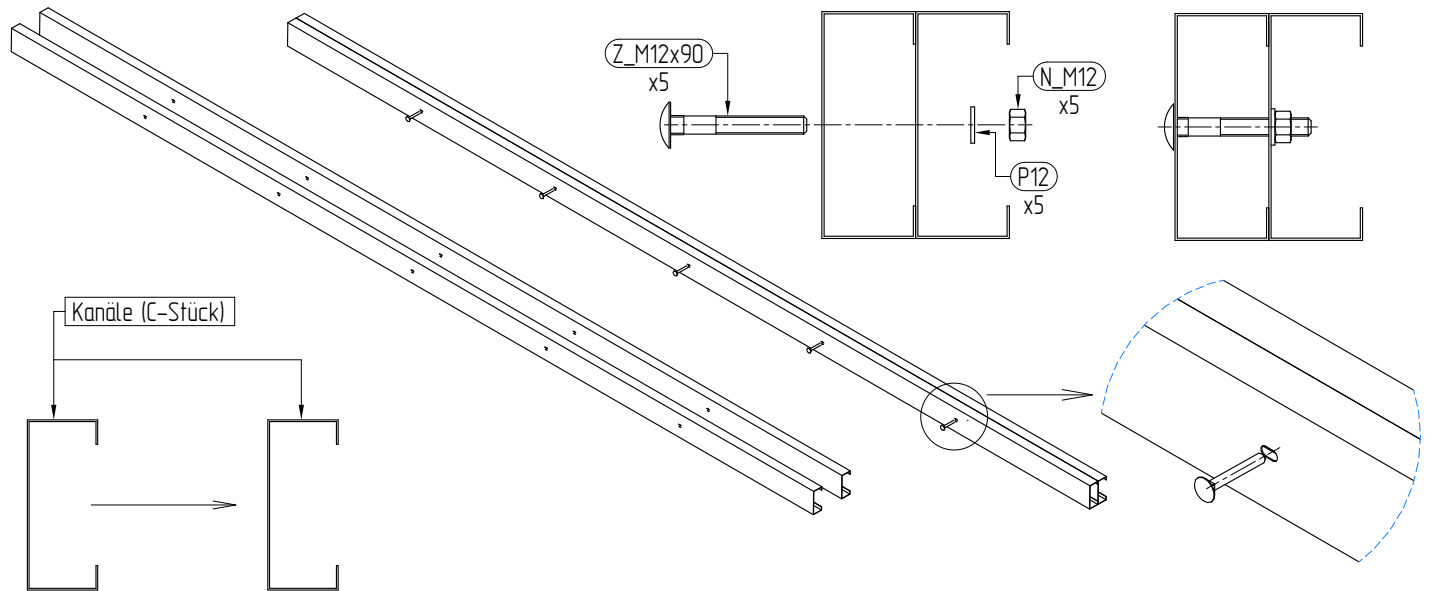


Schrauben Sie die Verbindung nur leicht an damit sie im nächsten Schritt angepasst werden kann

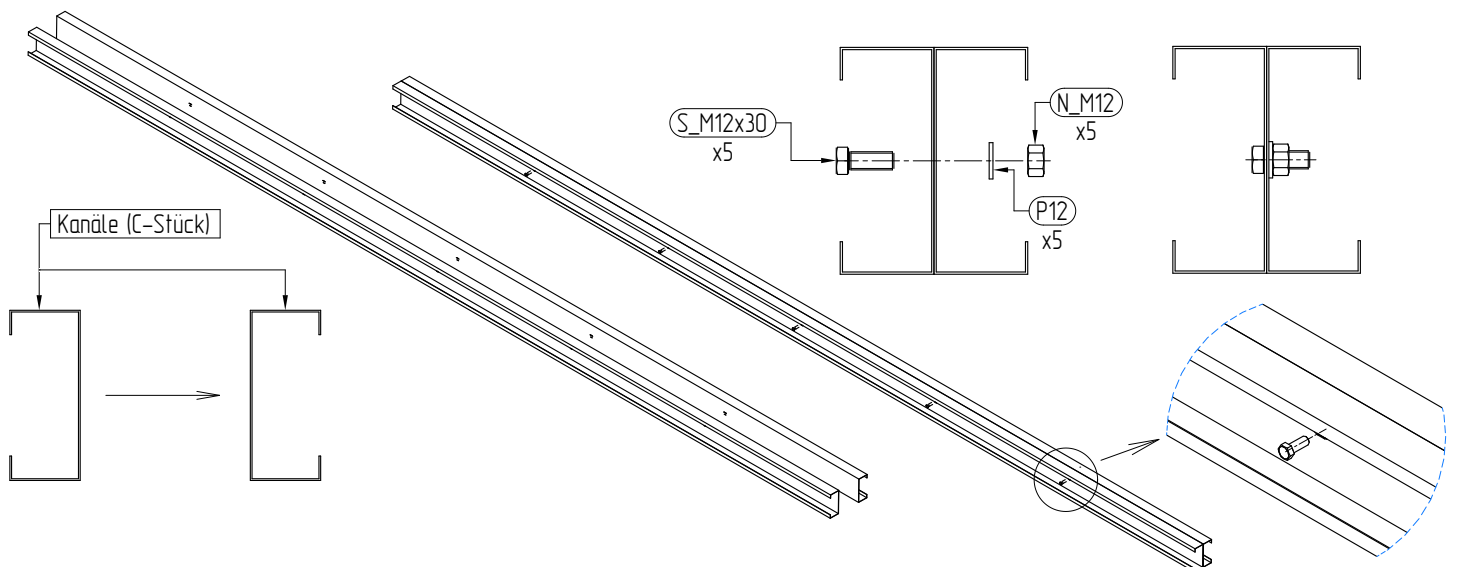
➤ Ebenso verschrauben Sie alle Zwischenprofile



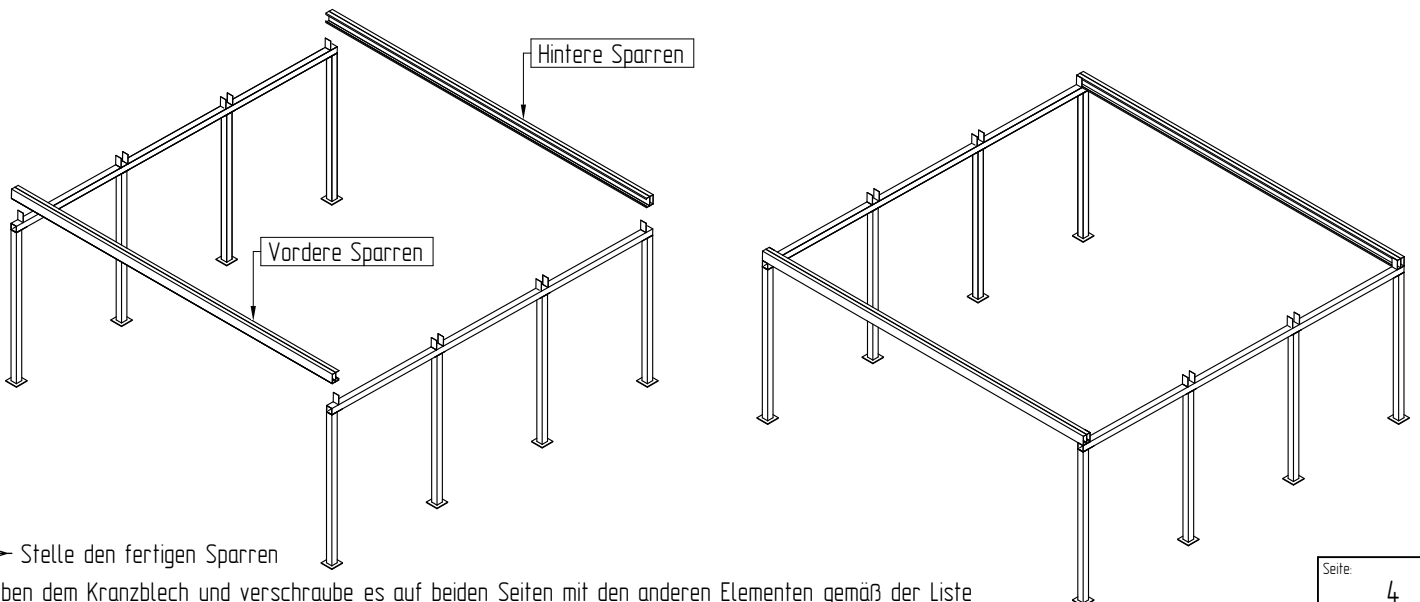
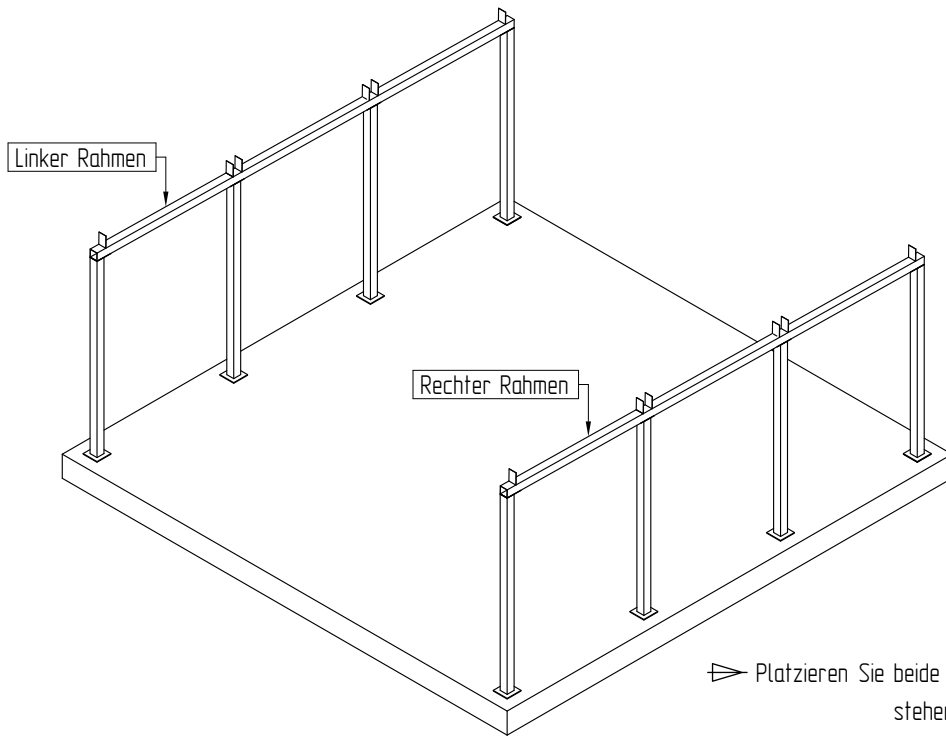
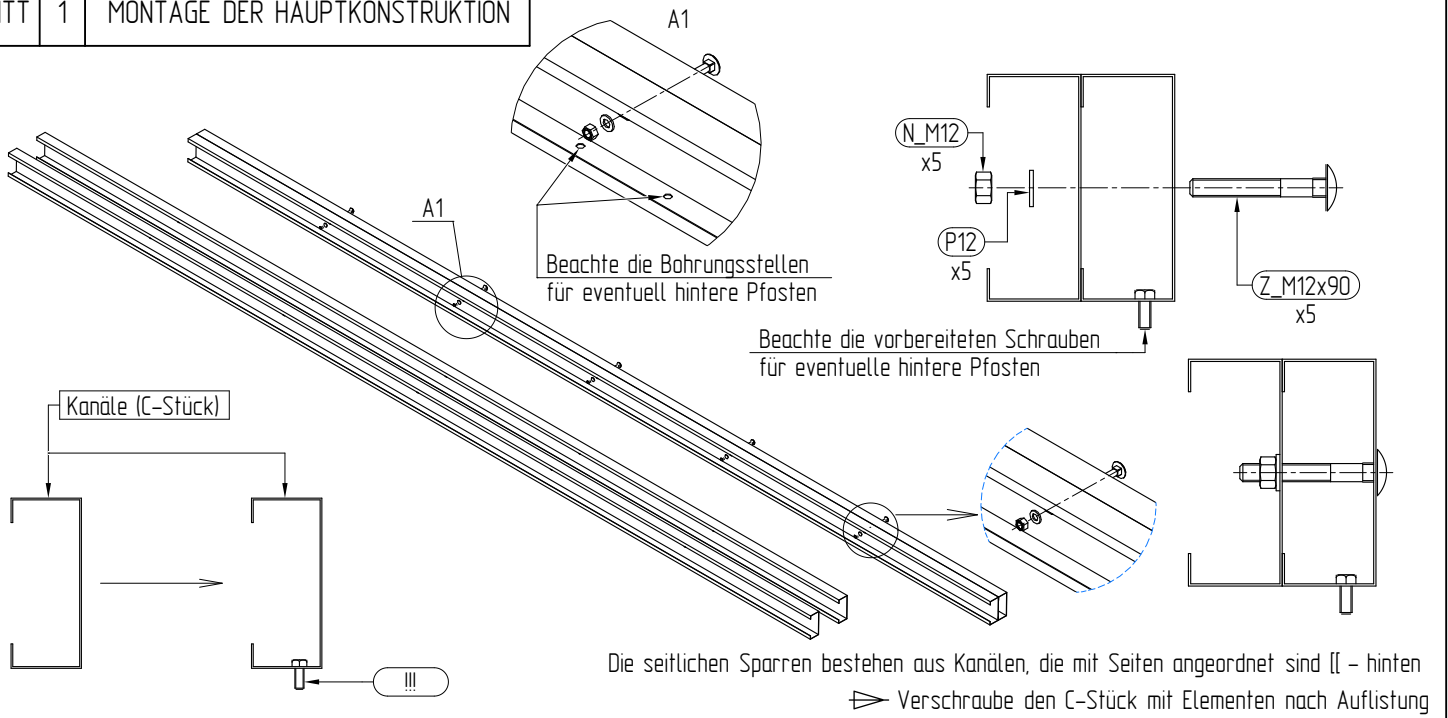
➤ Auf die gleiche Weise verschrauben Sie die Balken mit dem Kranz auf der anderen Seite des Carports

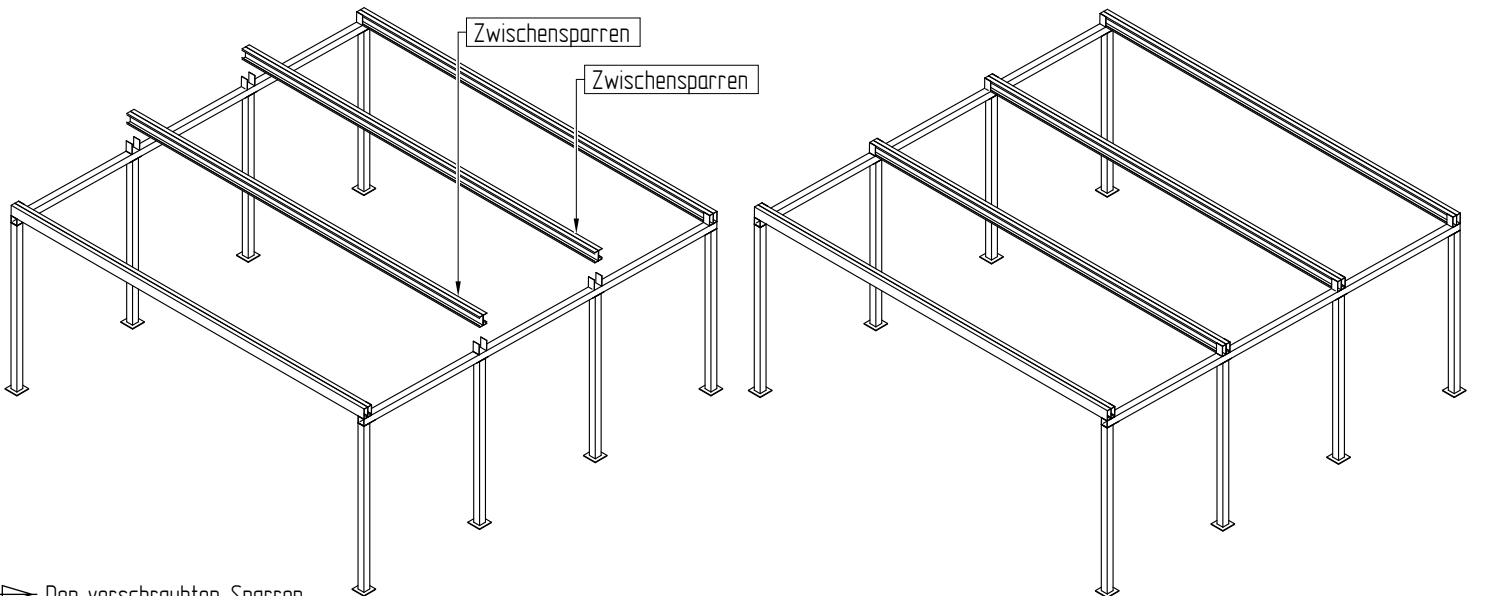
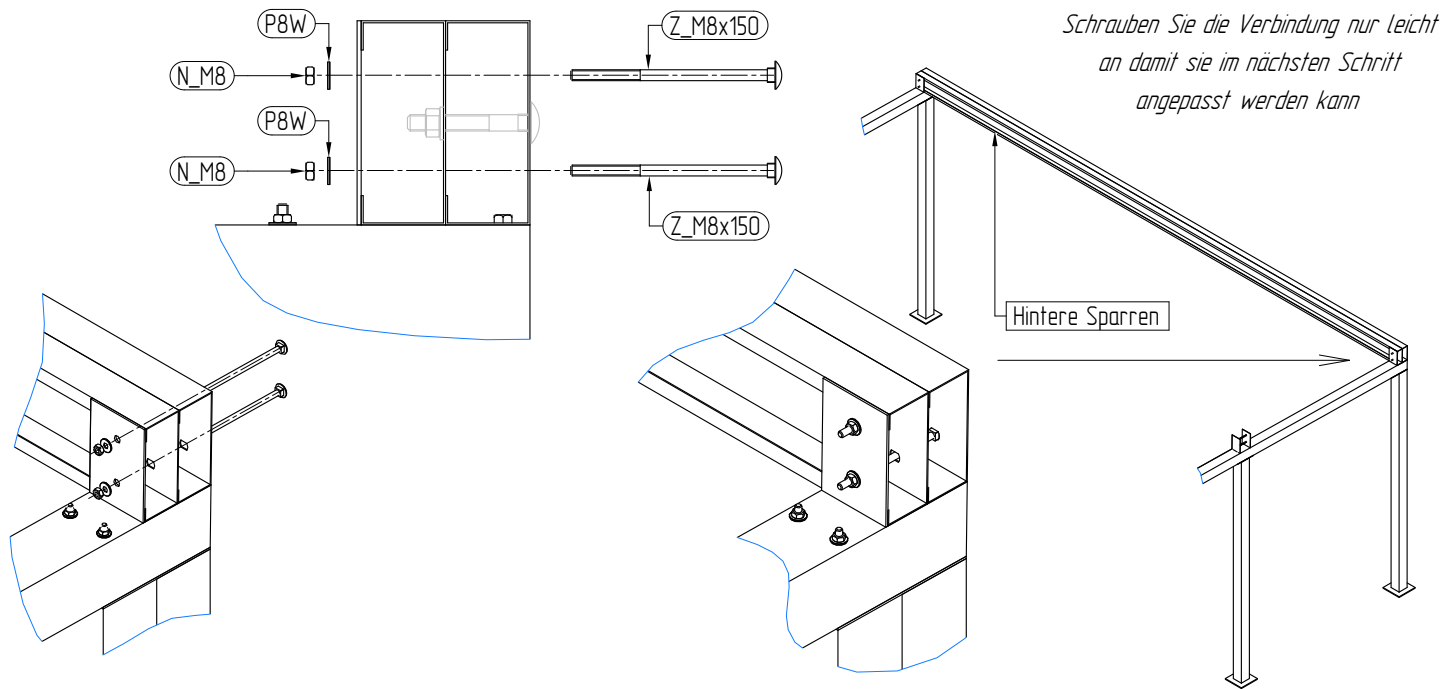
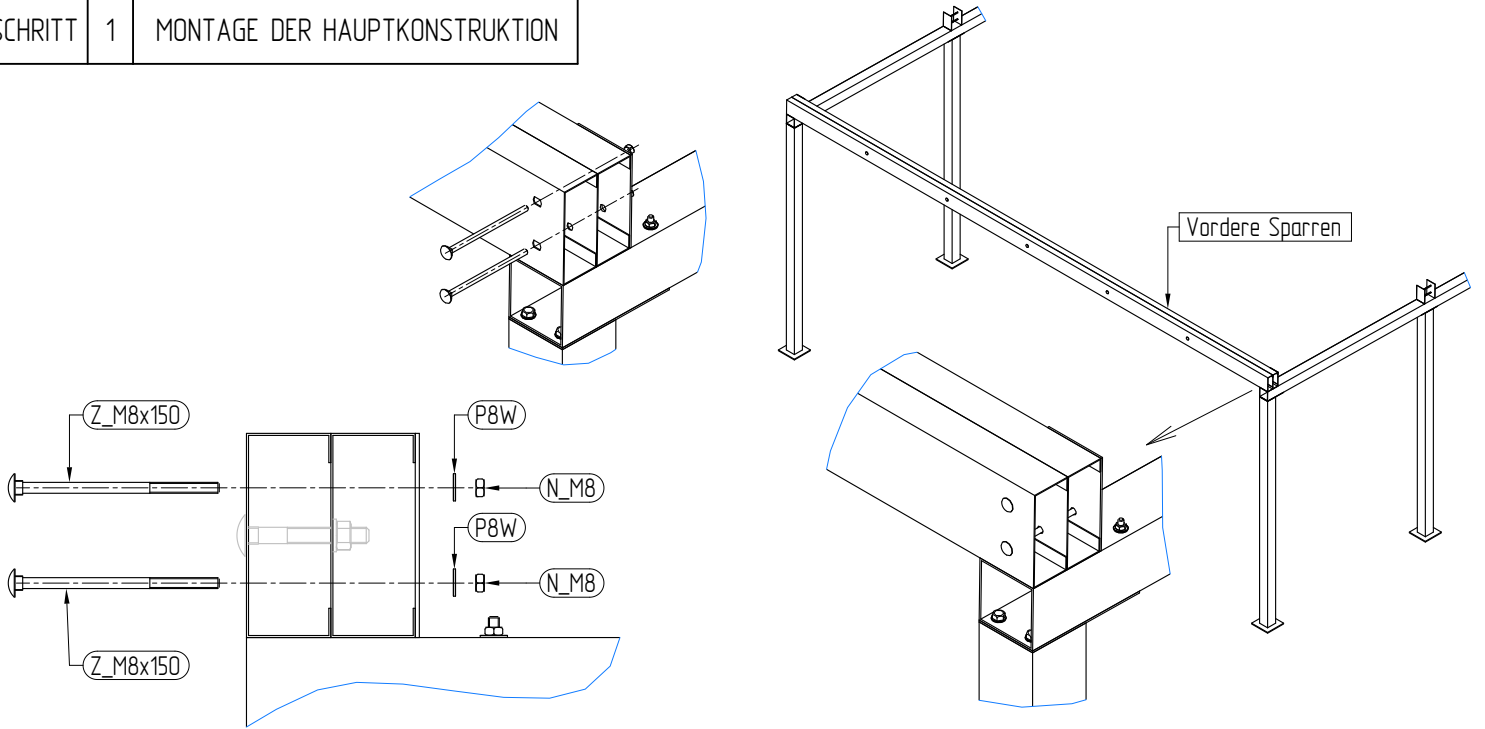


Die seitlichen Sparren bestehen aus Kanälen, die mit Seiten angeordnet sind [I - vorne
➤ Verschraube den C-Stück mit Elementen nach Auflistung



➤ Die Zwischensparren bestehen aus C-Stücke in Rückentlage [I
➤ Verschraube den C-Stück mit Elementen nach Auflistung

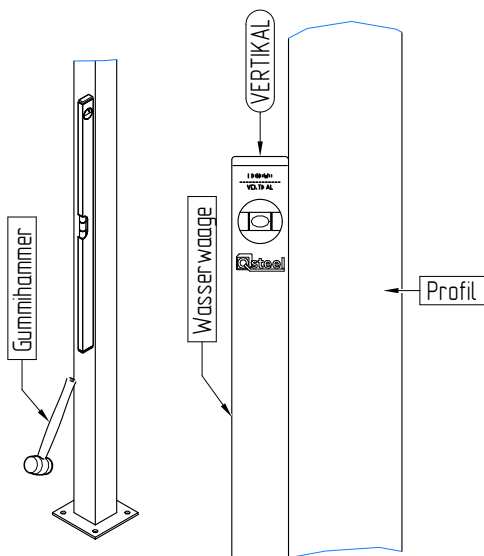
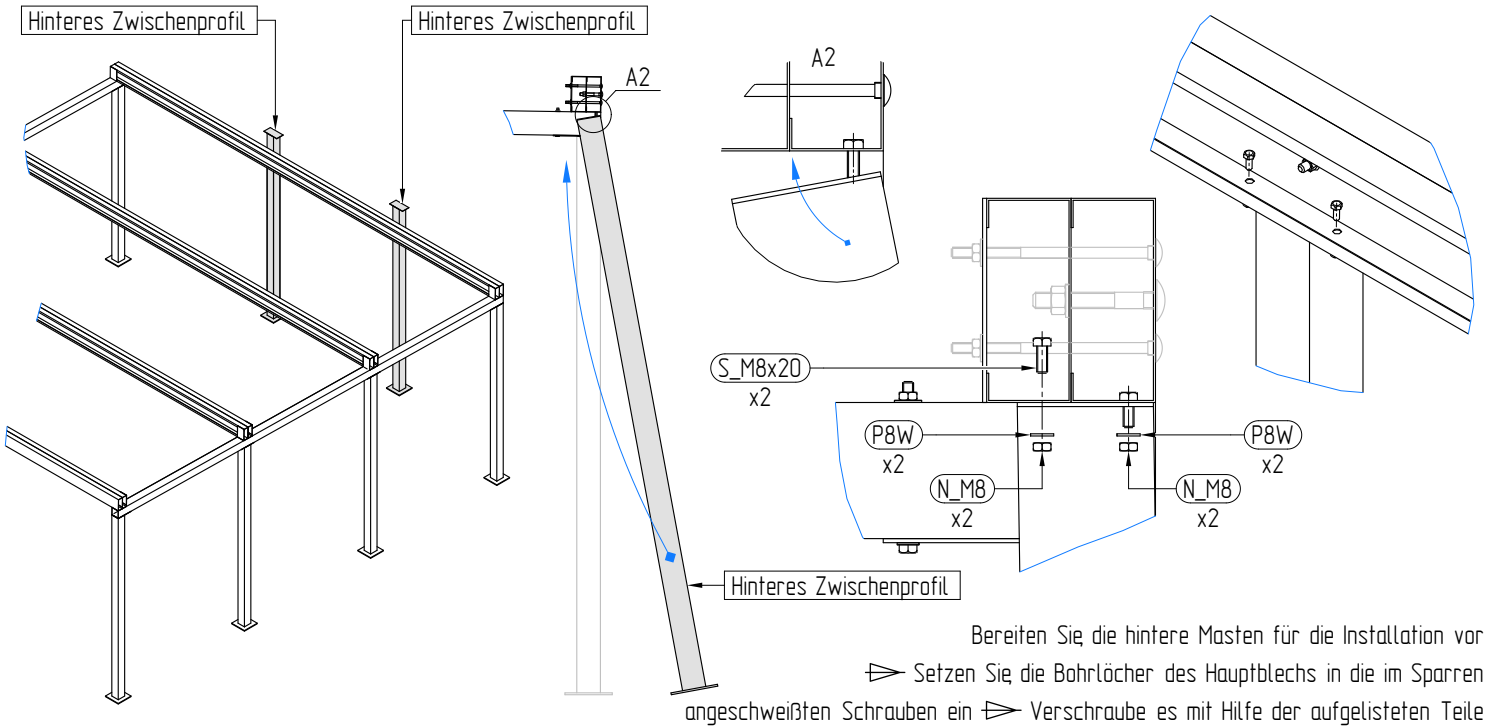
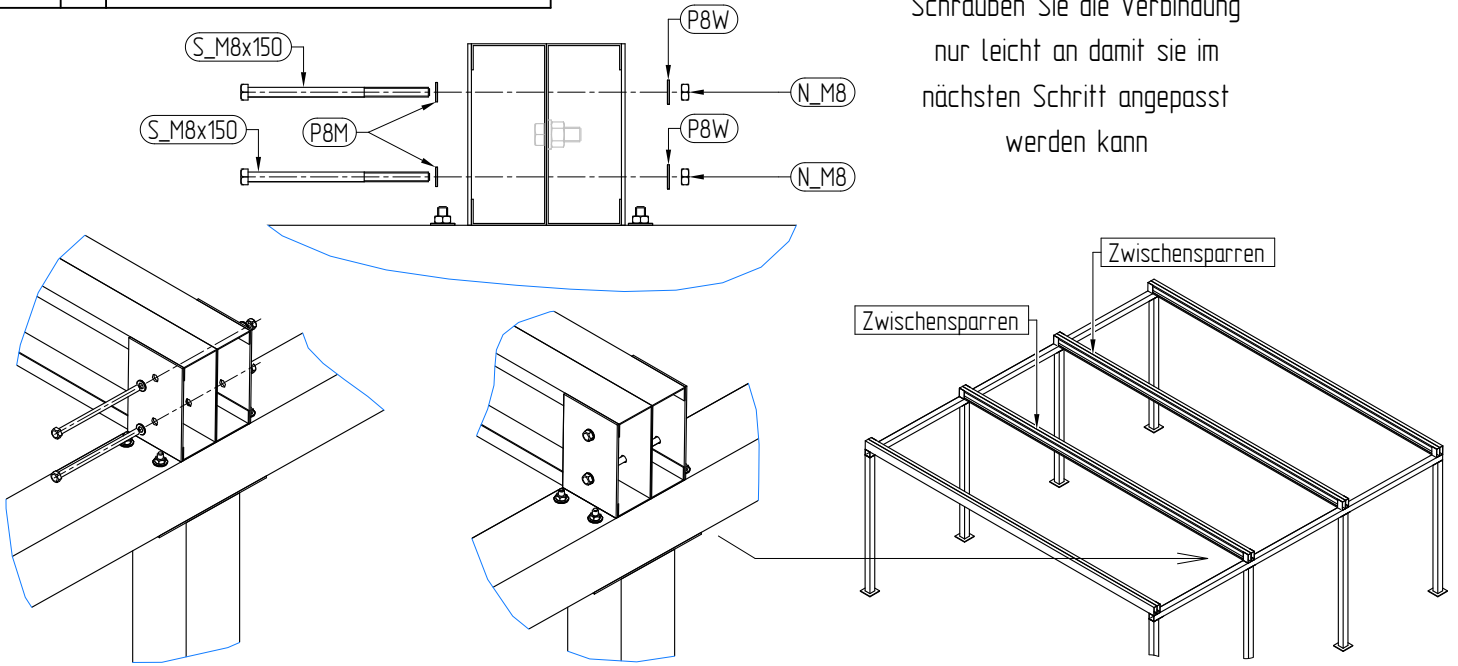




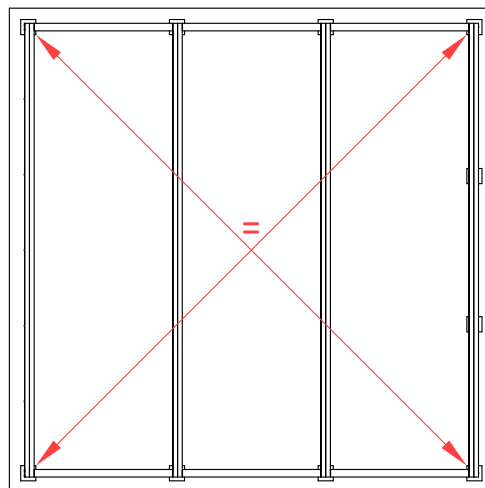
► Den verschraubten Sparren legen Sie zwischen die vertikalen Blättern des Kranzes und verbinden mit den Elementen gemäß der Liste

SCHRITT 1 MONTAGE DER HAUPTKONSTRUKTION

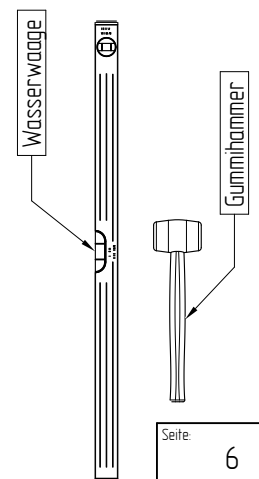
Schrauben Sie die Verbindung nur leicht an damit sie im nächsten Schritt angepasst werden kann



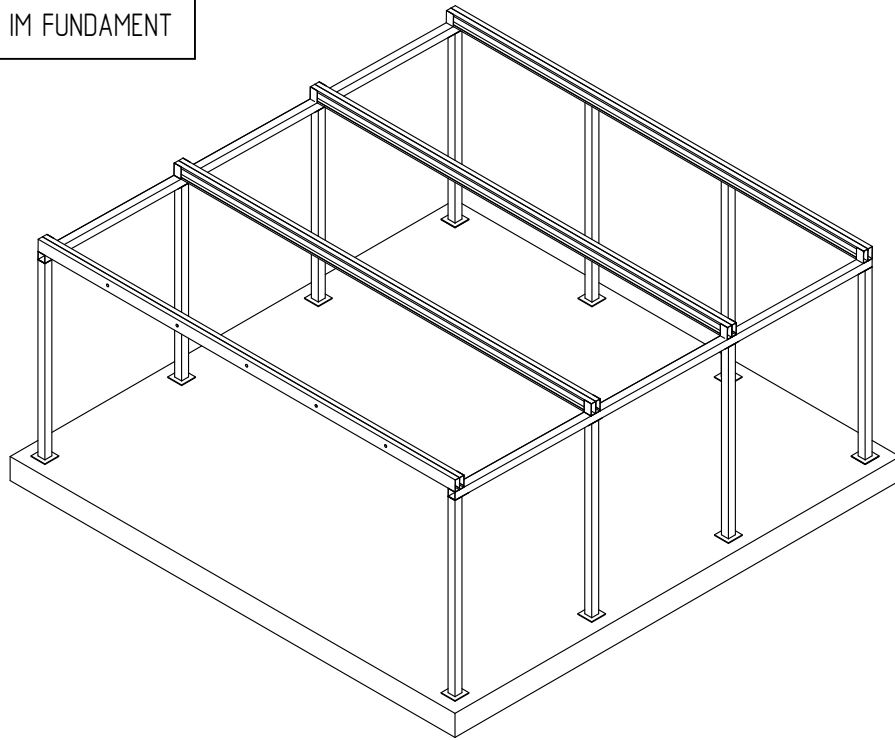
Von oben betrachtet



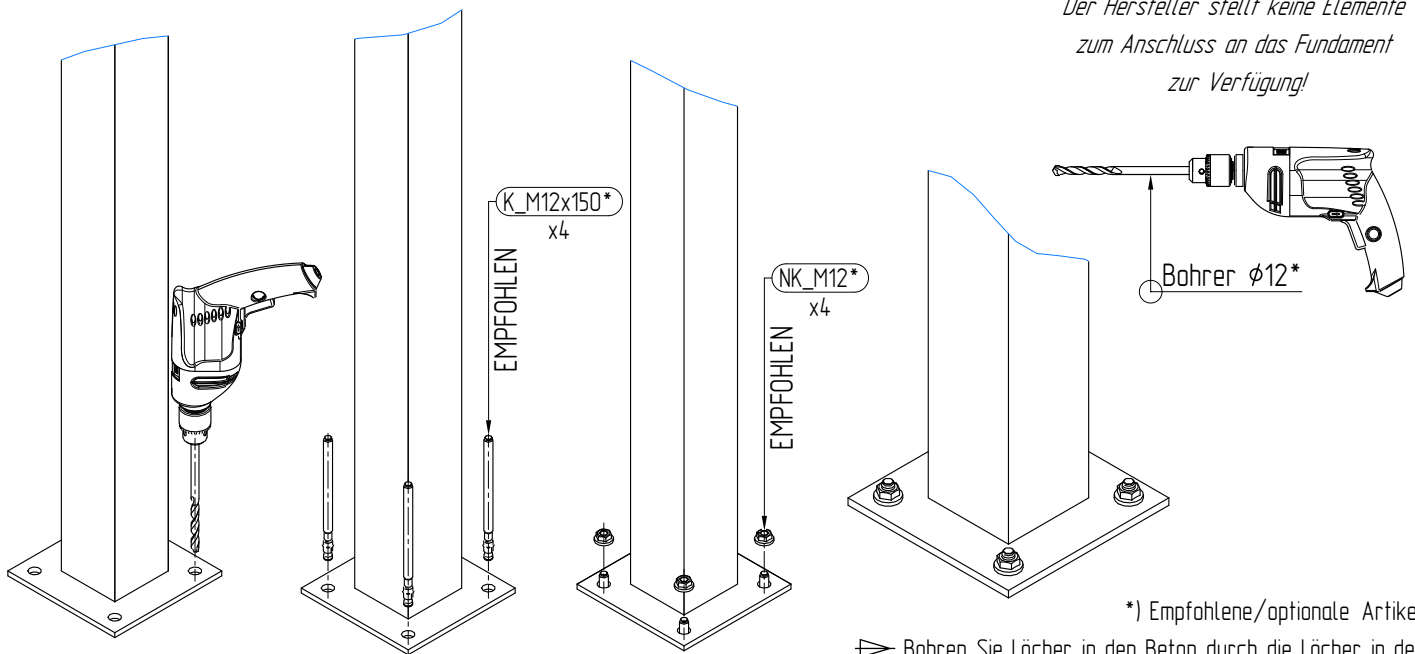
Überprüfe ob der Abstand zwischen den Pfosten immer gleich ist und ob die Diagonalen des Carports auch gleich sind!



- Überprüfen Sie anhand einer Wasserwaage, ob die Masten vertikal sind
- Verwenden Sie bei Bedarf einen Gummihammer, um die Position der Masten zu korrigieren

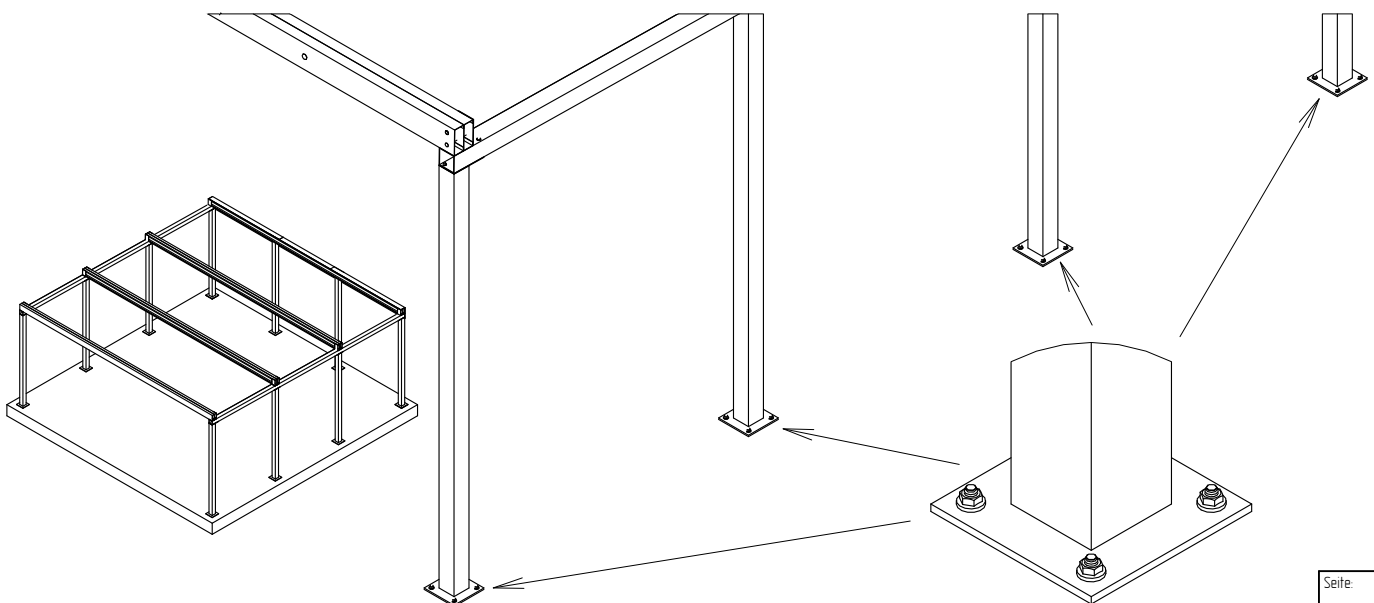


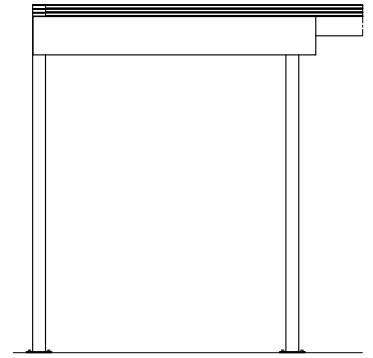
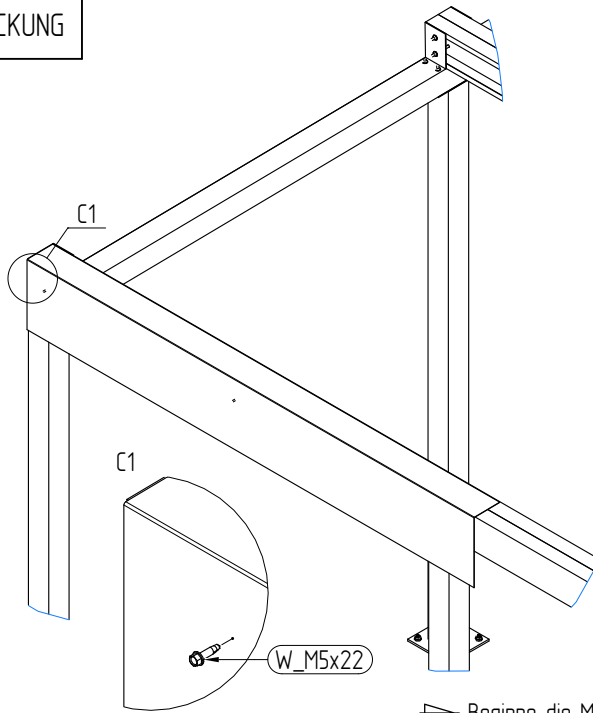
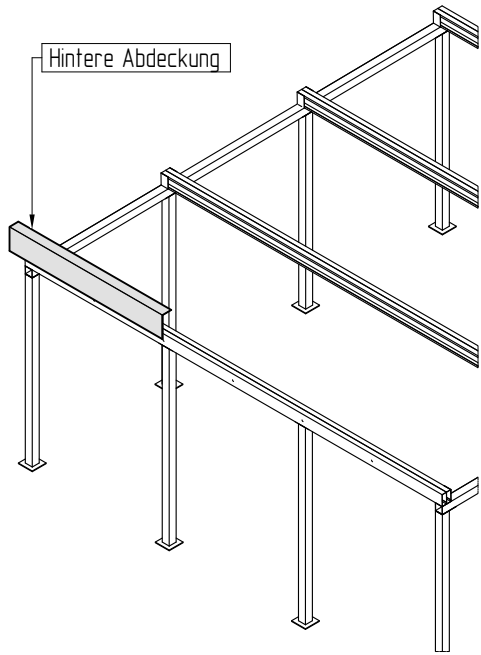
Der Hersteller stellt keine Elemente zum Anschluss an das Fundament zur Verfügung!



*) Empfohlene/optionale Artikel

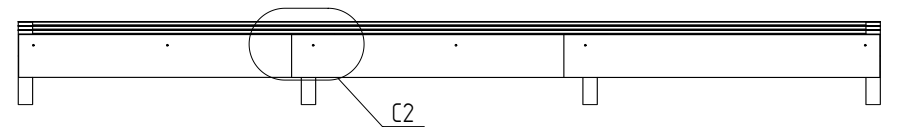
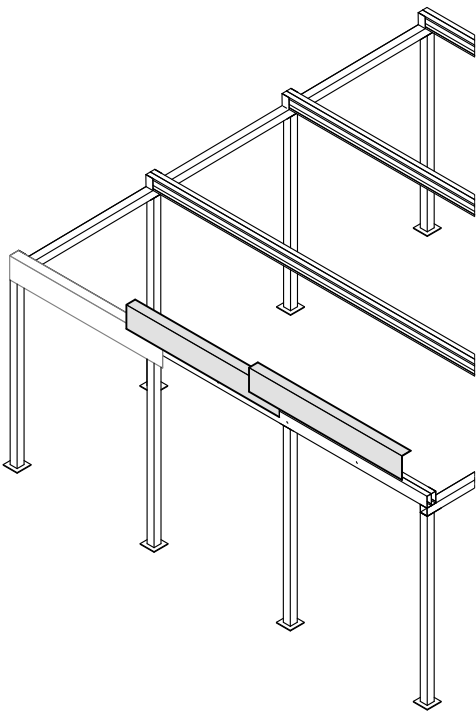
- Bohren Sie Löcher in den Beton durch die Löcher in der Basis jedes Pfahls
- Setzen Sie die Anker ein und drehen Sie die Muttern ein





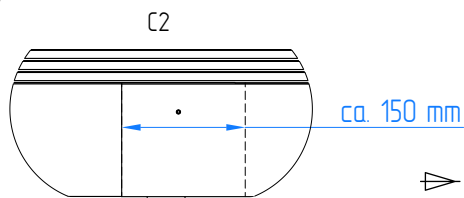
Schrauben Sie in diesem Stadium die Abdeckung nicht von der Dachseite aus!

➤ Beginne die Montage auf der linken Seite des Carports



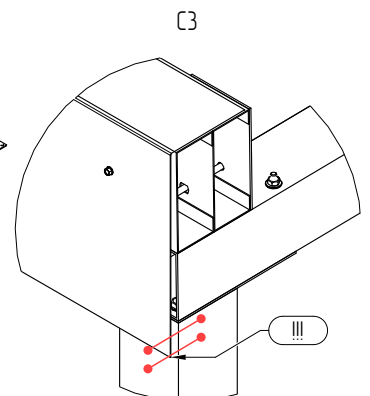
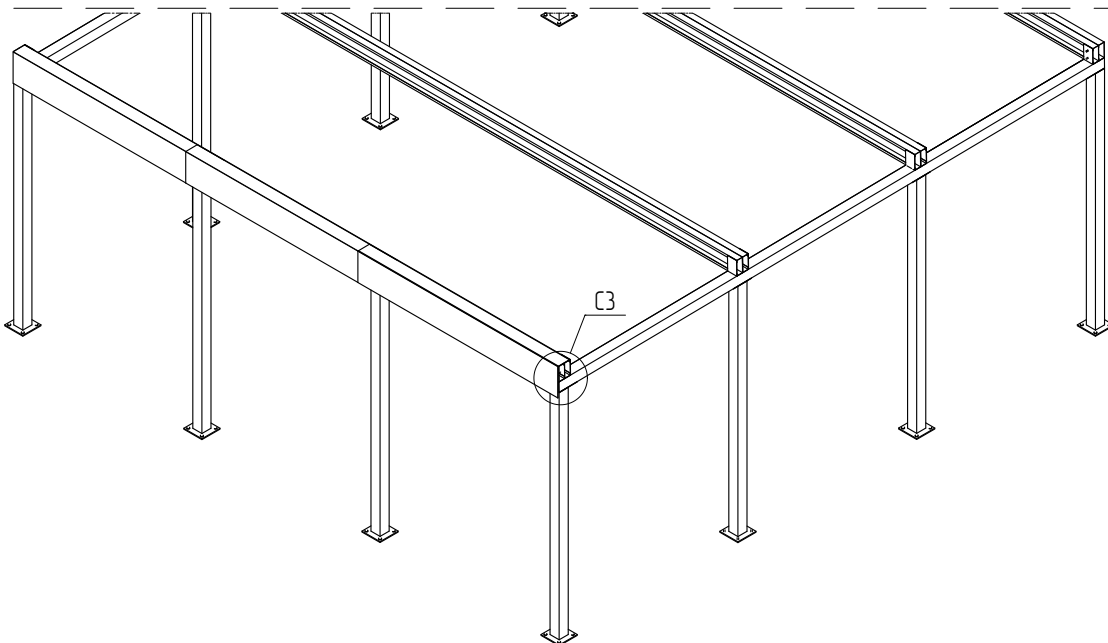
Von oben betrachten

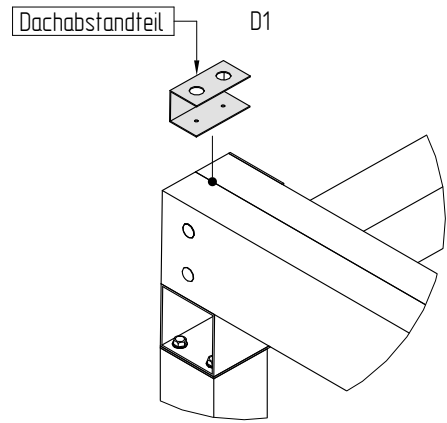
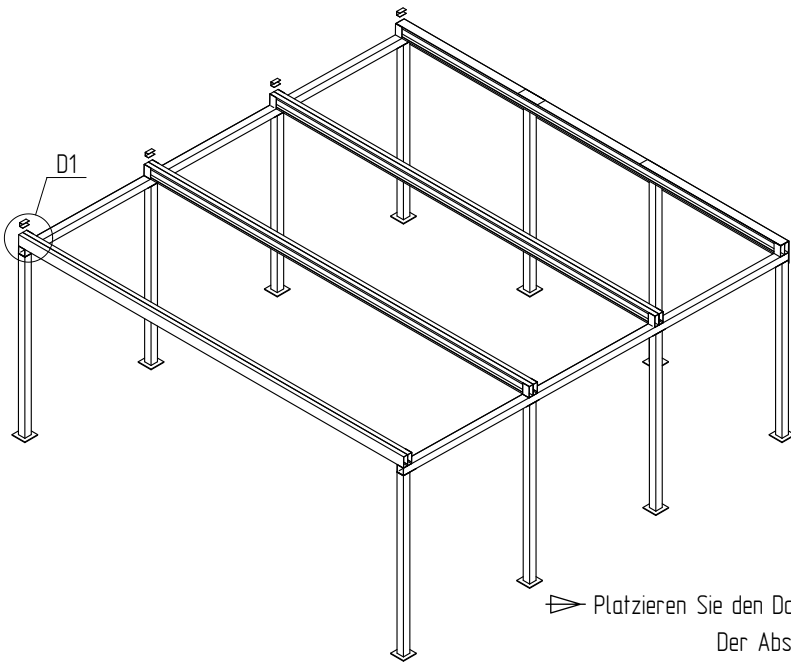
Keine Schrauben



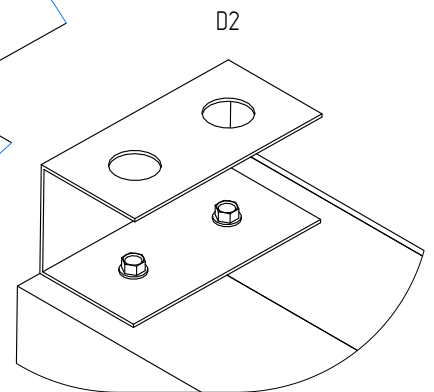
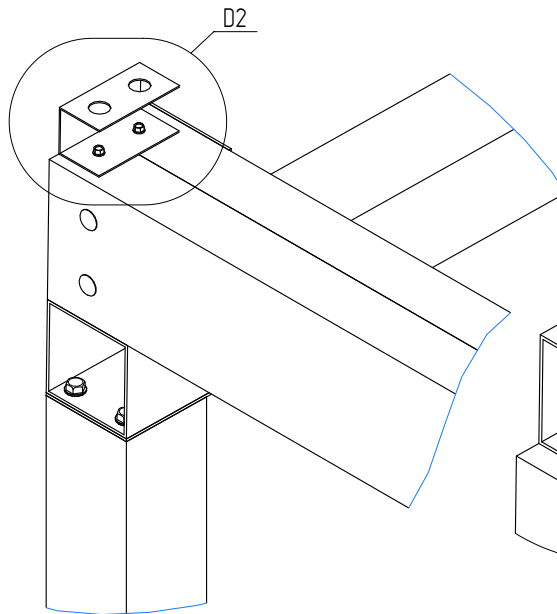
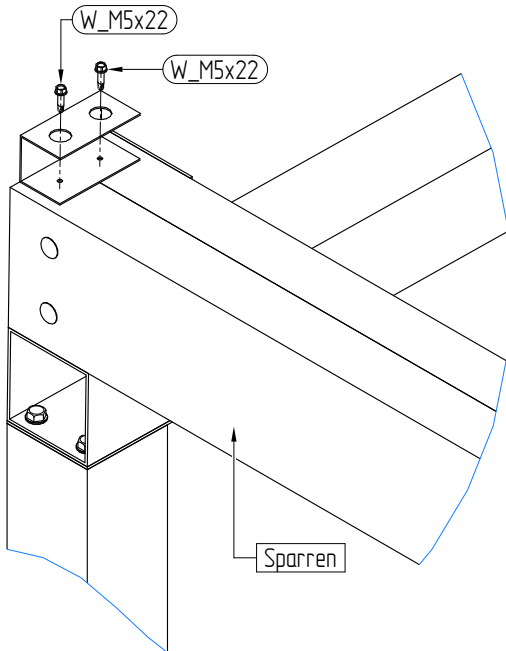
➤ Legen Sie das nächste Blatt überlappt min. 150 Millimeter

➤ Legen Sie das letzte Blatt überlappt und richten Sie es am rechten Rand der Eckstange aus

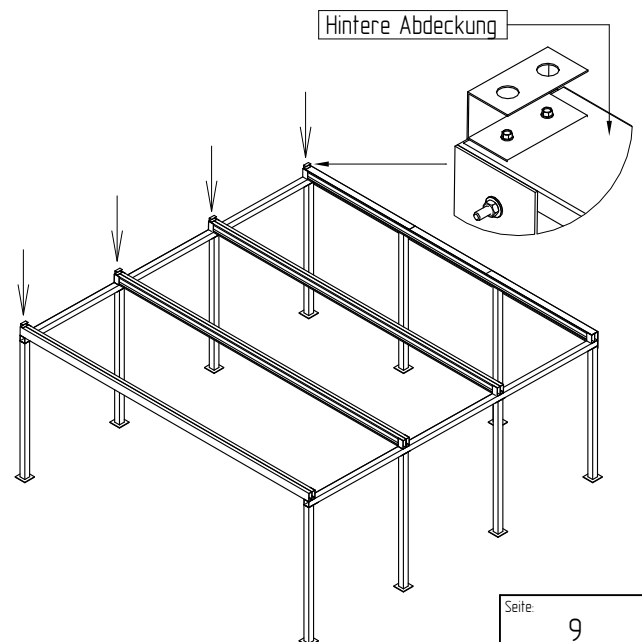
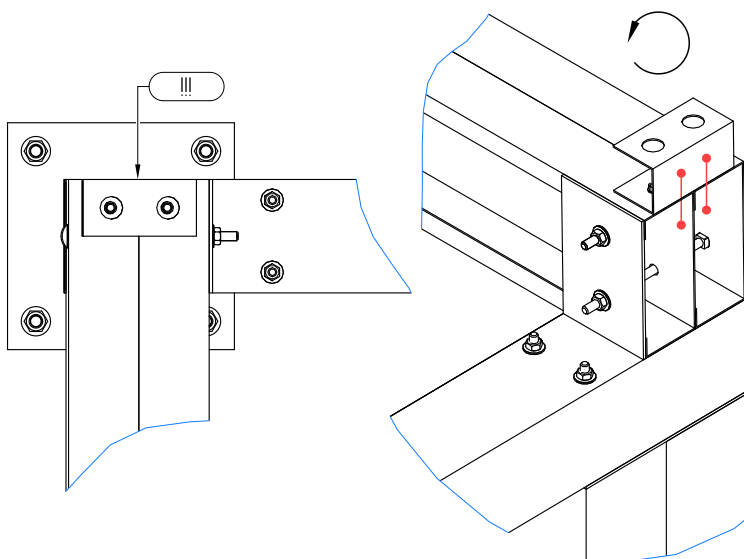




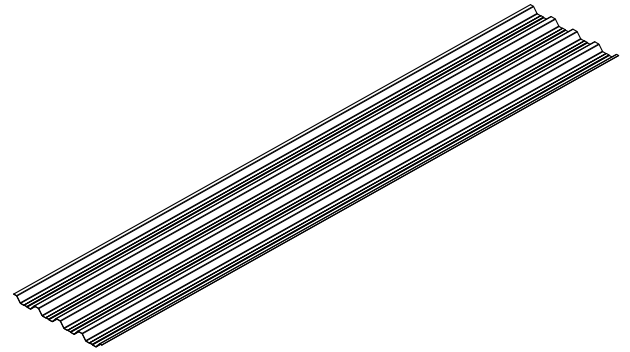
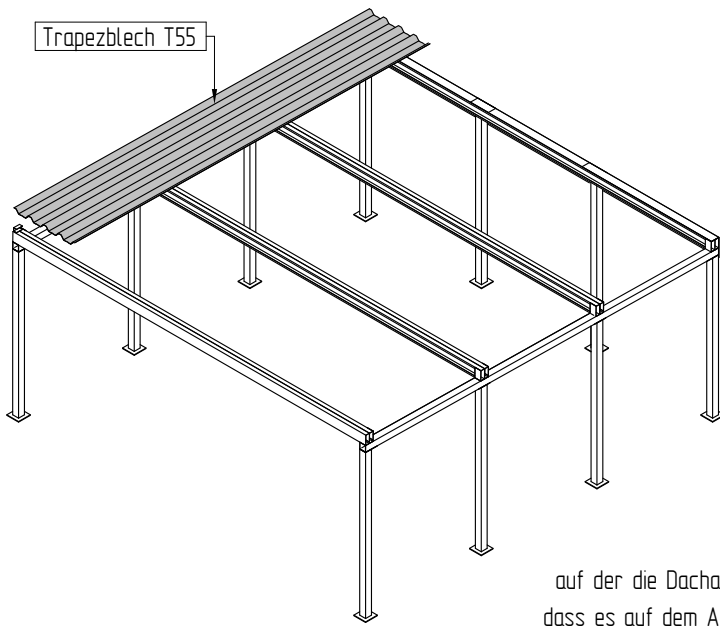
➤ Platzieren Sie den Dachabstandsteil auf jedem Kranz auf der linken Seite des Carports.
Der Abstandshalter sollte bündig mit dem linken Rand des Sparrens sein.



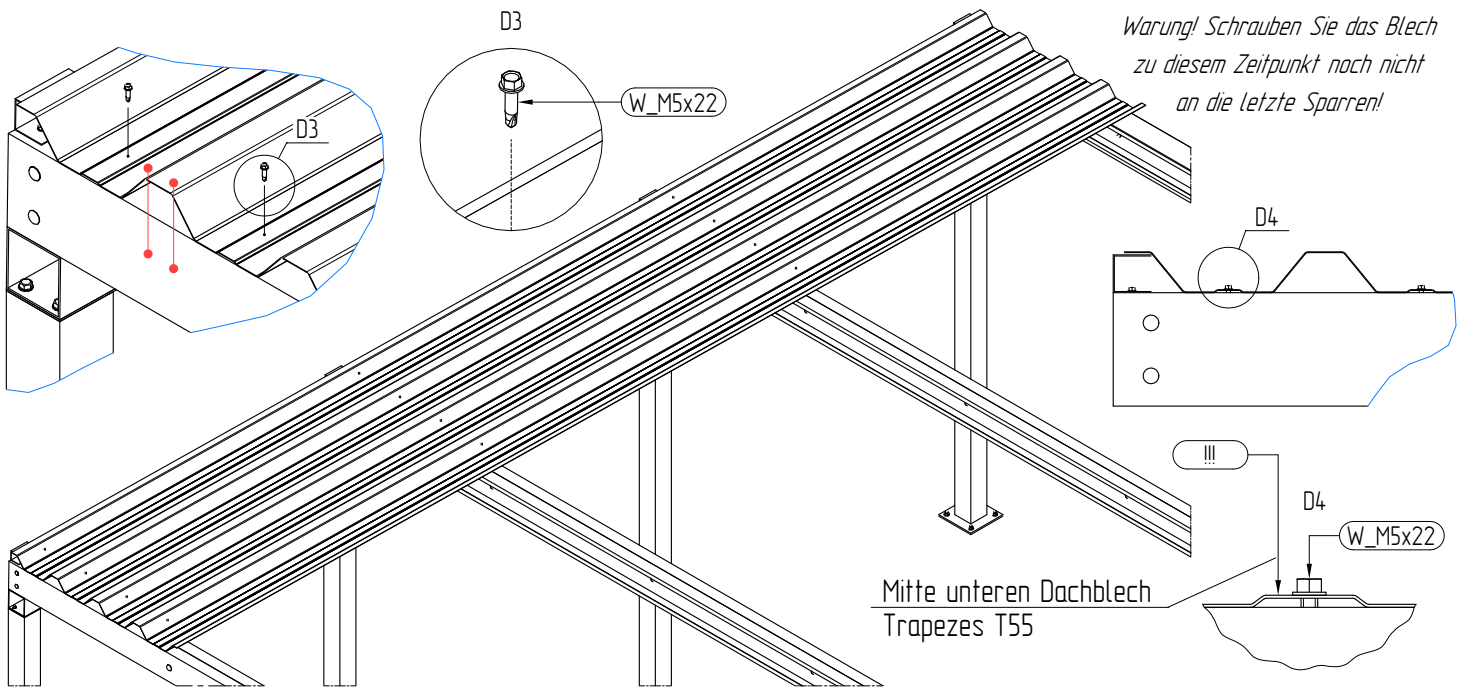
➤ Schrauben Sie es fest durch die kleineren Bohrungen an den Sparren.



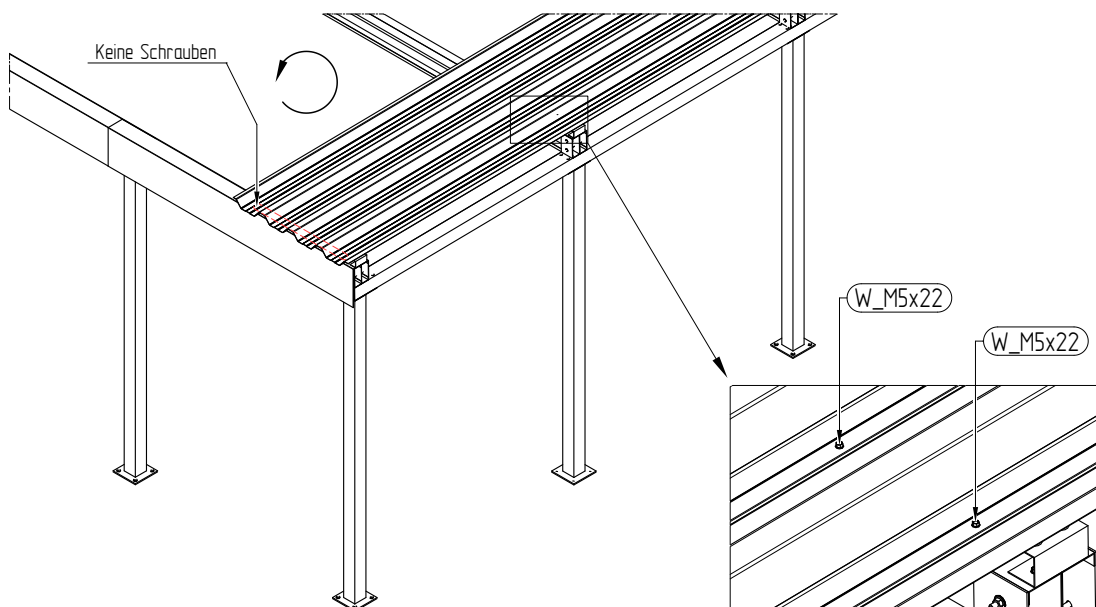
➤ Auf die gleiche Weise schrauben Sie den nächsten Abstandshalter.
➤ Am letzten Sparren den Abstand durch die Abdeckung schrauben.



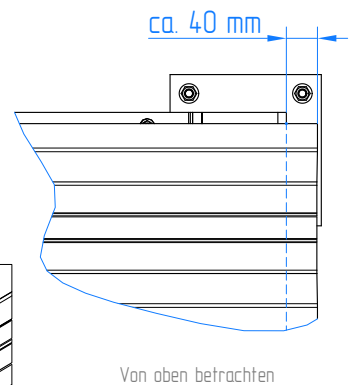
Beginnen Sie mit der Installation des Daches von der Seite, auf der die Dachabstandhalter verschraubt wurden ➔ Ordnen Sie das erste Blatt so an, dass es auf dem Abstandhalter aufliegt und dem äußeren Rand des Sparrens zugewandt ist

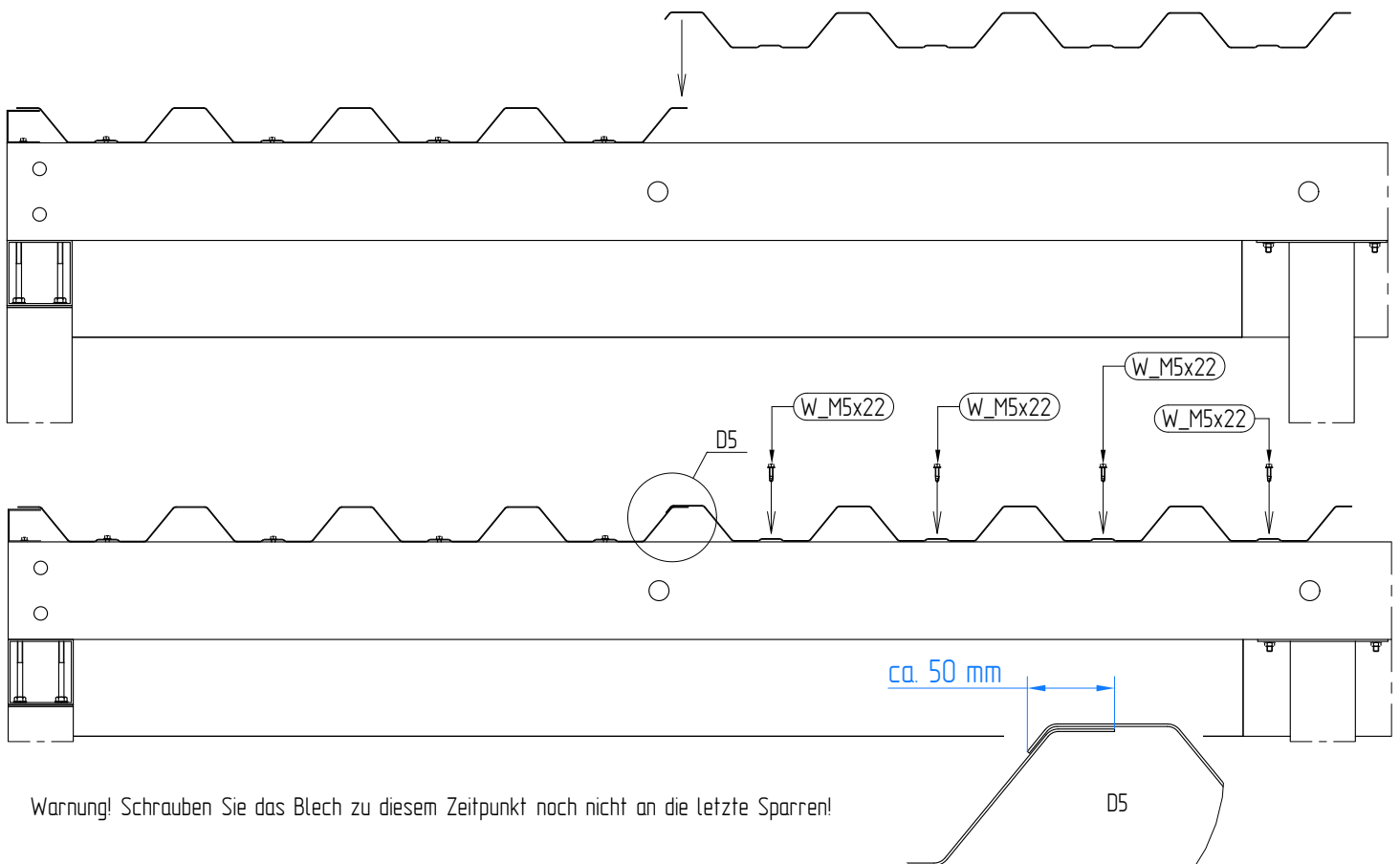
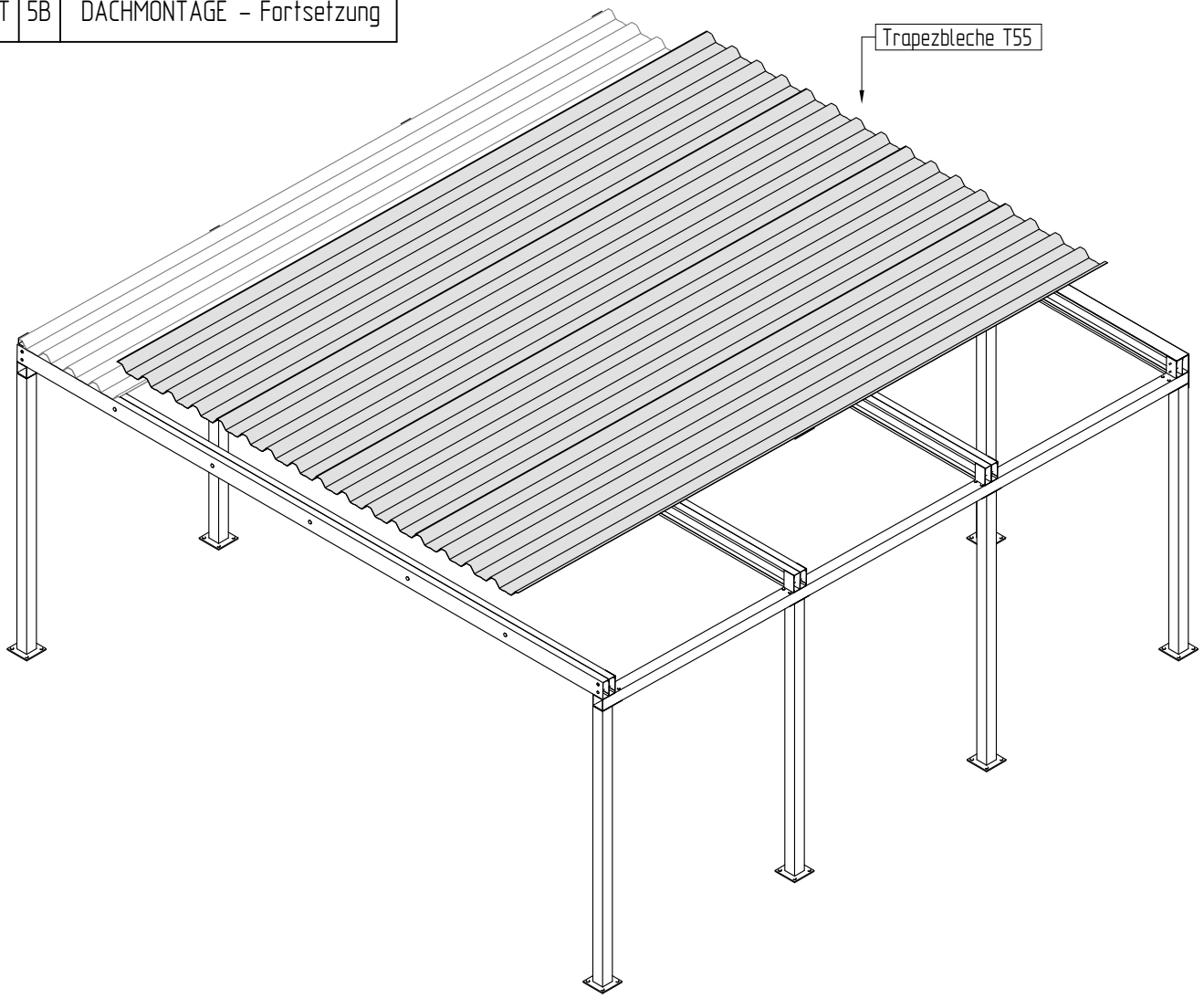


➔ Schrauben Sie die Sparrenschraube in die Mitte jedes unteren Dachblechtrapezes

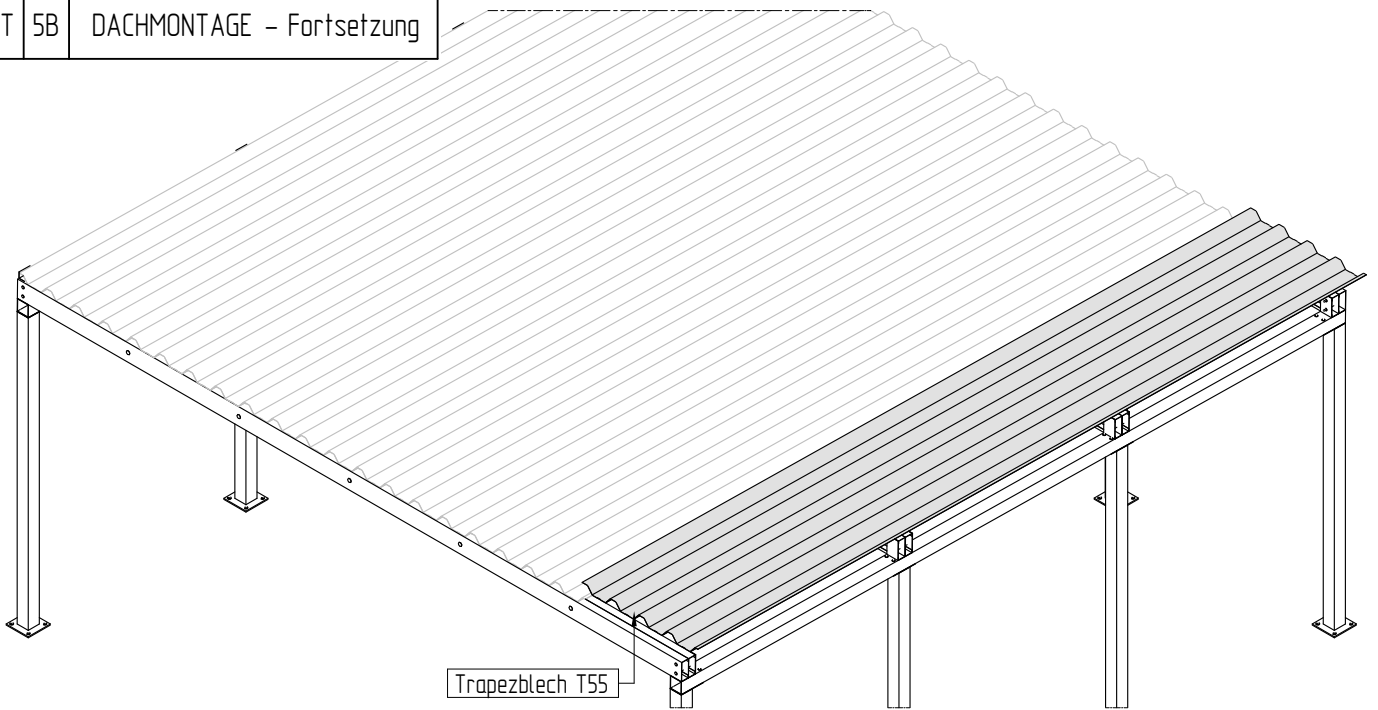


Im hinteren Teil des Carports sollte das Dachblech 40 mm heraus stehen

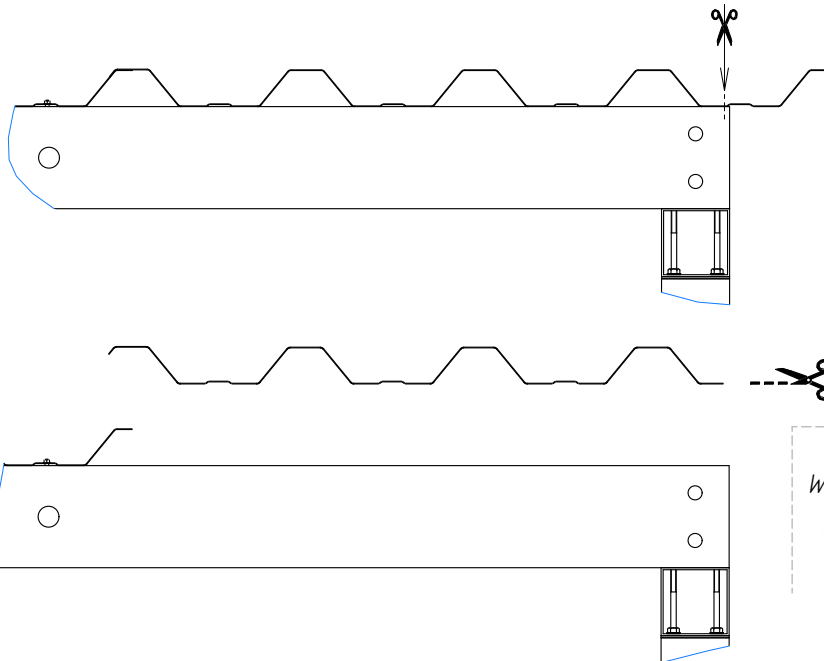




- Legen Sie ein weiteres Blech aus und tragen Sie es auf das vorherige im Bereich des oberen Trapezes auf (Band ohne Filz)
- Nach dem Verlegen mit Schrauben an jeden Sparren in der Mitte des unteren Trapezes schrauben



Trapezblech T55



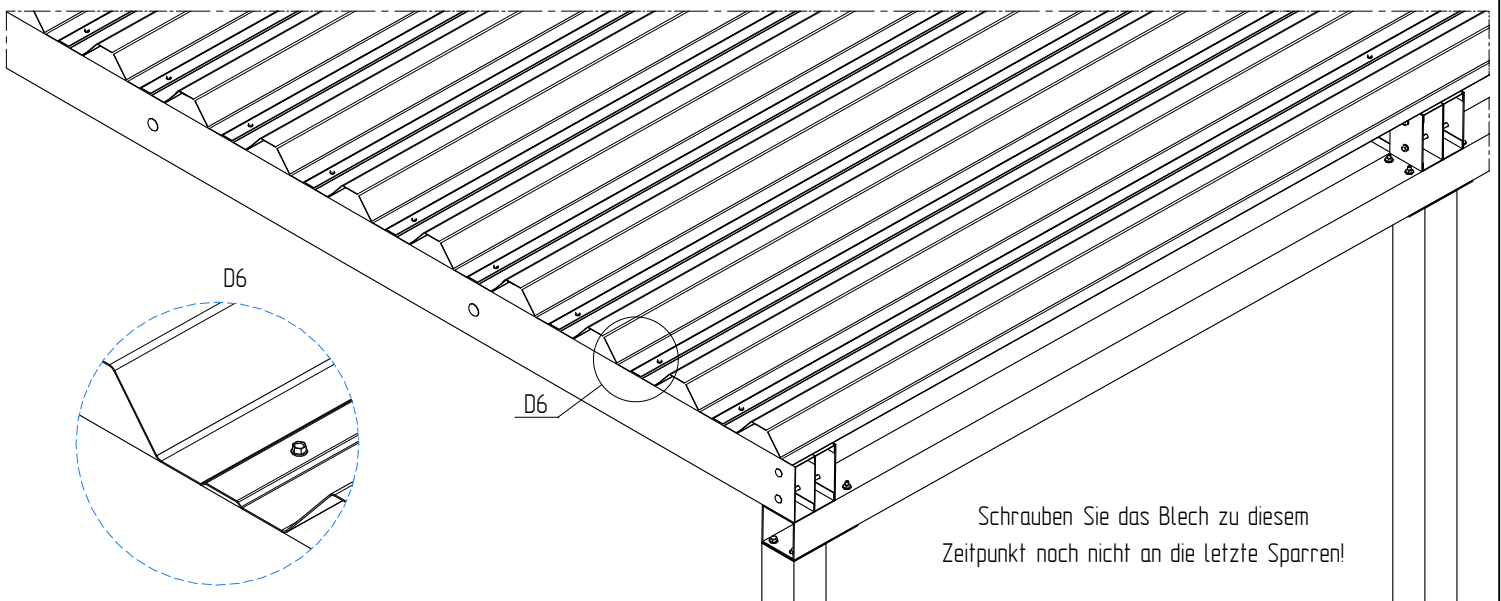
Ordnen Sie das letzte Blech an und prüfen Sie, ob es im Bereich des Carports mit dem unteren oder oberen Trapez endet

Dachabstandteil**

Wenn das Blech mit einem oberen Trapez endet, montieren Sie die Dachabstandhalter wie auf der anderen Seite des Carports! (Schritt 4)!

Fügen Sie keine Abstandhalter hinzu, wenn das Blatt mit einem unteren Trapez endet!

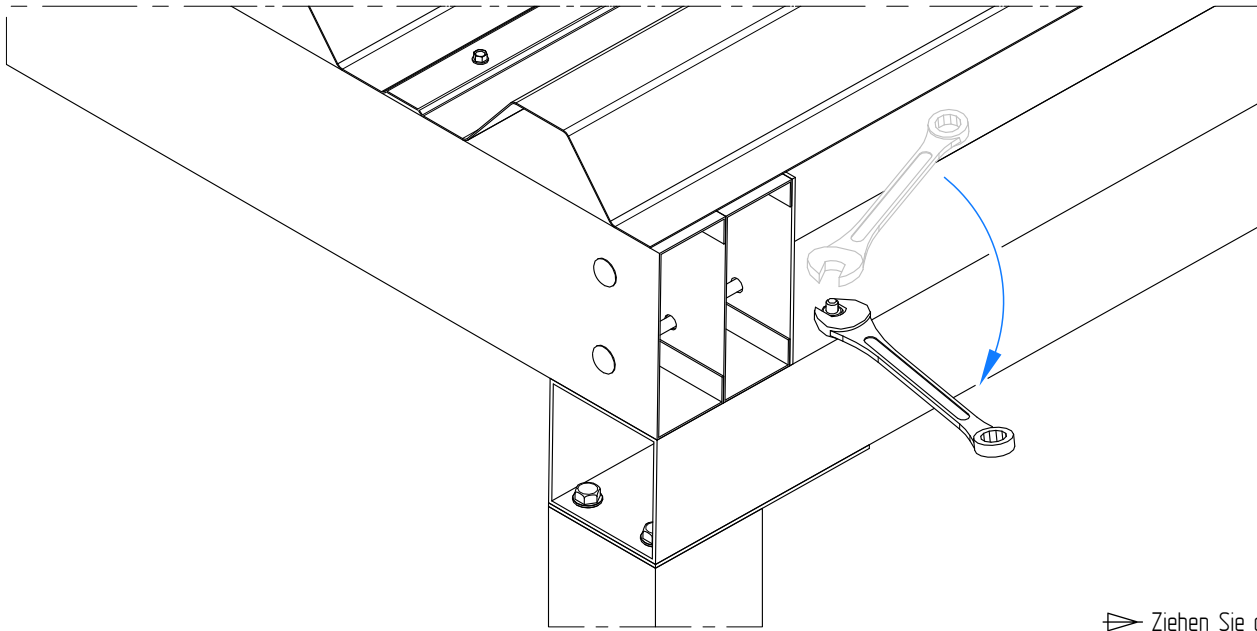
➤ Schneiden Sie den hervorstehenden Teil der Bleche längs mit einer Blechschere



Schrauben Sie das Blech zu diesem Zeitpunkt noch nicht an die letzte Sparren!

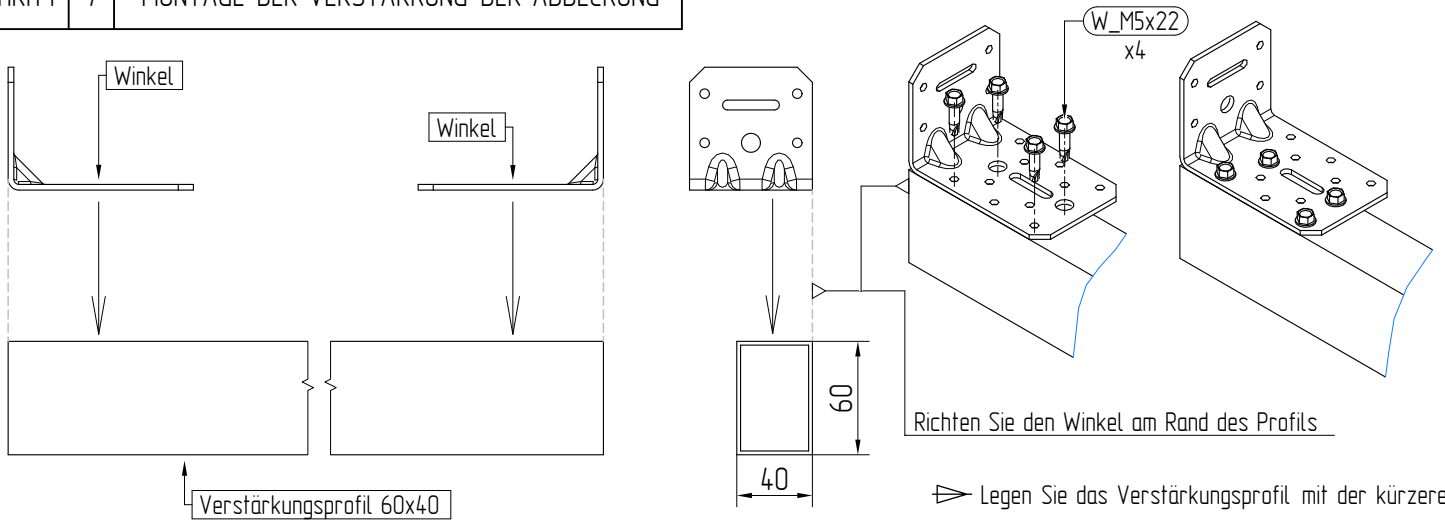
➤ Legen Sie das Blech mit der Schnittkante nach außen und schrauben Sie es mit Schrauben an Sparren

SCHRITT 6 STRAFUNG DER VERSCHRAUBUNGEN



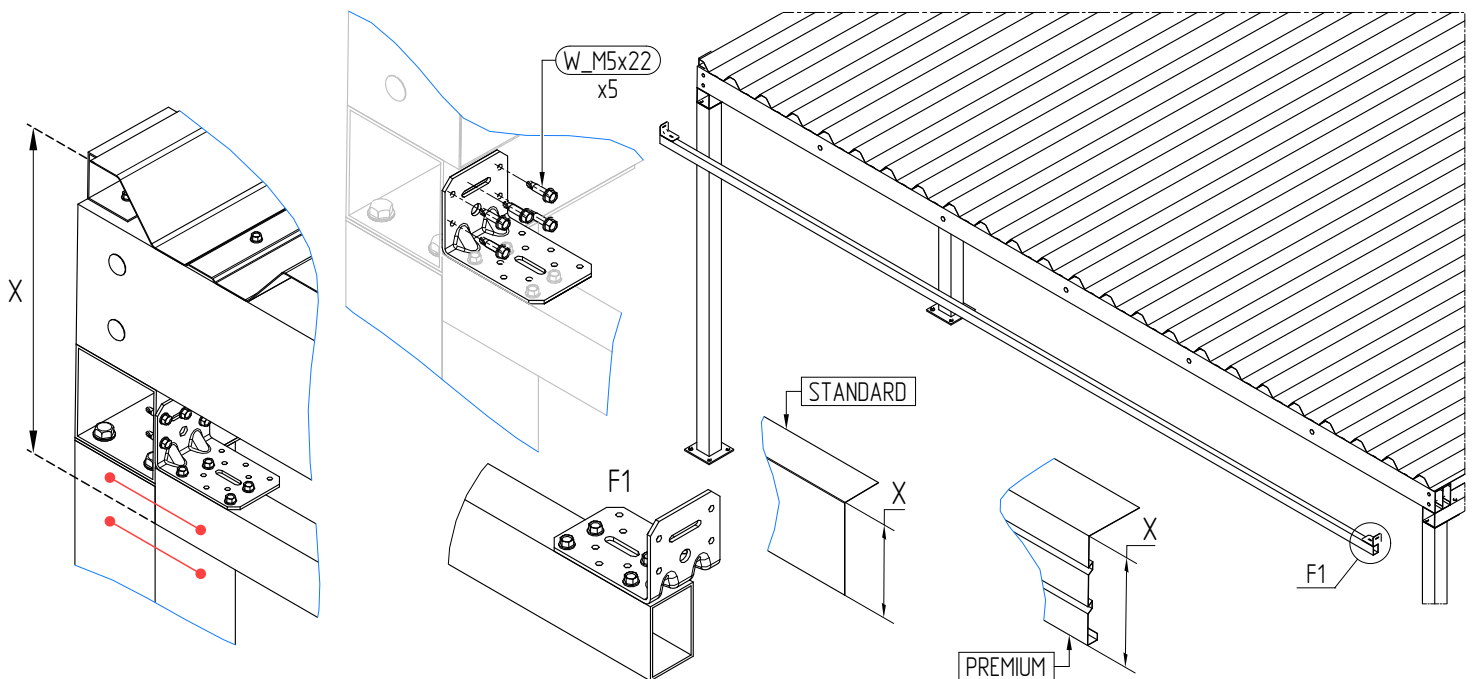
➤ Ziehen Sie alle Schrauben fest an!

SCHRITT 7 MONTAGE DER VERSTÄRKUNG DER ABDECKUNG



Richten Sie den Winkel am Rand des Profils

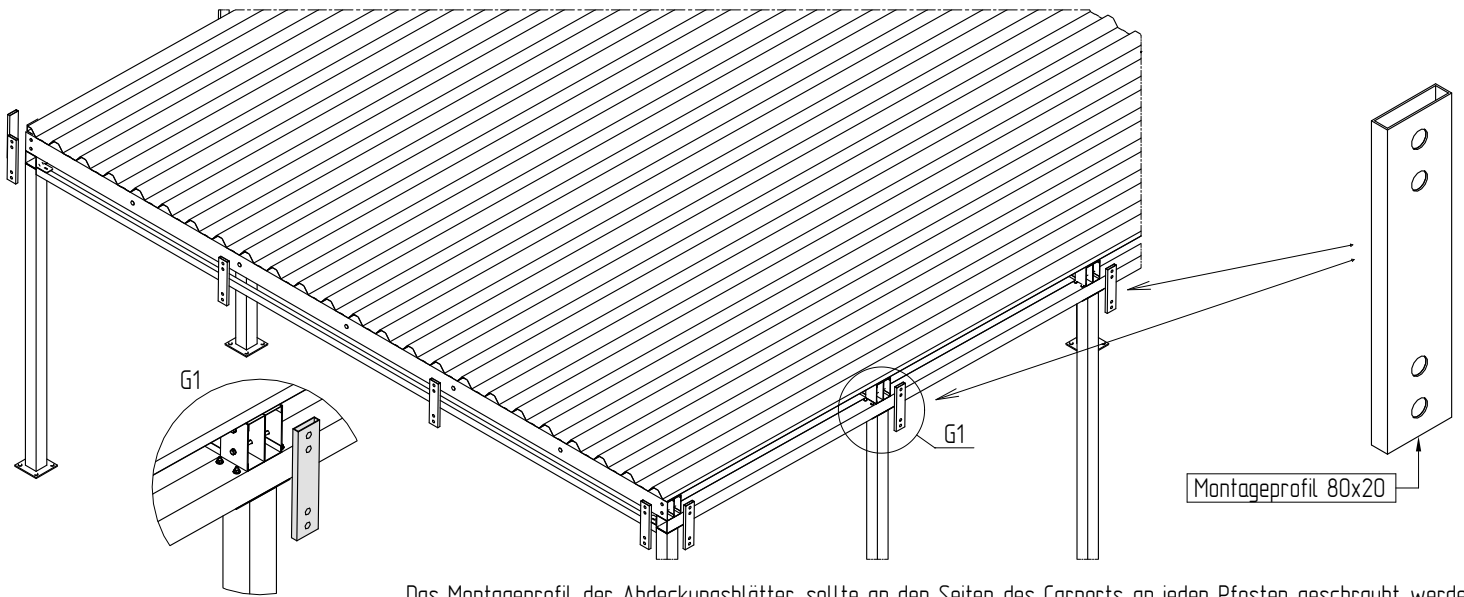
➤ Legen Sie das Verstärkungsprofil mit der kürzeren Seite auf dem Boden und schrauben Sie den Winkel auf beiden Seiten fest



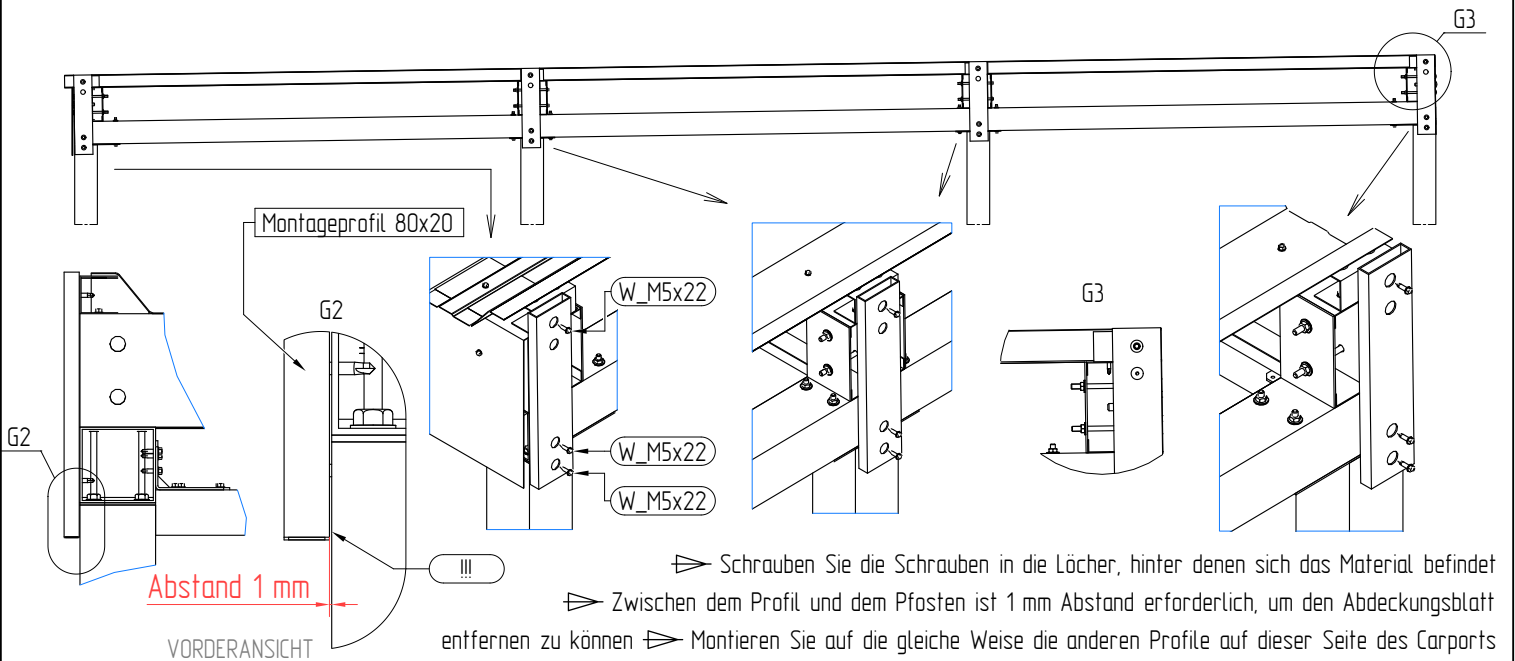
➤ Legen Sie die Abdeckung an zwecks Bestimmung der Montagehöhe (X)

➤ Nach Bestimmung der Montagehöhe - bündig mit der Außenwand des Mastes schrauben

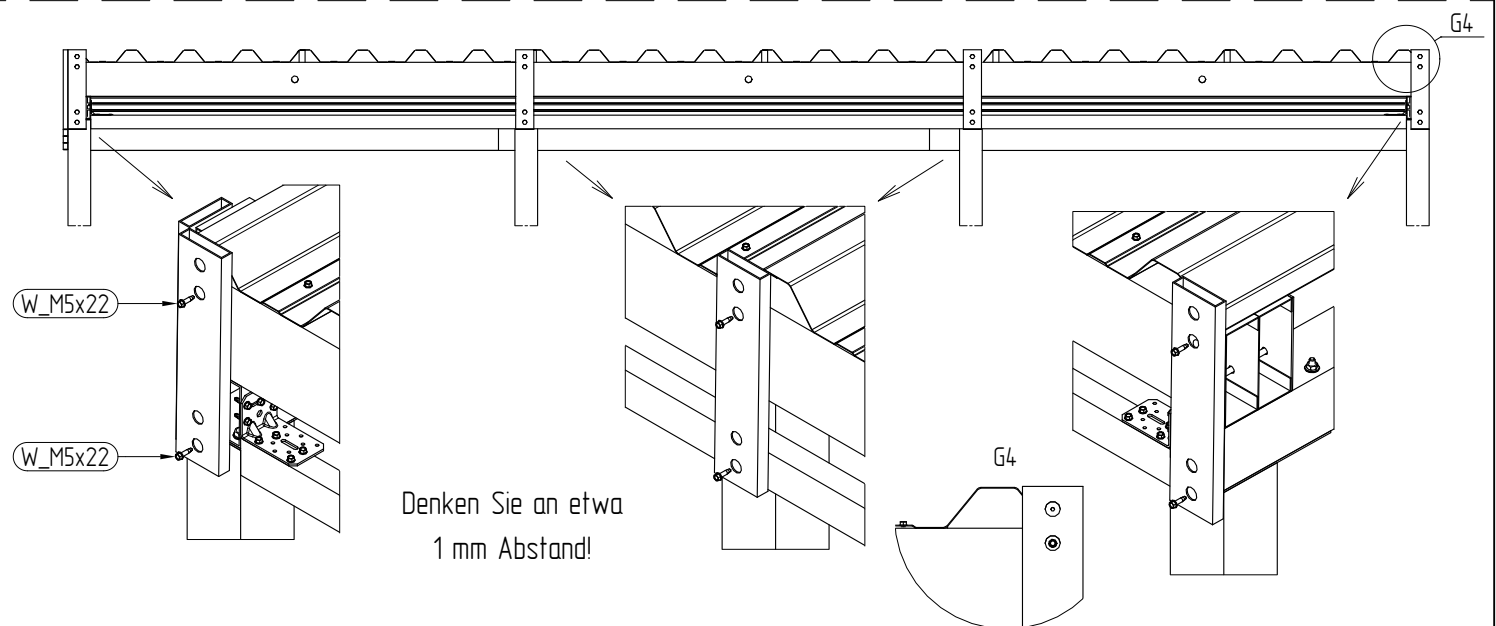
Gehen Sie zu Schritt 8C, wenn Sie "STANDARD" Abdeckungsblätter haben!



Das Montageprofil der Abdeckungsblätter sollte an den Seiten des Carports an jeden Pfosten geschraubt werden



➤ Schrauben Sie die Schrauben in die Löcher, hinter denen sich das Material befindet
 ➤ Zwischen dem Profil und dem Pfosten ist 1 mm Abstand erforderlich, um den Abdeckungsblatt entfernen zu können ➤ Montieren Sie auf die gleiche Weise die anderen Profile auf dieser Seite des Carports

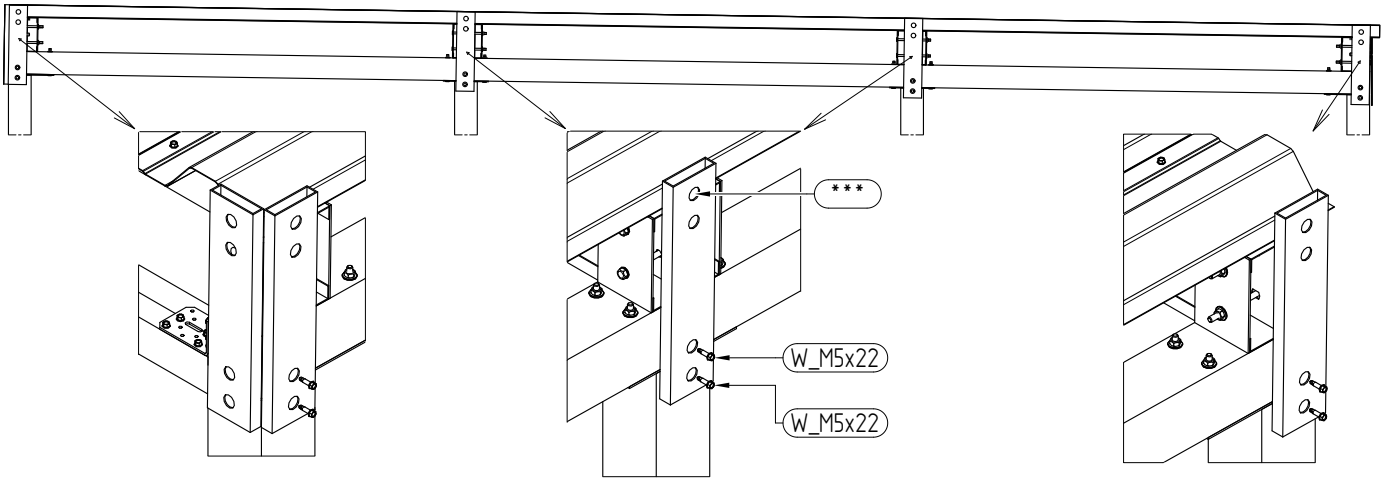


➤ Seitliche Profile des Carports sollten an den Pfosten und den Sparren verschraubt werden

➤ Zwischenprofile sollten an das Verstärkungsprofil und den Sparren an den Stellen der Verbindung der Abdeckung geschraubt werden

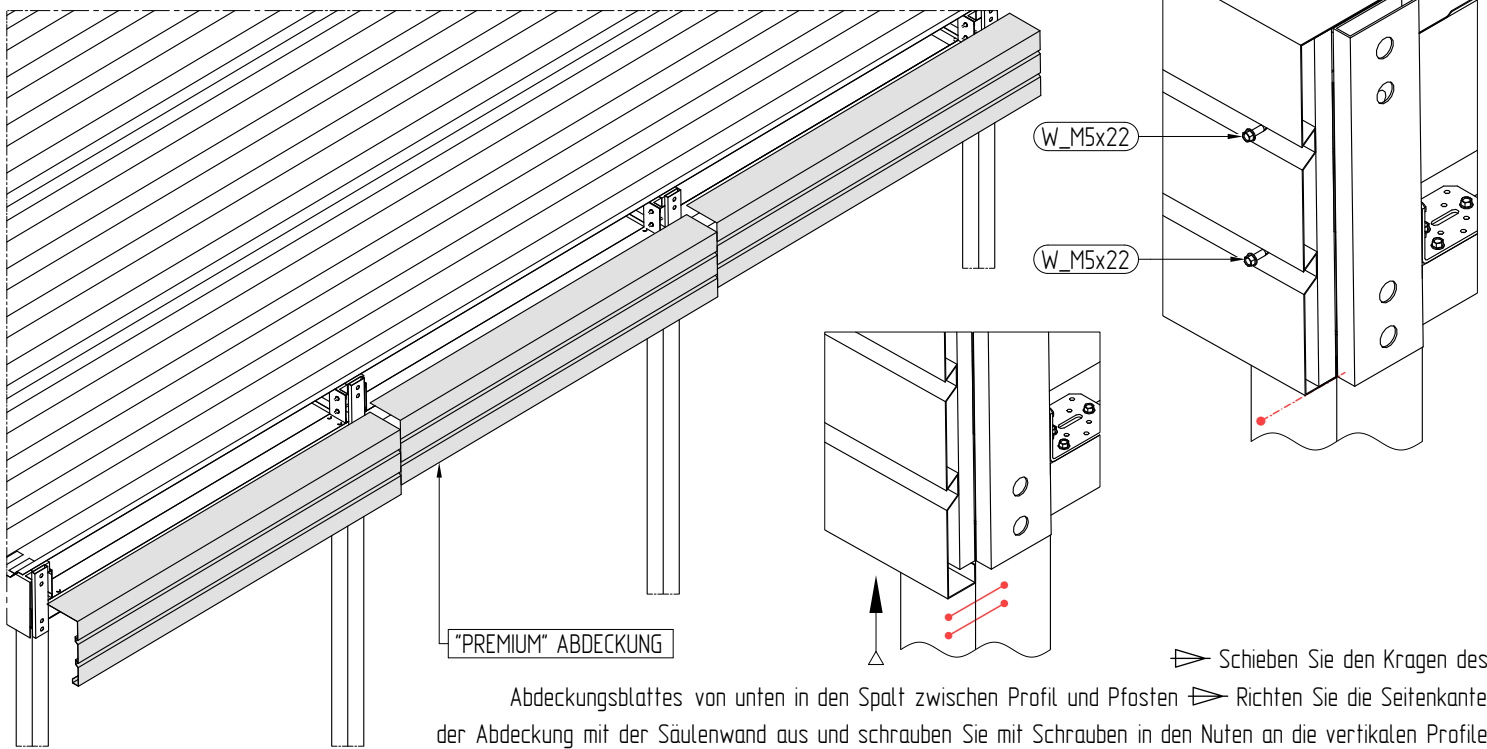
SCHRITT 8A MONTAGE DER PROFILE "PREMIUM" ABDECKUNGEN

Denken Sie an etwa
1 mm Abstand!



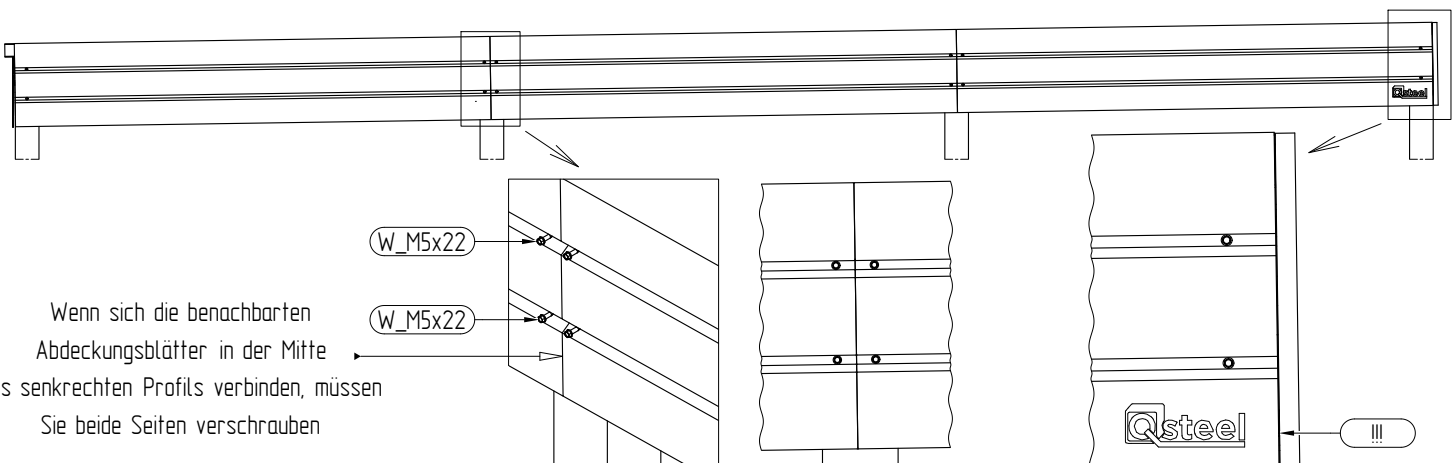
➤ Das Profil auf der rechten Seite sollte an den Pfosten und dem Kranz in den unteren beiden Löchern verschraubt werden
 ***) Fügen Sie eine Schraube in der oberen Öffnung hinzu, wenn sich auf dieser Seite des Carports Dachabstandshalter befinden

SCHRITT 8B MONTAGE VON "PREMIUM" ABDECKUNG



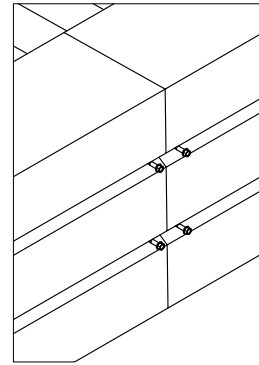
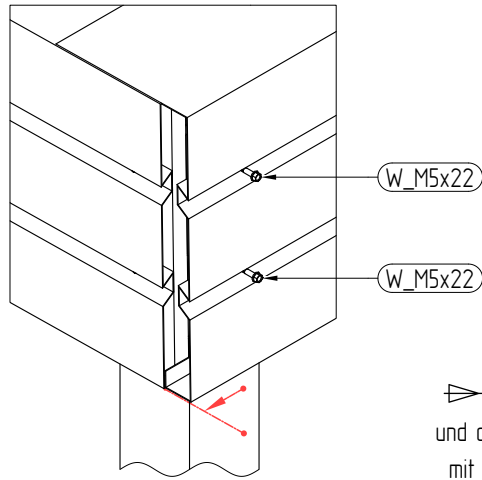
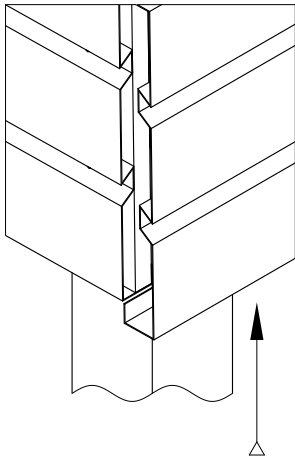
➤ Schieben Sie den Kragen des

Abdeckungsblattes von unten in den Spalt zwischen Profil und Pfosten ➤ Richten Sie die Seitenkante der Abdeckung mit der Säulenwand aus und schrauben Sie mit Schrauben in den Nuten an die vertikalen Profile

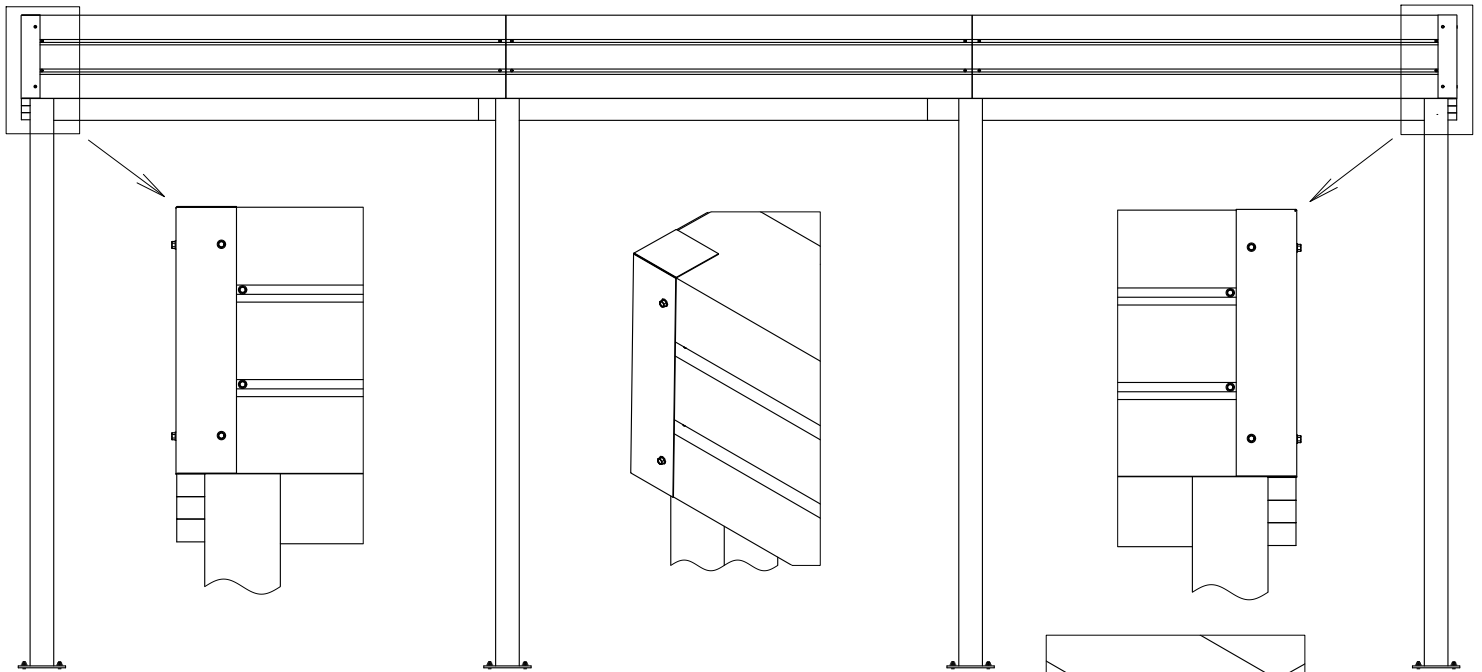
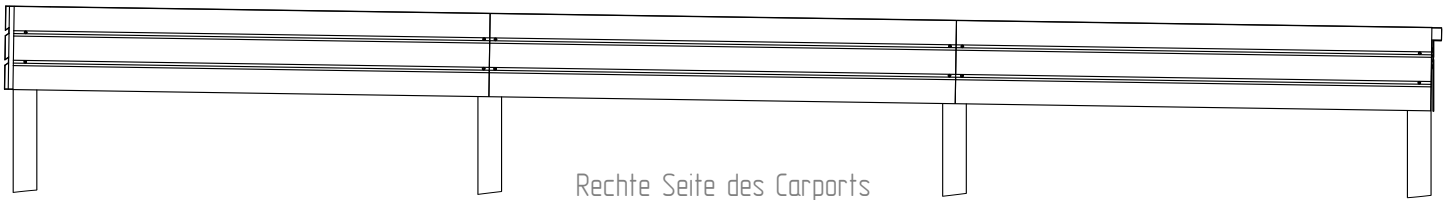


Wenn sich die benachbarten Abdeckungsblätter in der Mitte des senkrechten Profils verbinden, müssen Sie beide Seiten verschrauben

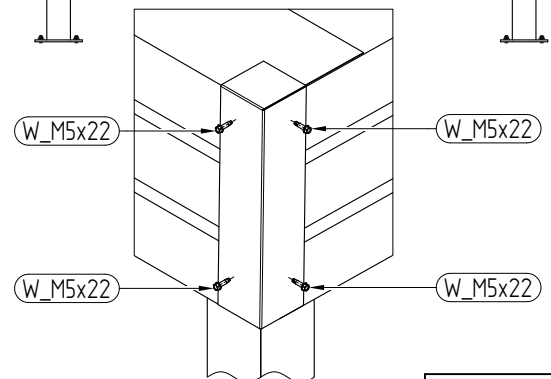
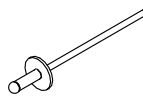
Die Abdeckungsblätter verbinden sich bündig.
Verwenden Sie die mitgelieferten Befestigungselemente, um den Verbindungsspalt zu verblenden



➤ Ähnlich montieren Sie die Abdeckungsblätter auf der vorderen und der rechten Seite des Carports ➤ Richten Sie die Seitenkante mit der Außenwand des bereits montierten Abdeckungsblattes aus!

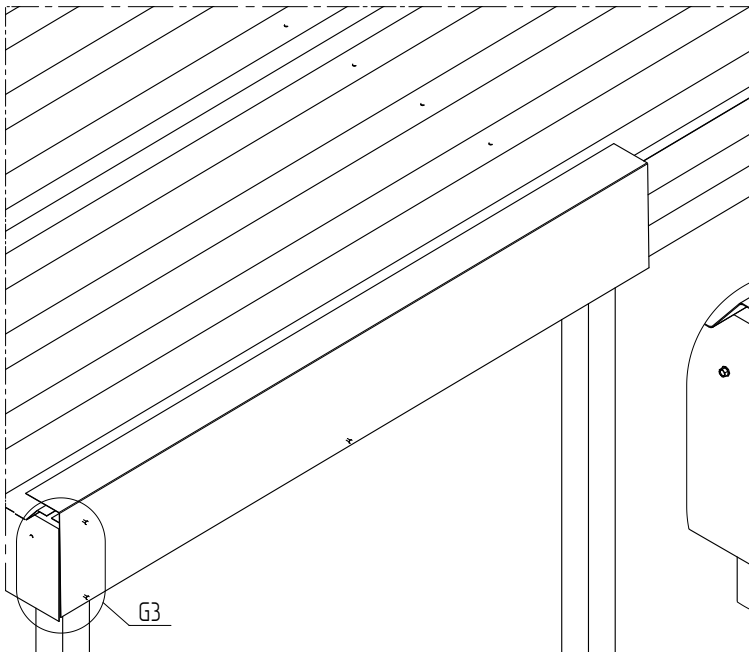
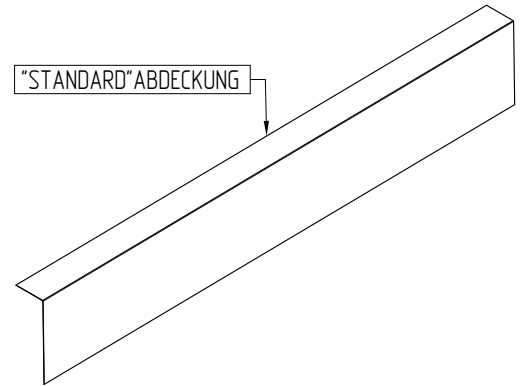
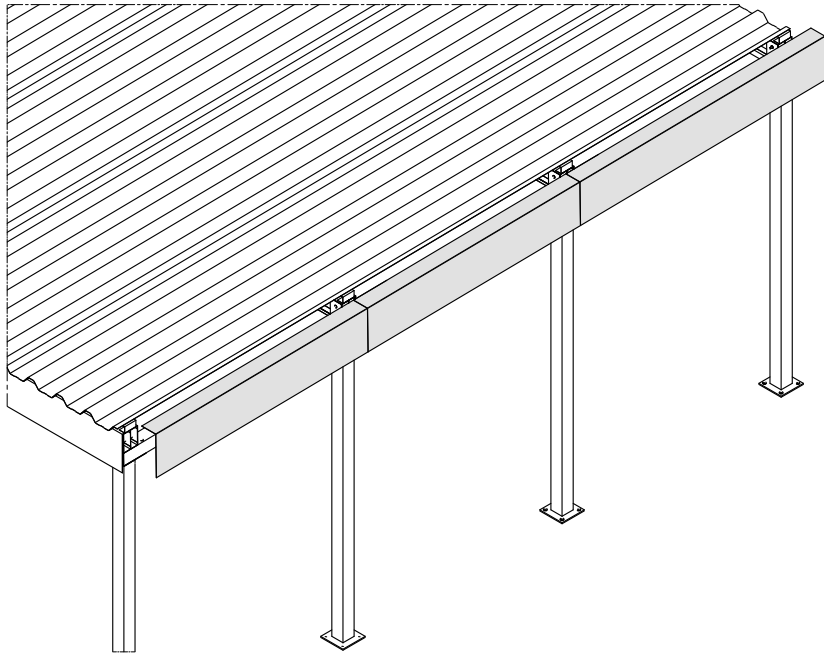


Optional können Sie anstelle von Schrauben Nieten verwenden!

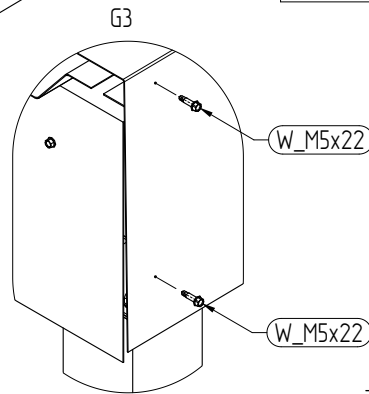


➤ Nachdem Sie alle Blätter der Abdeckung installiert haben, schrauben Sie die Eckabdeckungen an

Überspringen Sie diesen Schritt, wenn Sie eine Profilblattabdeckung installiert haben!

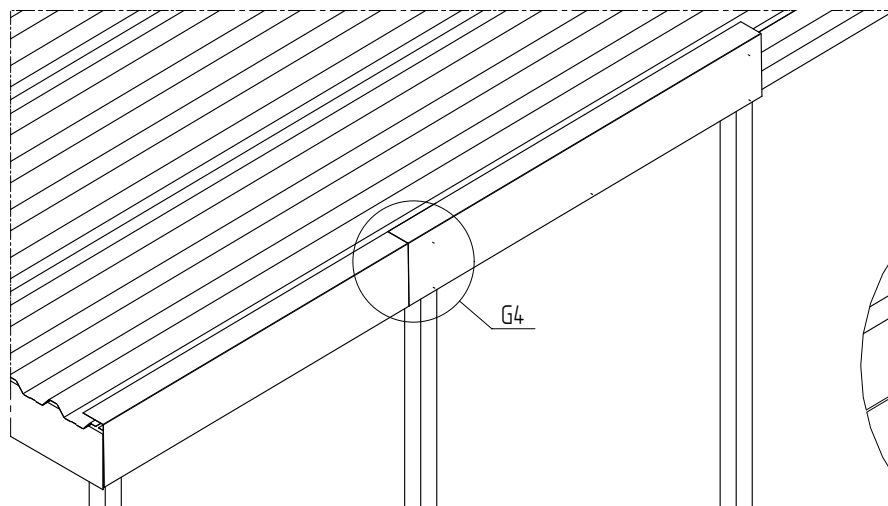


Positionieren Sie die Seitenkante so, dass sie leicht hinter den Umriss der hinteren Abdeckung hinausragt

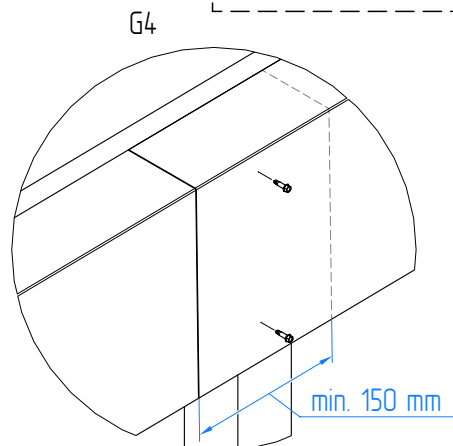
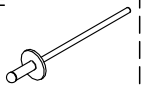


➤ Beginnen Sie mit der Montage des ersten Abdeckungsblattes an der Seite des hinteren Teils des Carports

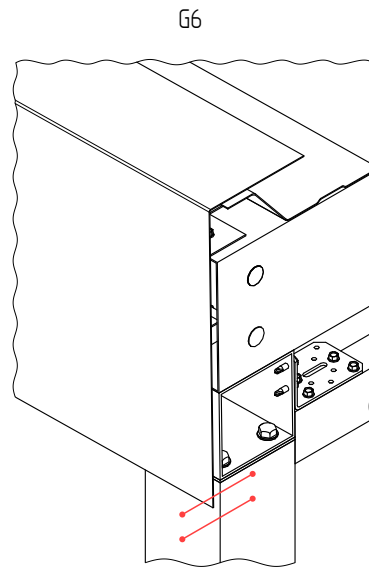
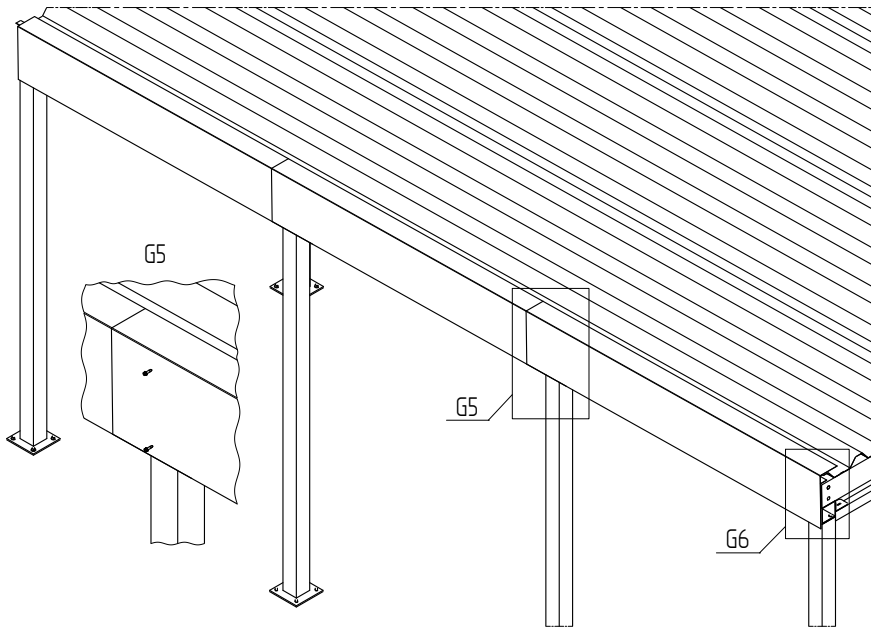
➤ Schrauben Sie die Abdeckungsblätter mit Schrauben oder vernieten Sie



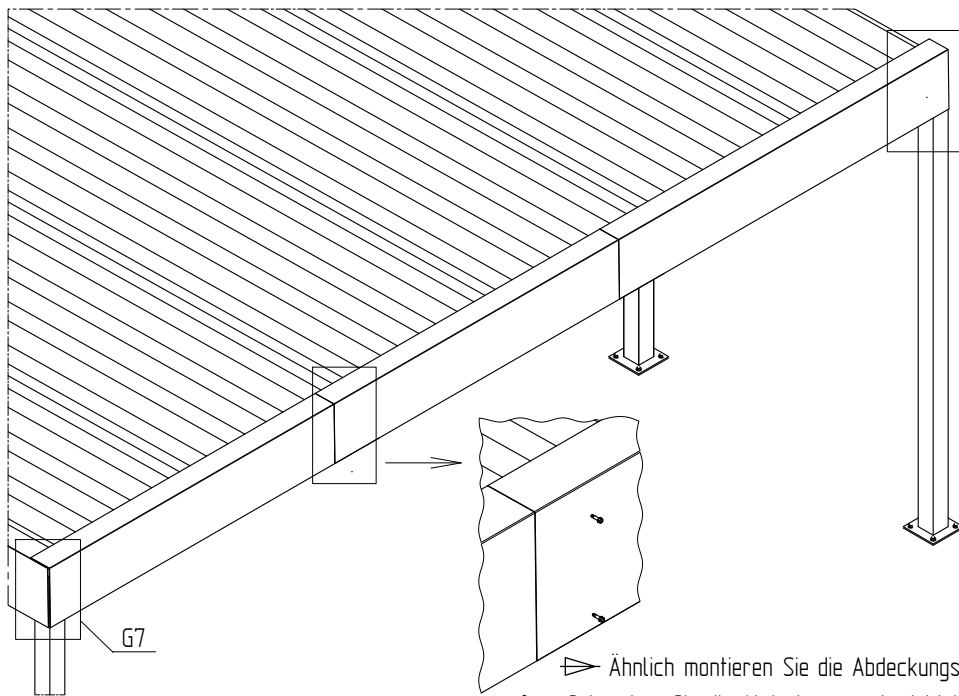
Optional können Sie anstelle von Schrauben Nieten verwenden!



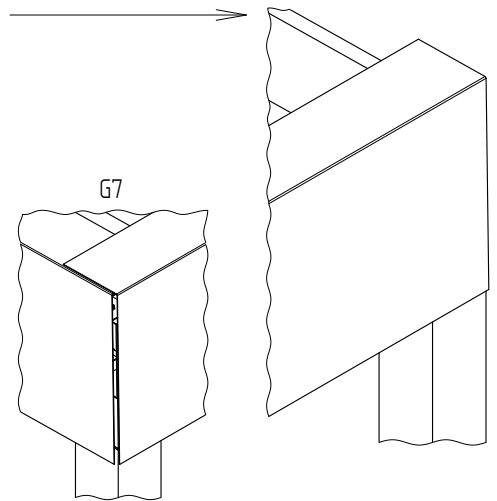
➤ STANDARD Abdeckungsblätter sollten eine Überlappung von mindestens 150 mm haben



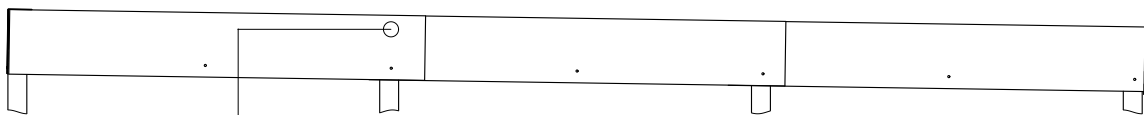
➤ Richten Sie das letzte Blatt der Abdeckung an der Außenkante des vorderen Pfostens aus



An der Vorderseite schrauben Sie die Abdeckungsblätter an der Verstärkungs-kante und den Sparren

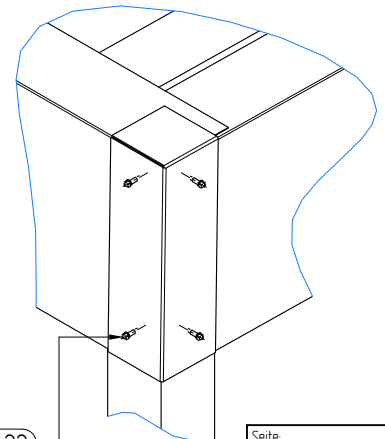
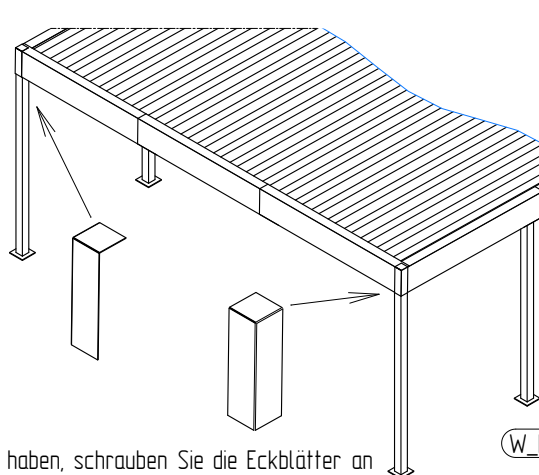
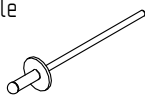


➤ Ähnlich montieren Sie die Abdeckungsblätter vorne und auf der anderen Seite des Carports!
➤ Schrauben Sie die Abdeckung noch nicht in die vorderen Ecken an der Vorderseite des Carports!



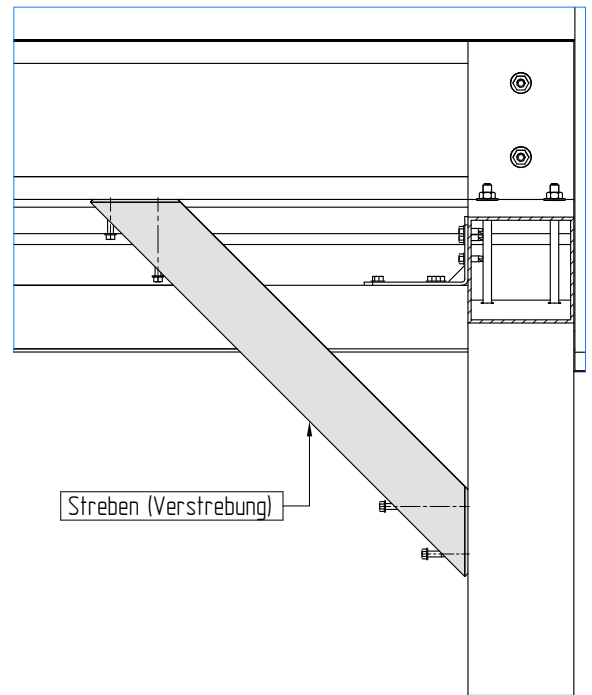
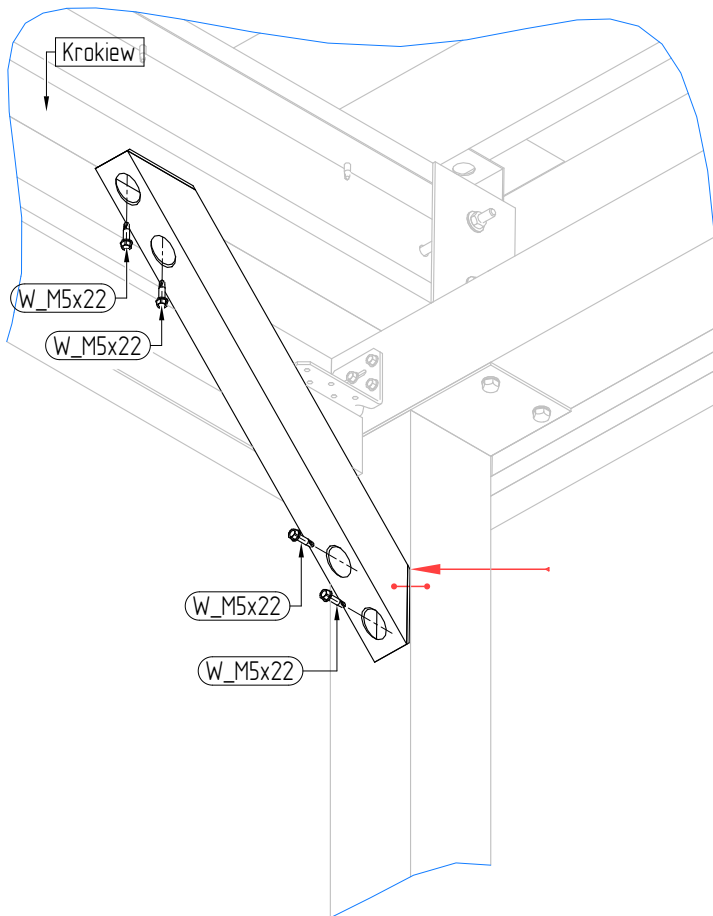
Fügen Sie eine Schraube/Niete im oberen Teil hinzu, wenn sich auf dieser Seite des Carports Dachabstandshalter befinden

Optional können Sie anstelle von Schrauben Niete verwenden!

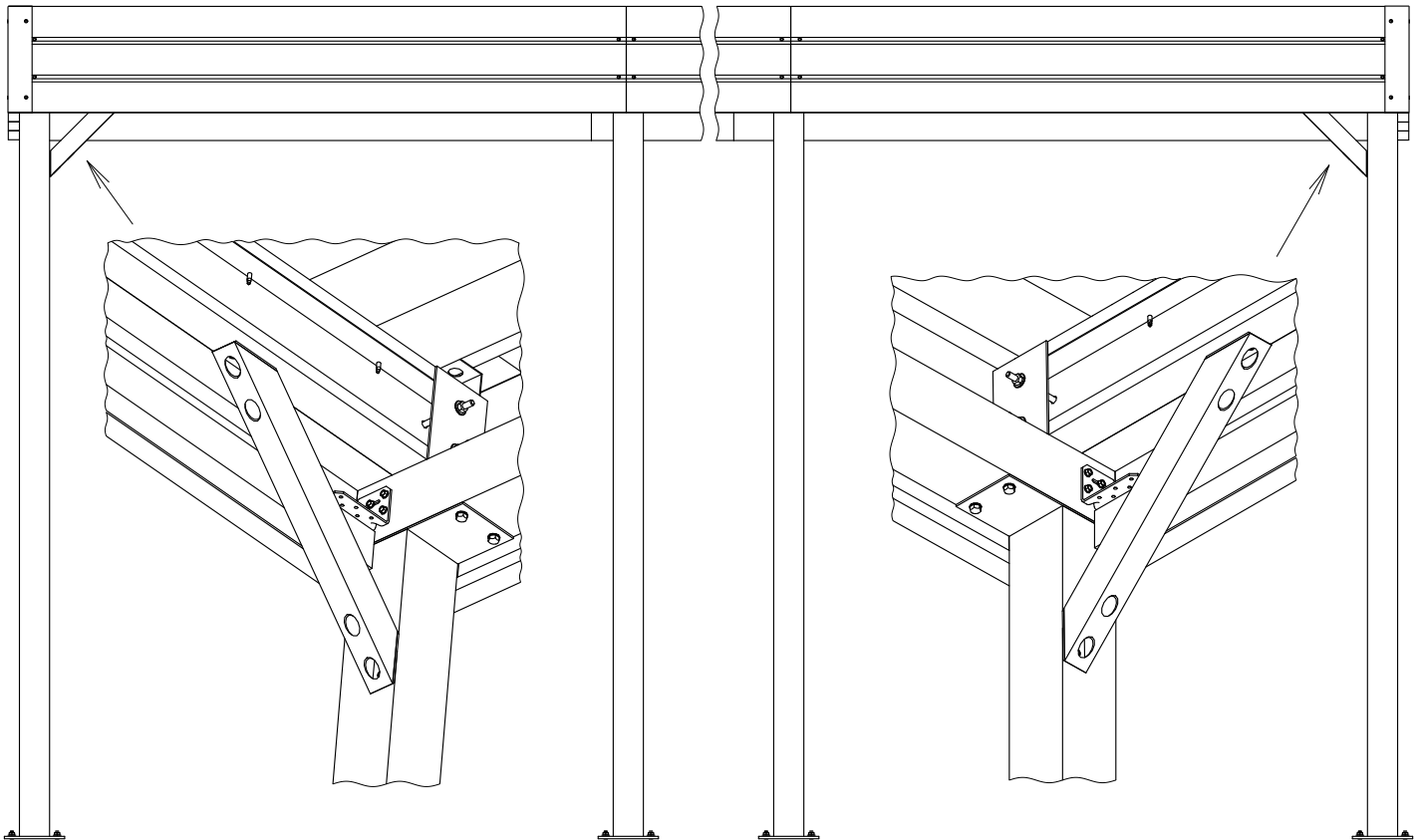


W_M5x22
x4

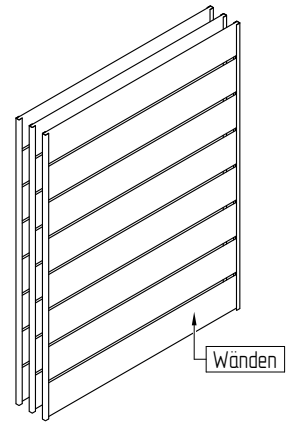
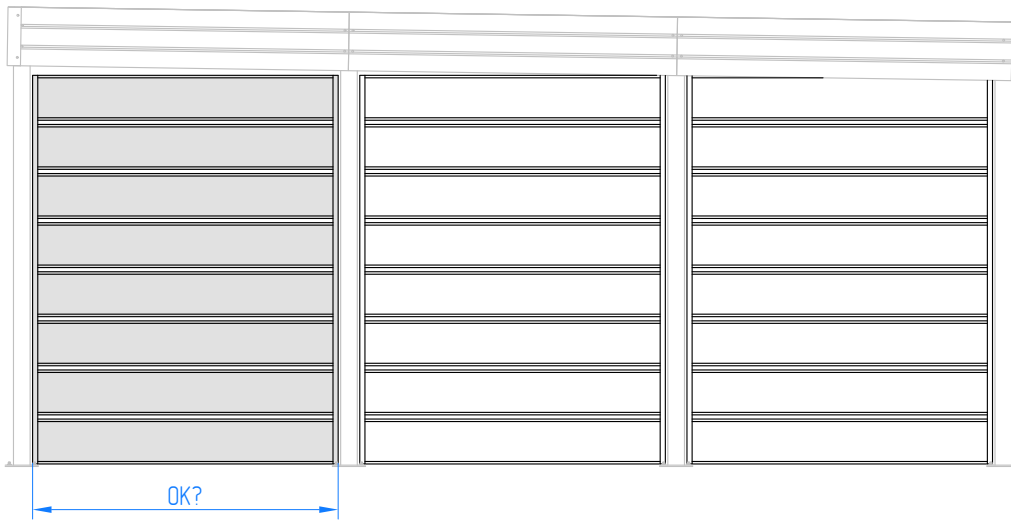
➤ Nachdem Sie alle Blätter der Abdeckung installiert haben, schrauben Sie die Eckblätter an



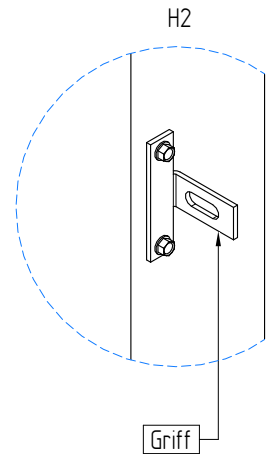
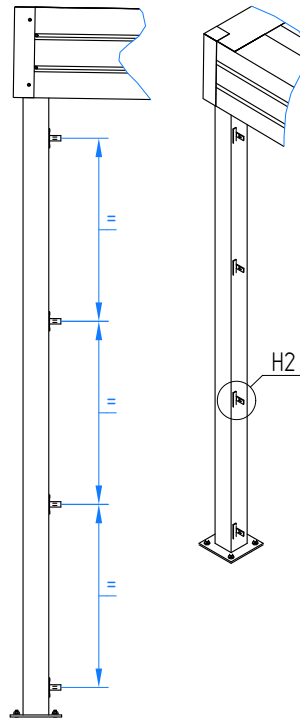
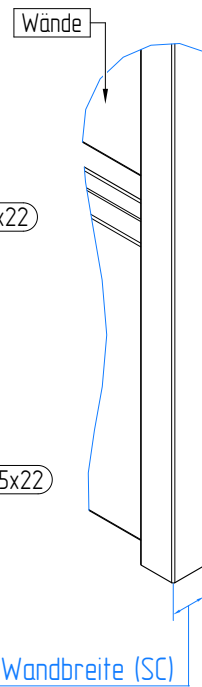
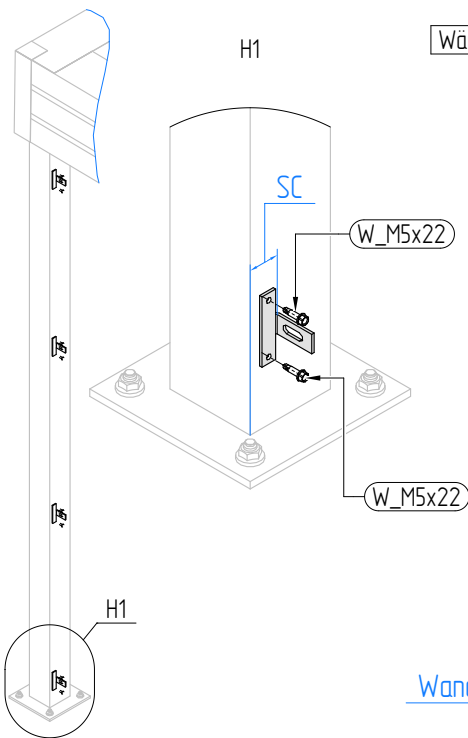
➤ Platzieren Sie die Verstrebung von innen in der Ecke des Carports und richten Sie sie unten an der Kante des Pfostens aus ➤ Schrauben Sie mit Schrauben seitlich an dem Pfosten und im oberen Teil an den Sparren



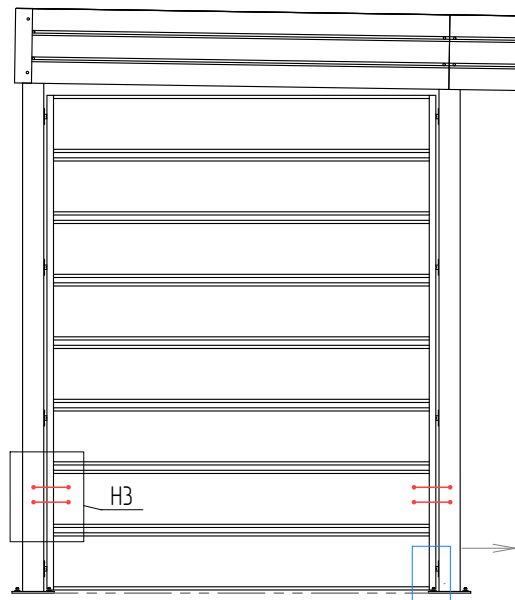
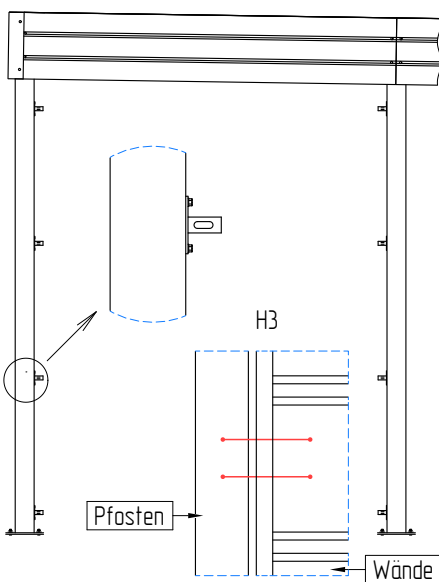
➤ Montieren Sie die Verstrebung auf die gleiche Weise auf der anderen Seite des Carports



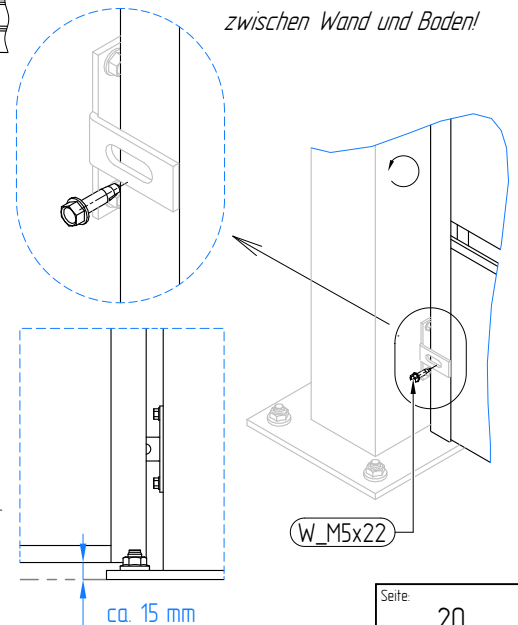
➤ Probieren Sie zuerst die Wände der Füllungen aus, um zu sehen, ob sie dimensional passen



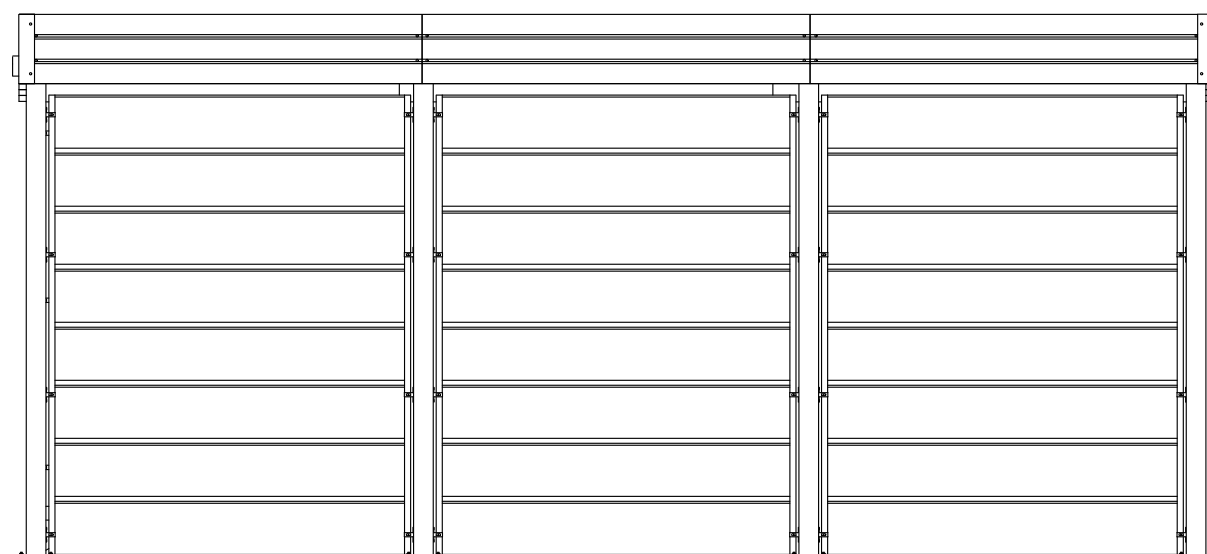
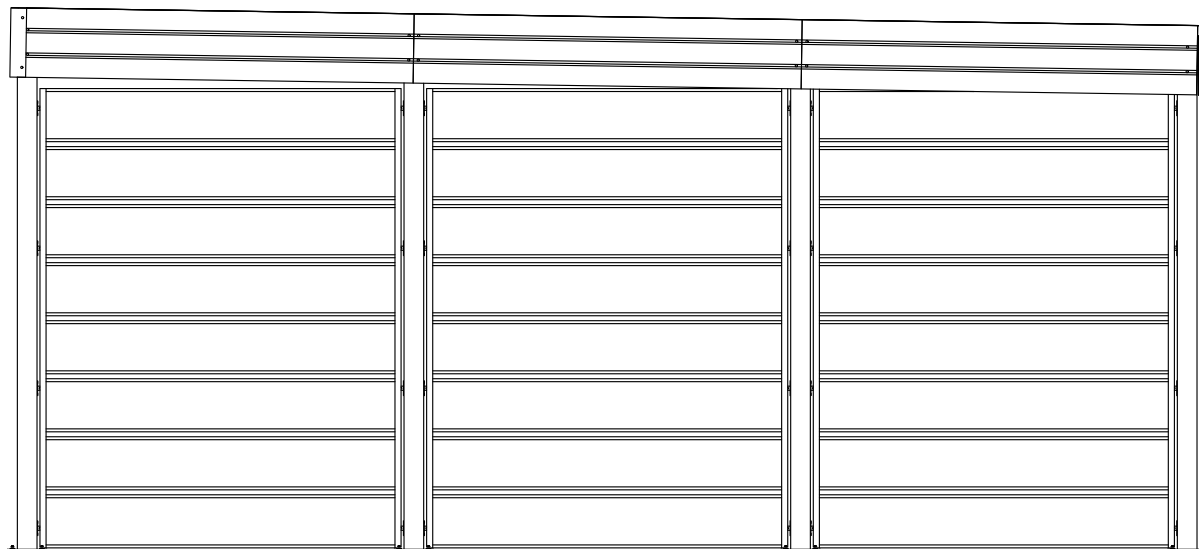
➤ Befestigen Sie die Griffe mit Schrauben an den Pfosten (4 pro Seite)



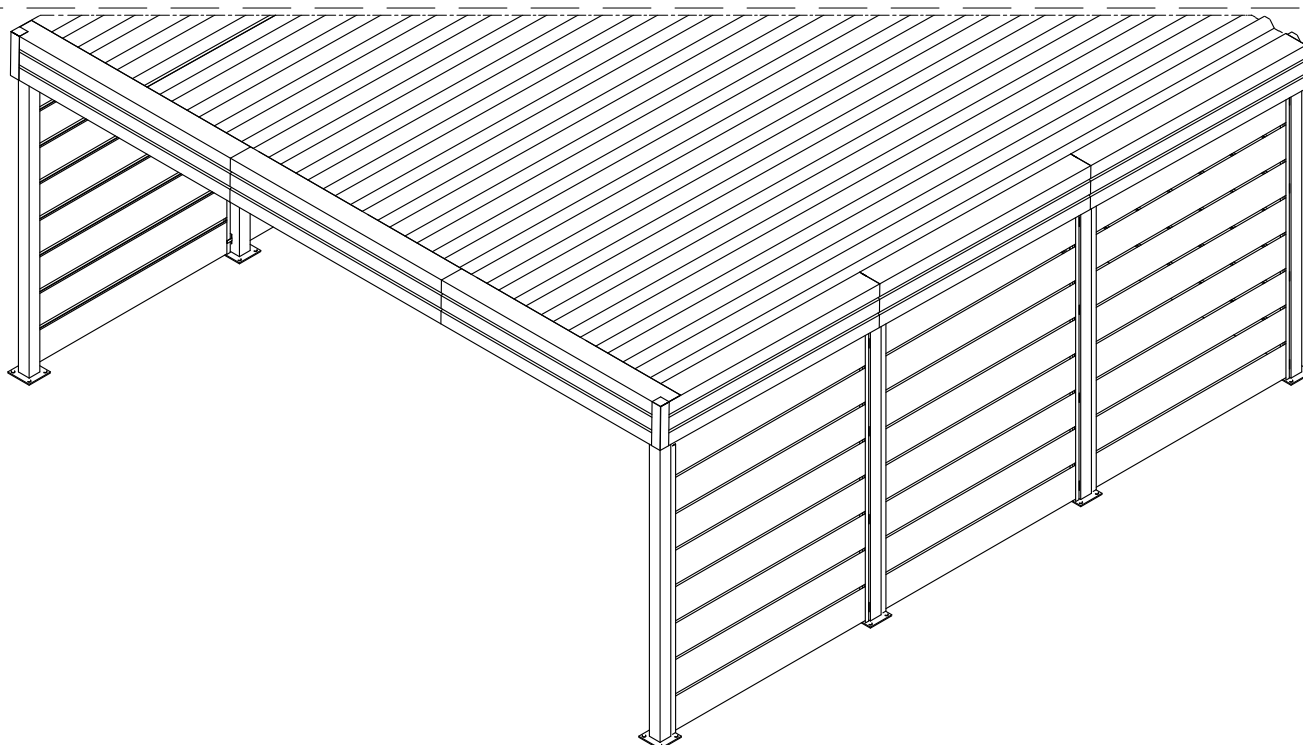
Lassen Sie ca. 15 mm Abstand zwischen Wand und Boden!



➤ Befestigen Sie die Wand an den Griffen
 ➤ Die Außenseite der Wand sollte bündig mit der Außenwand des Pfostens sein

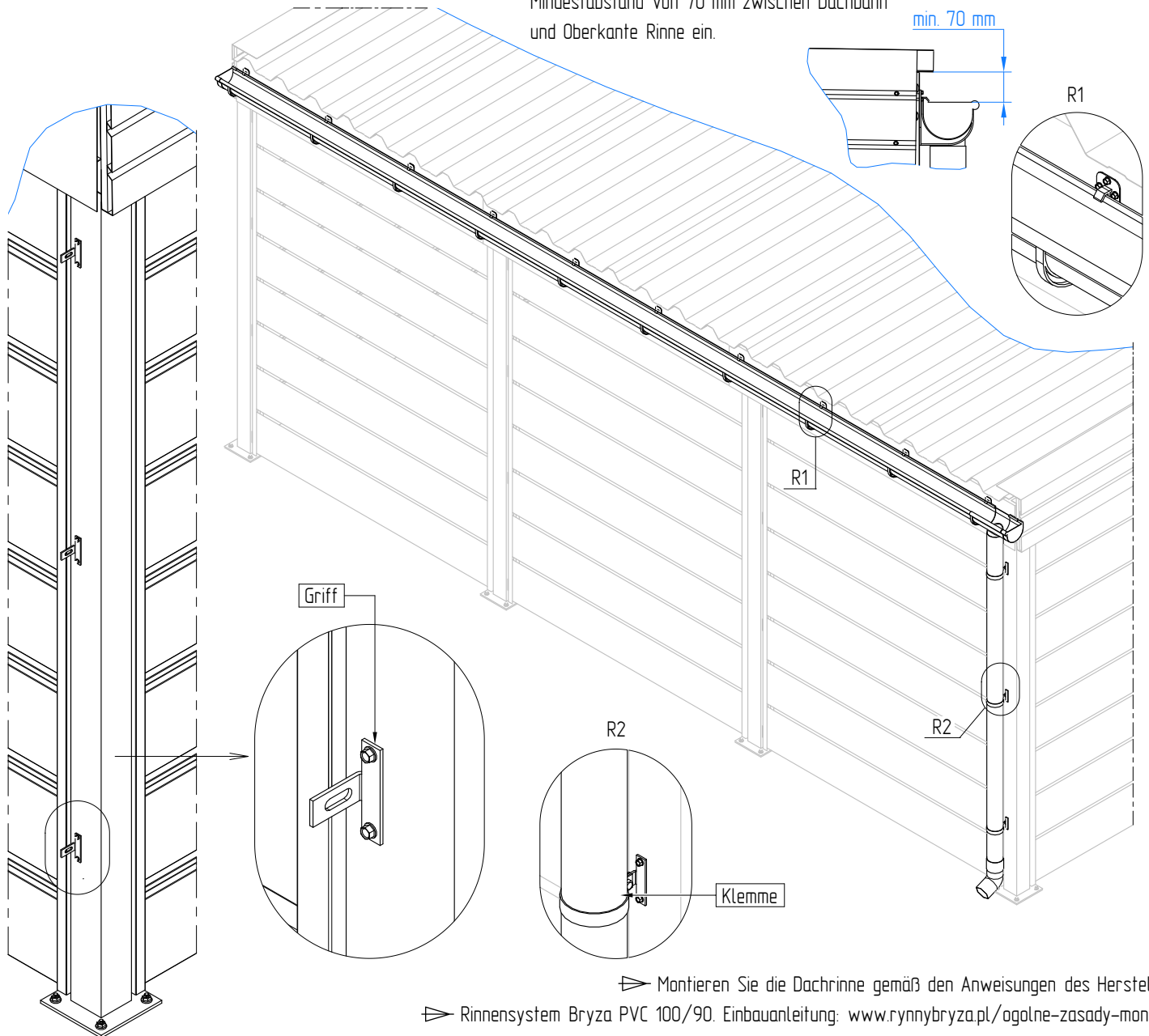


⇒ Montieren Sie auf die gleiche Weise alle anderen Wände



EINBAU DER RINNE „BRYZA PVC- 100/90“

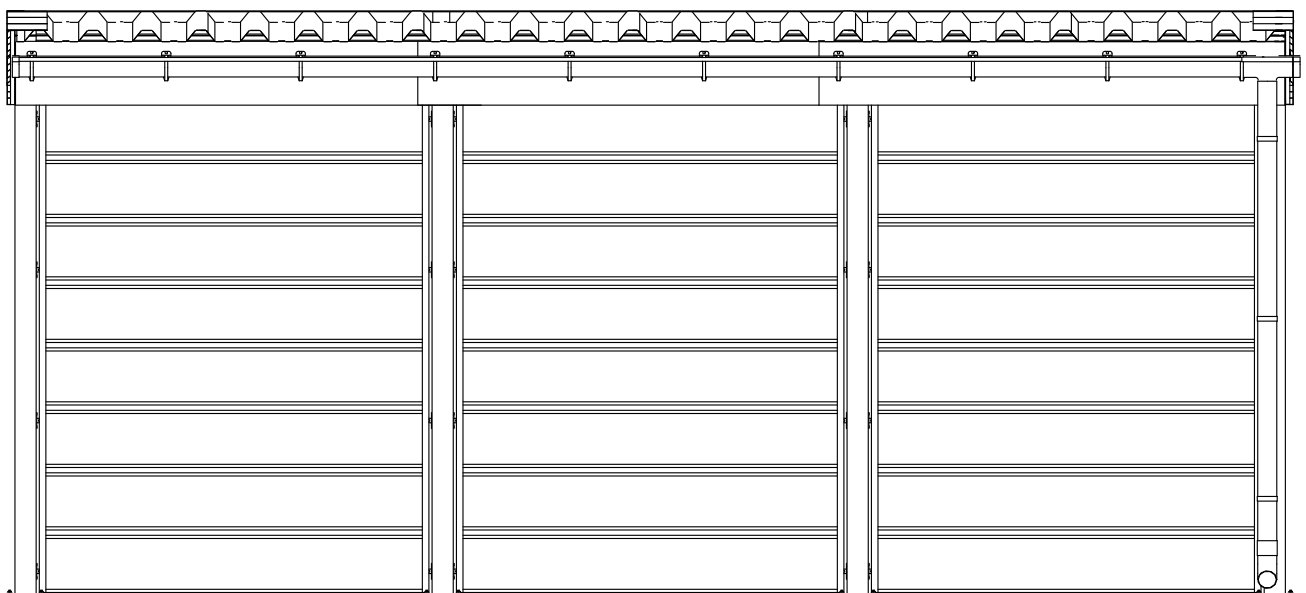
Warnung! Halten Sie bei der Montage der Tropfkappe einen Mindestabstand von 70 mm zwischen Dachbahn und Oberkante Rinne ein.



➤ Montieren Sie die Dachrinne gemäß den Anweisungen des Herstellers!

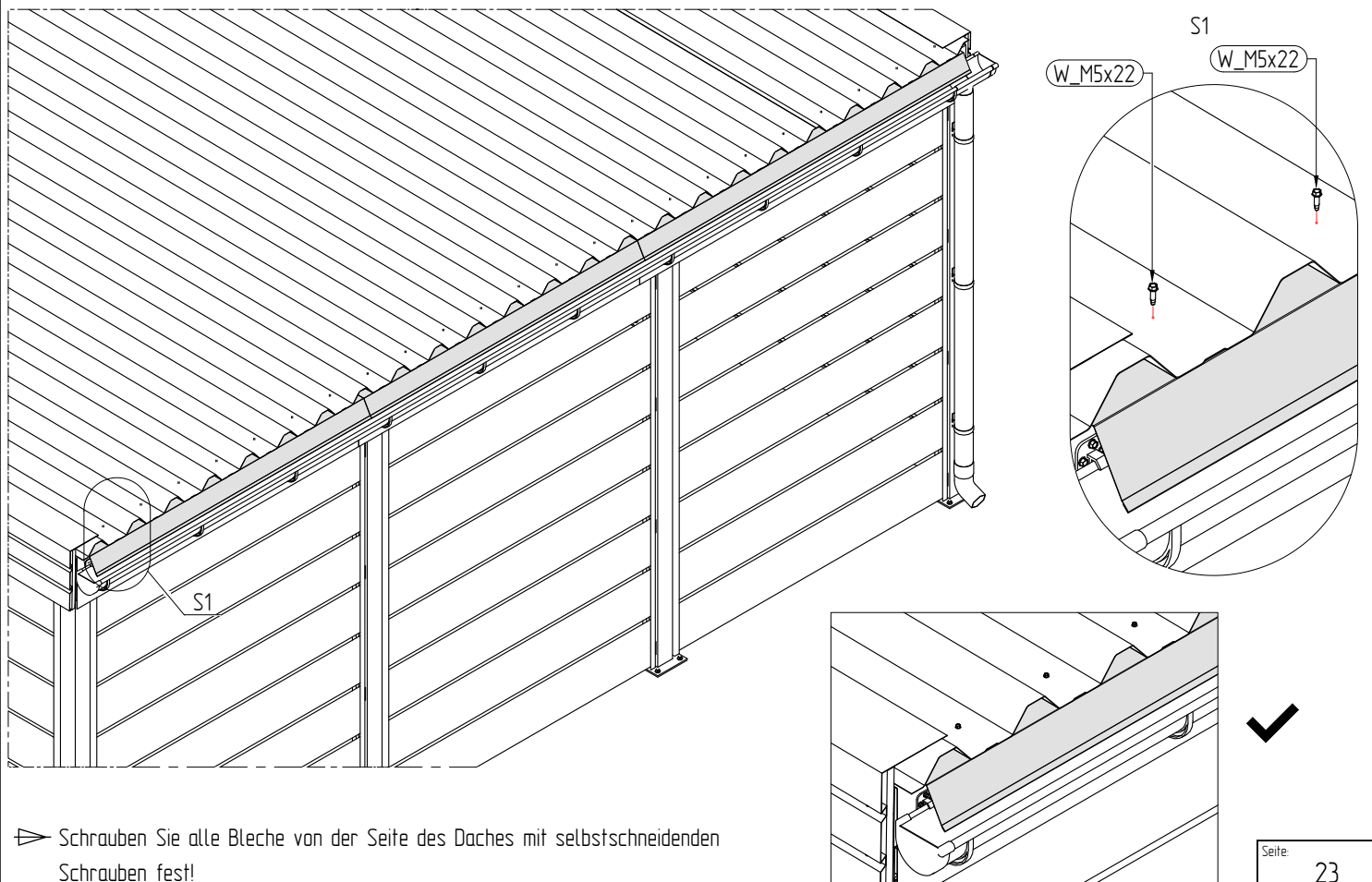
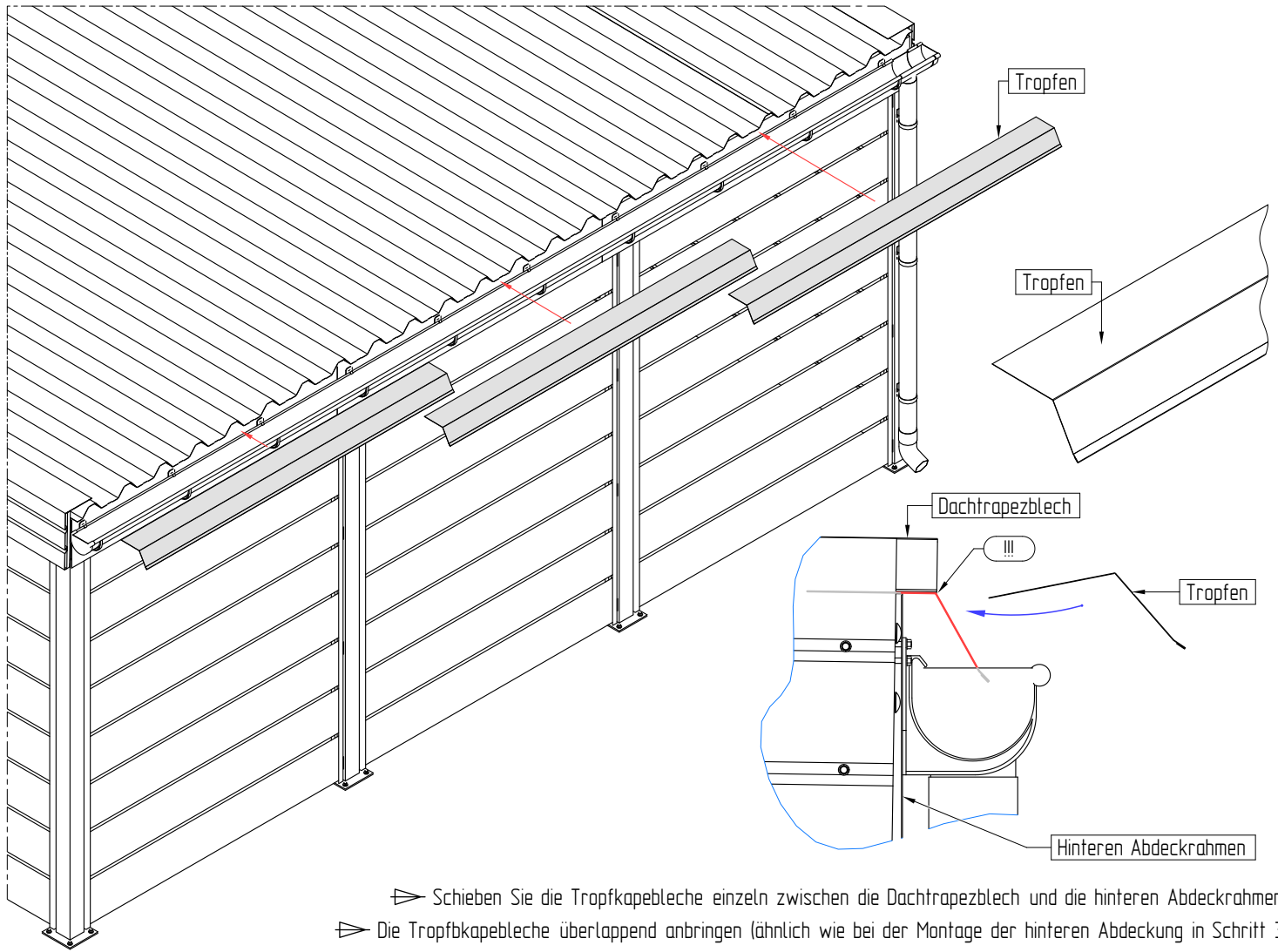
➤ Rinnensystem Bryza PVC 100/90. Einbauanleitung: www.rynnybryza.pl/ogolne-zasady-montazu

➤ Befestigen Sie die Rinne mit Hilfe von Halterungen (Winkeln) und Klemmen an den Pfosten



➤ Bei Zweifeln oder weiteren Fragen zur Montage wenden Sie sich bitte an den Hersteller.

MONTAGE DES TROPFKAPE



Z A U N
P L U S