

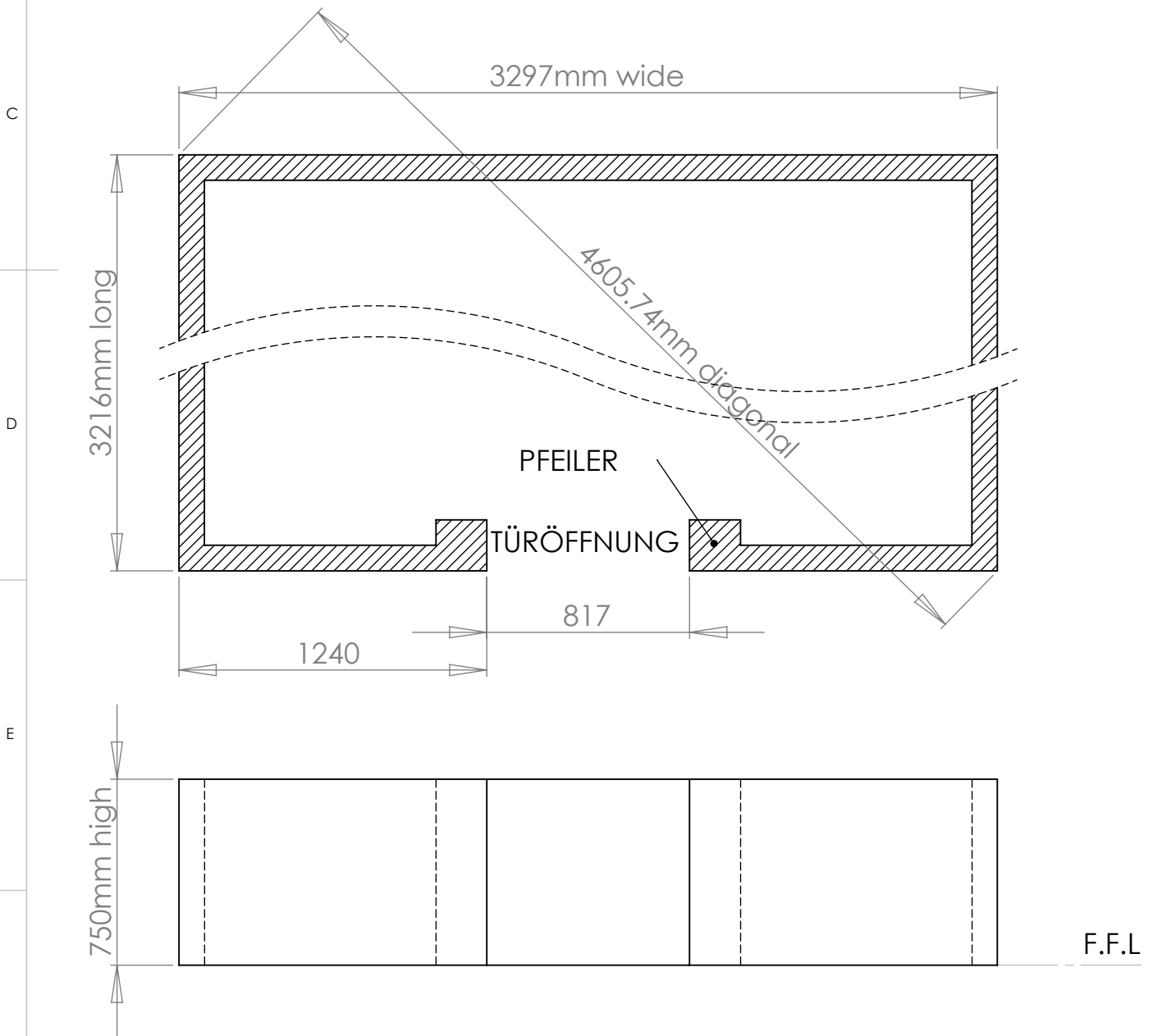
Hinweise zur Erstellung eines Mauersockels für Ihr Alton Victorian-Gewächshaus

A Das Mauerwerk kann entweder als einschaliges oder als Doppelsteinmauer ausgeführt werden. Bei einem einschaligen Mauerwerk soll links und rechts des Türausschnitts jeweils ein Doppelsteinpfeiler gemauert werden. Außerdem empfehlen wir, an besonders windigen Standorten an den Ecken einen 24er-Pfeiler zu setzen.

Unterhalb des Sockels muss ein Betonfundament angelegt werden – entweder als gegossener Betonstreifen, mit Betonschalsteinen oder als Betonplatte. Je nach örtlichen Gegebenheiten (Bodensubstanz, Verdichtung, Frostverhältnisse) empfehlen wir eine Fundamenttiefe von 40 bis 80 cm.

Bei Unsicherheiten fragen Sie uns gern oder holen Sie Rat bei einem lokalen Garten- und Landschaftsbauer ein.

B Die Standard-Mauerhöhe beträgt 75 cm. Diese Höhe wird ab der Türschwelle gemessen. Ist das Mauerwerk z. B. 77,5 cm hoch, kann im Türbereich eine Schwelle von 2,5 cm angebracht werden, damit alles passt. Dies gilt auch, wenn Sie einen Innenbelag mit Platten oder Pflaster verlegen möchten: Das Mauerwerk sollte dann etwas höher sein, damit das Pflaster bis unter die Türschwelle verlegt werden kann.



SO FERN NICHT ANDERS ANGE GEBEN: ABMESSUNGEN SIND IN MILLIMETERN, ALLE RADIUS 0,50 MM

Title:
Alton Victorian Mauerplan
OAKHAM DW 322 cm

SCALE: 1:25