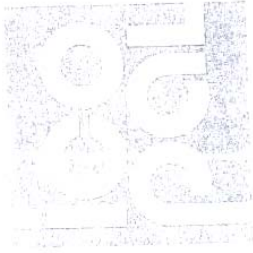


Icopal Carport Stahl Plus

Montageanweisung

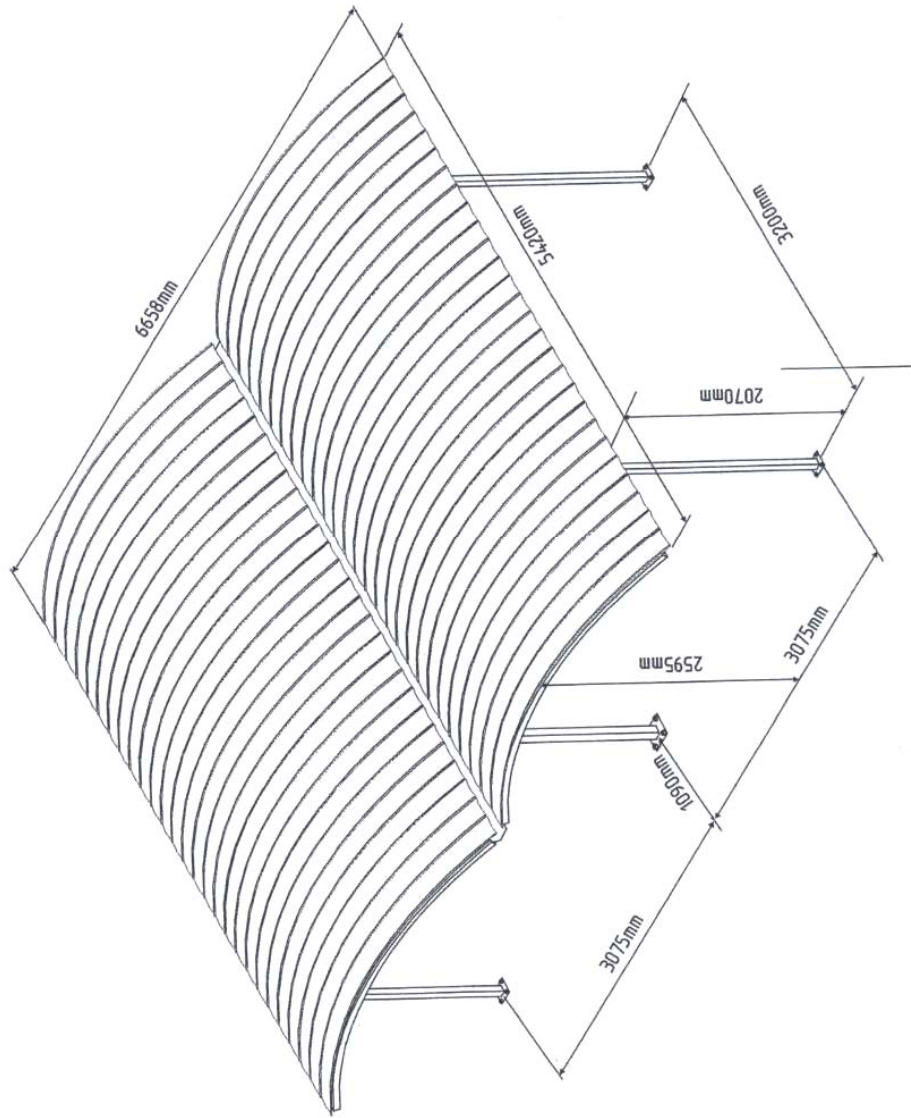


Die Carports kann man mit Hilfe eines gemeinsamen Pfostens miteinander verbinden. Zu diesem Zweck dient der Erweiterungssatz Icopal Carport Stahl Plus. Um Parkplätze für 2 Fahrzeuge zu erzielen, sind Icopal Carport Stahl 4.0 und Icopal Carport Stahl Plus zu verwenden. Um Parkplätze für 3 Fahrzeuge zu erzielen, sind Icopal Carport Stahl 4.0 und 2 Erweiterungssätze Icopal Carport Stahl Plus zu verwenden (usw.). Der Carport wird aus Stahlprofilen hergestellt, die mit der grauen Pulverfarbe ral 7035 bedeckt werden. Er wird am Boden mit Hilfe von Ankern befestigt. Zwischen den Modulen befindet sich Abflussrinne.

Um die Konstruktion der mehrfeldiger Überdachungen (Modularüberdachungen) Carport Stahl Plus zu montieren, ist die Montageanleitung für Icopal Carport Stahl 4.0 zu befolgen.

Montage der Pfosten mit Bögen.

Als Verbindung von zwei Überdachungen ist ein verstärkter Pfosten mit zwei Stellen zur Befestigung der Konstruktionsbögen (Riegel). Die im Lieferumfang Carport Stahl 4.0 enthaltenen Pfosten werden als Randpfosten der Mehrfeldkonstruktion zu befestigen. Nach der Fertigstellung der Konstruktion ist eine Rinne zwischen den Überdachungen zu montieren.



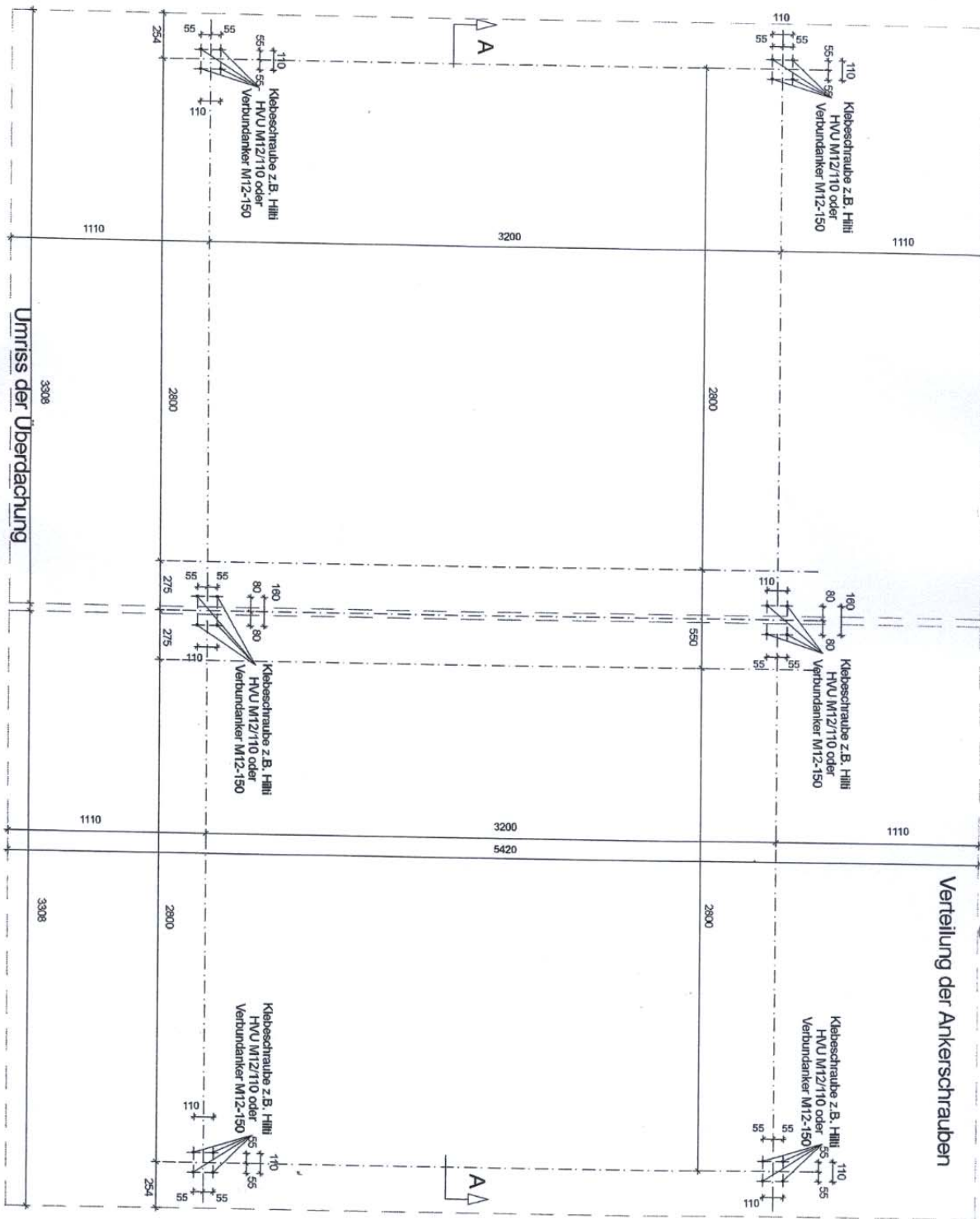


Abbildung Nr. 1 LOKALISIERUNG DER FUNDAMENTANKER

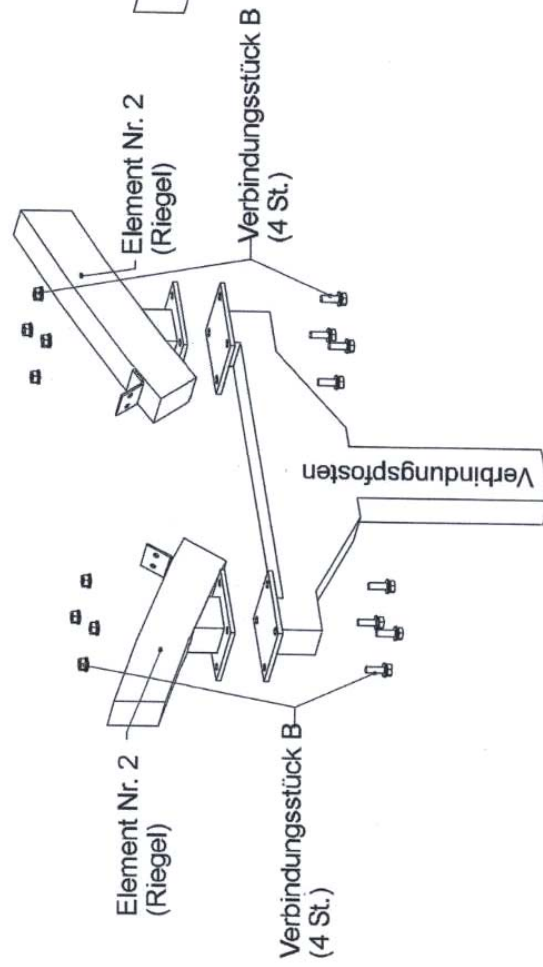
DIE SCHRAUBEN SIND IN FUNDAMENTKLÖTZEN MIT EINEM MINIMALEN GEWICHT VON 2x250 kg zu verankern, z.B.:

- Stahlbetonplatte der Zufahrt (für zwei Felder)
- Zwei Fundamentklötze unter den Pfosten 40x40 cm, mit einer Tiefe von 60 cm
- Zwei Fundamentklötze unter den Pfosten 65x65 cm, mit einer Tiefe von 25 cm

Stahlbetonelemente bewehrt mit Stahl RB 500 W (# 6 und # 12)

Abbildung Nr. 3
VERBINDUNGSEINZELHEITEN

Einzelheit A
ELEMENTE WÄHREND DER MONTAGE



Einzelheit B
ELEMENTE NACH DER MONTAGE

