

Abstrur FPS mit GTR 40 - Einbaubeispiel Rollladenführungsprofil

FPS fall protection with GTR 40 - Rolling shutter guide installation example

Befestigung Bauelemente nach statischen Erfordernissen unter Berücksichtigung europäischer / nationaler Normung sowie evtl. zusätzlicher regionaler und bauvorhabenbezogener Richtlinien / Vorschriften, SIA 331 Pkt. 2.4 und Pkt. 5; ggf. auch ETB-Richtlinie (2,8 kN / pro Befestigungspunkt).

\$\$\$ing of structural elements according to static requirements, taking into account European / national standardization as well as any additional regional and building project-related guidelines / regulations, SIA 331 point 2.4 and point 5; possibly also ETB guideline (2.8 kN / per fastening point).

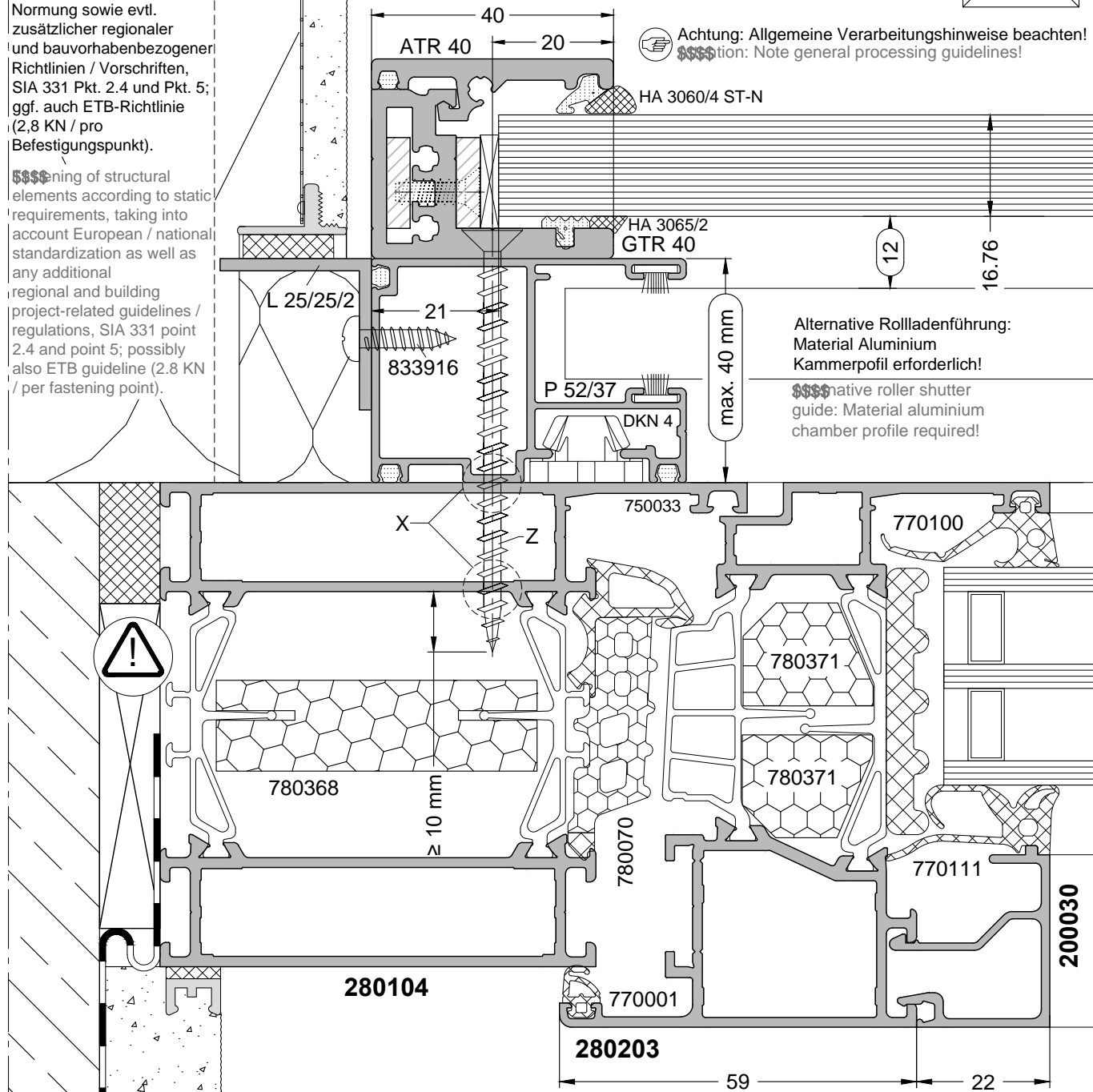
Hinweis: Montage mit Standard Rollladenstopper nicht möglich! (elektrischer Antrieb ausführbar)

\$\$\$Cannot be installed with the Standard shutter stop! (can be used with an electric drive)

FPS Montage erfolgt nach dem Verputzen
Achtung: ATR 40 darf nicht eingeputzt werden.

\$\$\$Installation performed after plastering
Attention: ATR 40 must not be plastered.

Achtung: Allgemeine Verarbeitungshinweise beachten!
\$\$\$Attention: Note general processing guidelines!



X = Die Senkblechschraube muss durch zwei Aluminiumwandungen geschraubt werden.
Die Aluminiumwandungen müssen zusammen eine Materialstärke von 3,2 mm aufweisen.

\$\$\$The self-tapping countersunk screw must be screwed through two aluminium walls.
The aluminium walls must have a combined thickness of 3.2 mm.

Z = Schraubenlänge ist abhängig vom Aluminiumsystem und aus Tabelle 4 Seite 18 zu entnehmen.

\$\$\$The screw must be chosen from table 4 on page 18 according to the aluminium system used.