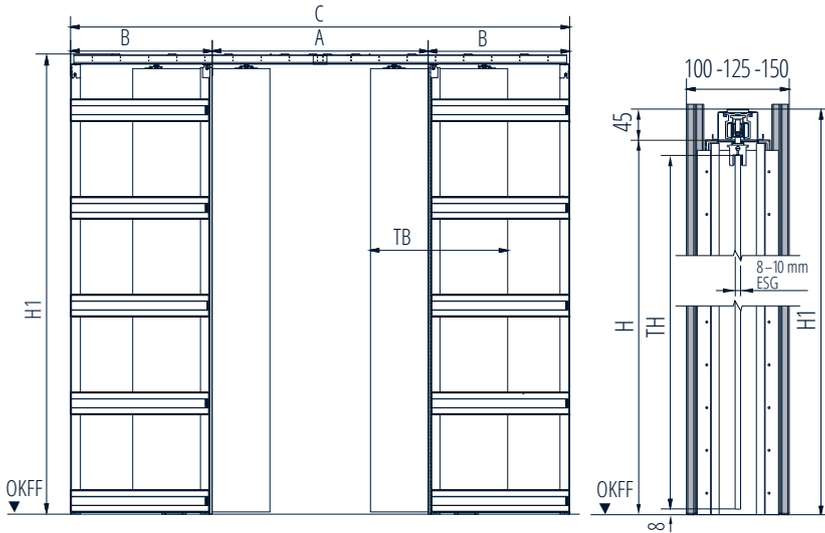


# BERECHNUNGSGRUNDLAGE **GLASTÜRBLATT**

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

**TB = A/2 + 5,5 mm** Glastürblattbreite = Elementöffnungsbreite<sup>1</sup> + 5,5 mm

**TH = H - 30 mm** Glastürblatthöhe = Elementöffnungshöhe<sup>1</sup> - 30 mm



**Trockenbauwand**  
 100/125/150 mm Wandstärke  
 75/100 mm CW-Profil

<sup>1</sup> das entgültige Durchgangsmaß ist abhängig von der verwendeten Zarge

A = Elementöffnungs-Breite    OKFF = Oberkante Fertigfußboden

B = Wandtaschen-Breite    H1 = Element-Höhe

C = Element-Breite    H = Elementöffnungs-Höhe

**TB = Glastür-Breite    TH = Glastür-Höhe**

## Kontakt

Unternehmen \_\_\_\_\_

Kommission/Bauvorhaben \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Datum/Unterschrift \_\_\_\_\_

Firmenstempel