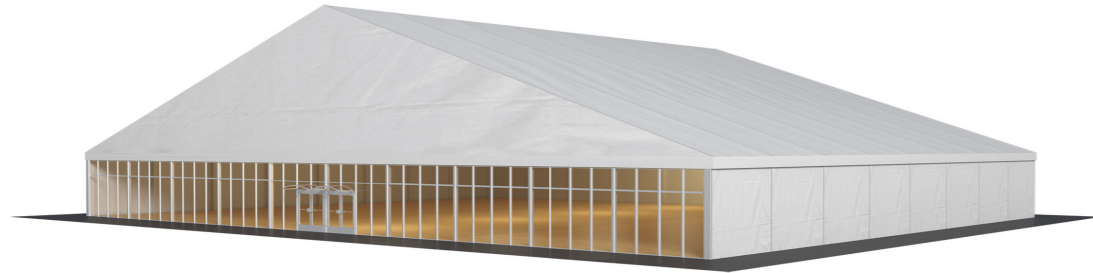
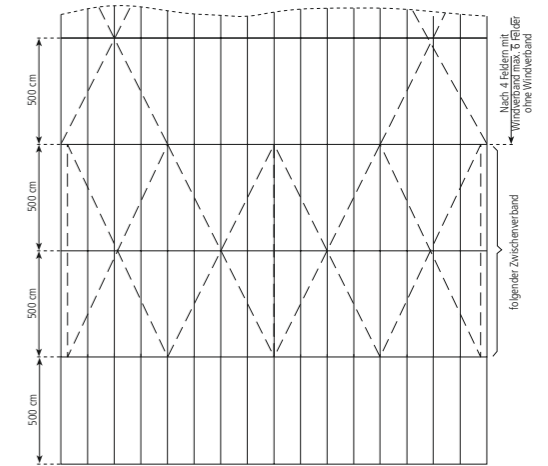
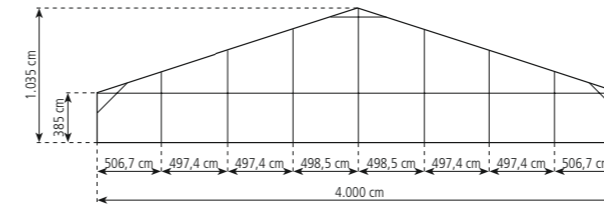
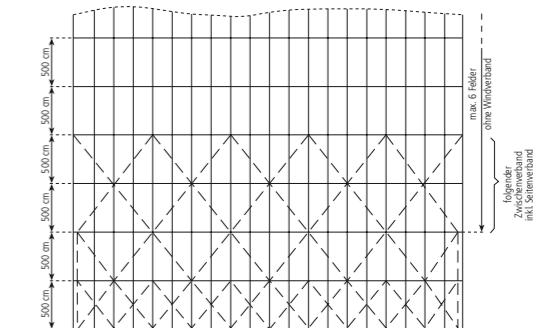
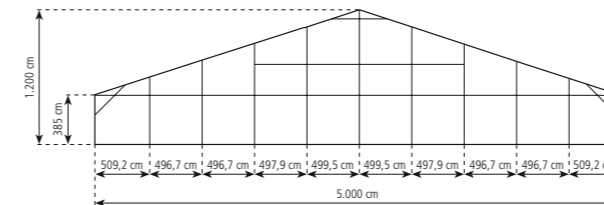
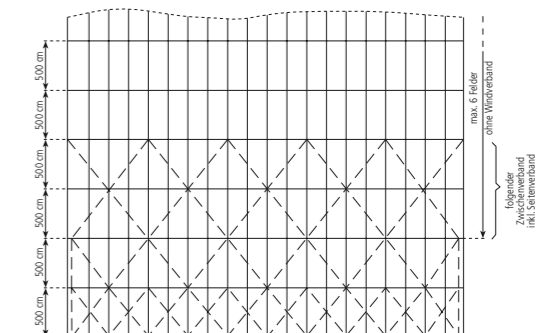
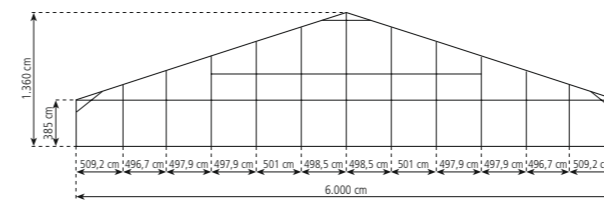


**GROSSZELT 4.000 - 6.000 CM**

**TECHNISCHE DATEN**
**STANDARDVERSION**

	4.000 cm	5.000 cm	6.000 cm
Spannweite	4.000 cm	5.000 cm	6.000 cm
Seitenhöhe	385 cm	385 cm	385 cm
Firsthöhe	1.035 cm	1.200 cm	1.360 cm
Dachneigung	18°	18°	18°
Binderabstand / Raster	500 cm	500 cm	500 cm
Hauptprofil	285 x 124 x 7,5/5,2 mm	350 x 124 x 10/6 mm	355 x 124 x 12/5 mm
Giebelstützen	7	9	11

Max. zulässige Windgeschwindigkeit nach EN	130 km/h
Spezielle Ausführung	Wegfall der Wanddiagonalen durch den Einbau von Portalen
Fußboden	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau</li> <li>· Kassettenfußboden</li> <li>· Schwerlastboden</li> </ul>
Beplanung	RÖDER Nr. 1, beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204

**GROSSZELT 4.000/385/1.035**

**GROSSZELT 5.000/385/1.200**

**GROSSZELT 6.000/385/1.360**

**FRAGEN UND ANREGUNGEN**

Wir haben für Sie die wichtigsten Daten und Maße unserer Standardkonstruktionen zusammengefasst. Alle Angaben sind ohne Gewähr. Für Druck- und Rechtschreibfehler wird keine Haftung übernommen. Gerne beraten wir Sie in einem persönlichen Gespräch über die optimale Raumlösung für Ihren Bedarf. Für Fragen zu Zwischenmaßen, speziellen Sonder-, An- und Umbauten sowie für weitere technische Daten steht Ihnen Ihr RÖDER Team gerne zur Verfügung.