

**GROSSZELT 2.500 - 3.000 CM**

**TECHNISCHE DATEN**
**STANDARDVERSION**

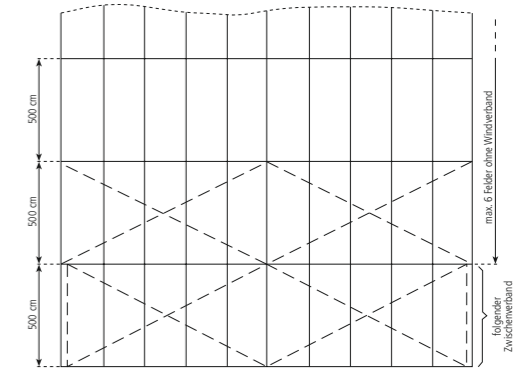
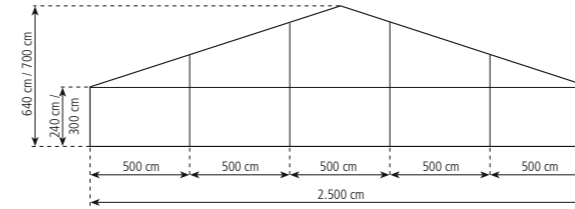
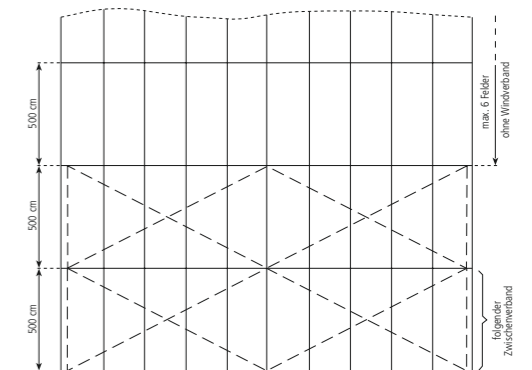
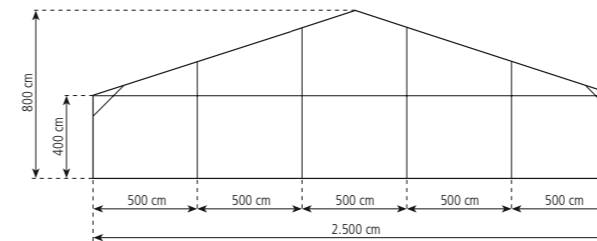
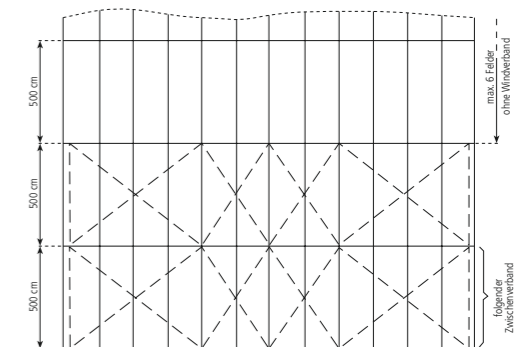
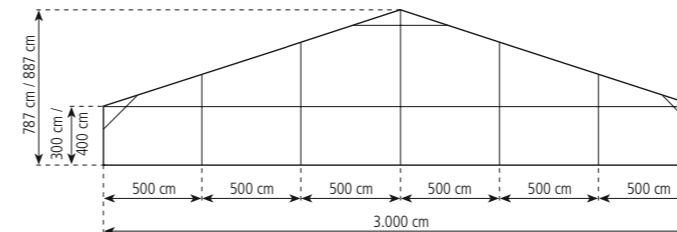
Spannweite	2.500 cm	2.500 cm	2.500 cm	3.000 cm	3.000 cm
Seitenhöhe	240 cm	300 cm	400 cm	300 cm	400 cm
Firsthöhe	640 cm	700 cm	800 cm	787 cm	887 cm
Dachneigung	18°	18°	18°	18°	18°
Binderabstand / Raster	500 cm	500 cm	500 cm	500 cm	500 cm
Hauptprofil	220 x 100 x 4 mm	220 x 100 x 4 mm	220 x 100 x 4 mm	250 x 120 x 4/5 mm	250 x 120 x 4/5 mm
Giebelstützen	4	4	4	5	5

Max. zulässige Windgeschwindigkeit nach EN	110 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>· Kompaktfußboden</li> <li>· Schwerlastboden</li> </ul>
----------	---

Beplanung	RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204
-----------	---

**GROSSZELT 2.500/240/640 & 2.500/300/700**

**GROSSZELT 2.500/400/800**

**GROSSZELT 3.000/300/787 & 3.000/400/887**

**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.