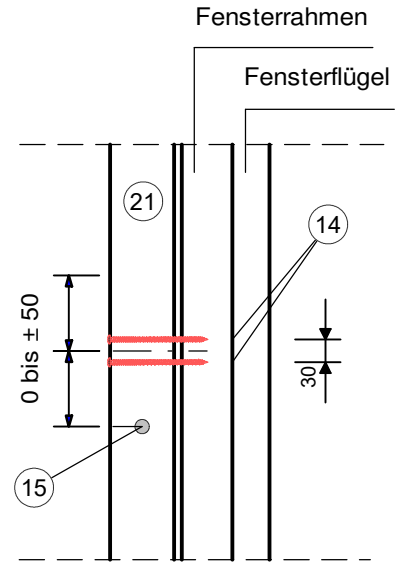
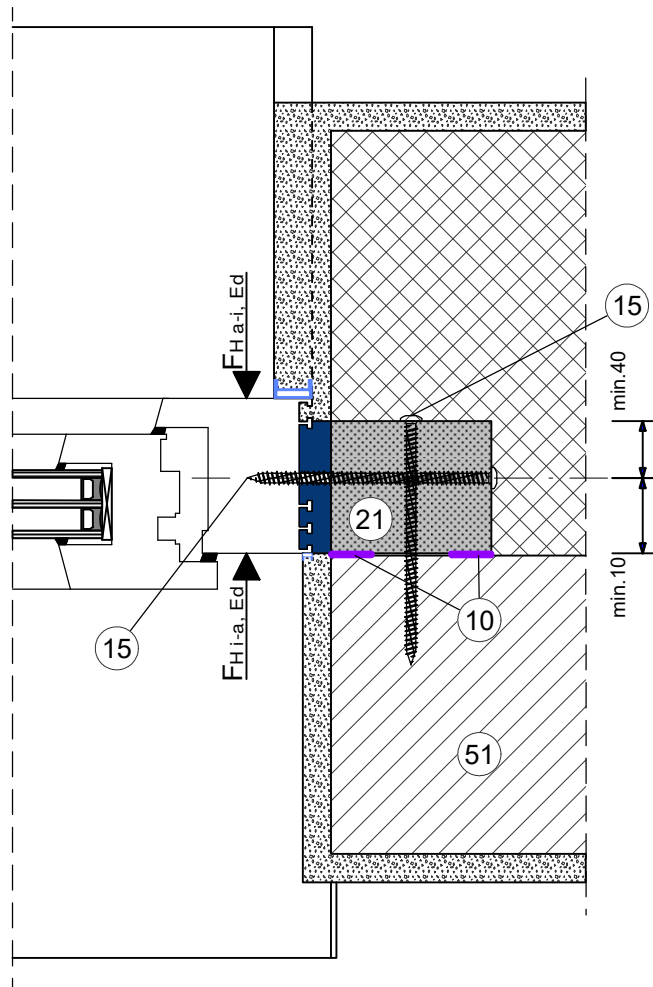


blaugelb Trio**therm**+ System  
 von außen verschraubt  
 Bemessungswiderstände  
 Zwilling, Schraubachse 40 mm



$$\rightarrow F_{H \text{ i-a}, Rd} = 1,71 \text{ kN}$$

$$\leftarrow F_{H \text{ a-i}, Rd} = 1,47 \text{ kN}$$

$$\leftarrow F_{H \text{ a-i}, RdA} = 2,94 \text{ kN}$$

**Hinweis:**

Dabei bedeuten

„i-a“ von innen nach außen  
 und

„a-i“ von außen nach innen  
 gerichteter Bauteilwiderstand

**Prüfbericht MPA**  
 PB 1101/225/18

- (10) blaugelb Hybrid Polymer Power Fix
- (15) blaugelb Rahmenfixschraube FK-T30
- (21) blaugelb Trio**therm**+ Profil
- (51) tragende Wandkonstruktion

**Hinweis:**

Die Bemessungswiderstände  
 horizontal gelten für die  
 Verankerungsgründe Beton  
 Kalksandstein, Poroton und  
 Porenbeton