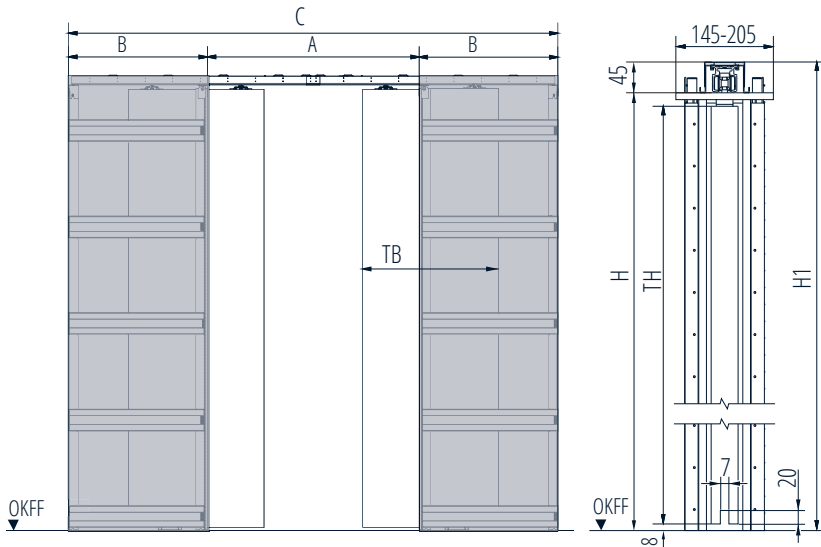


BERECHNUNGSGRUNDLAGE **HOLZTÜRBLATT**

für CAVIS 2-flg. Massivbauwand (mit oder ohne Kabelkanal)

TB = $A/2 + 5,5$ mm Holztürblattbreite = Elementöffnungsbreite¹/2 + 5,5 mm

TH = $H - 30$ mm Holztürblatthöhe = Elementöffnungshöhe¹ - 30 mm



Massivbauwand

145/205 mm Wandstärke

115/175 mm Mauerwerk

Information

- max. Türblattstärke² von 42 mm (mit Kabelkanal)
- max. Türblattstärke² von 65 mm (ohne Kabelkanal)

A = Elementöffnungs-Breite OKFF = Oberkante Fertigfußboden

B = Wandtaschen-Breite H1 = Element-Höhe

C = Element-Breite H = Elementöffnungs-Höhe

TB = Holztür-Breite **TH = Holztür-Höhe**

¹ das entgeltige Durchgangsmaß ist abhängig von der verwendeten Zarge

² inkl. eventueller Glasleisten/Sprossen!

Kontakt

Unternehmen _____

Kommission/Bauvorhaben _____

Ansprechpartner _____

Telefon _____

Datum/Unterschrift _____

Firmenstempel