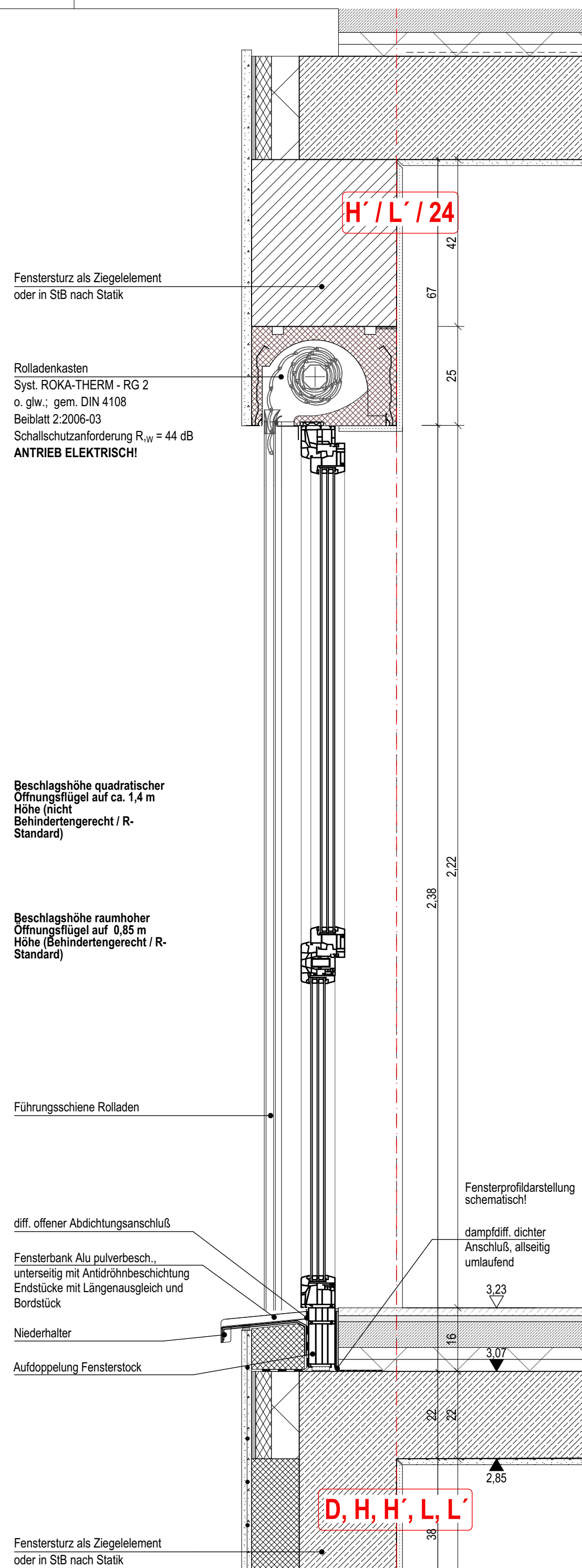
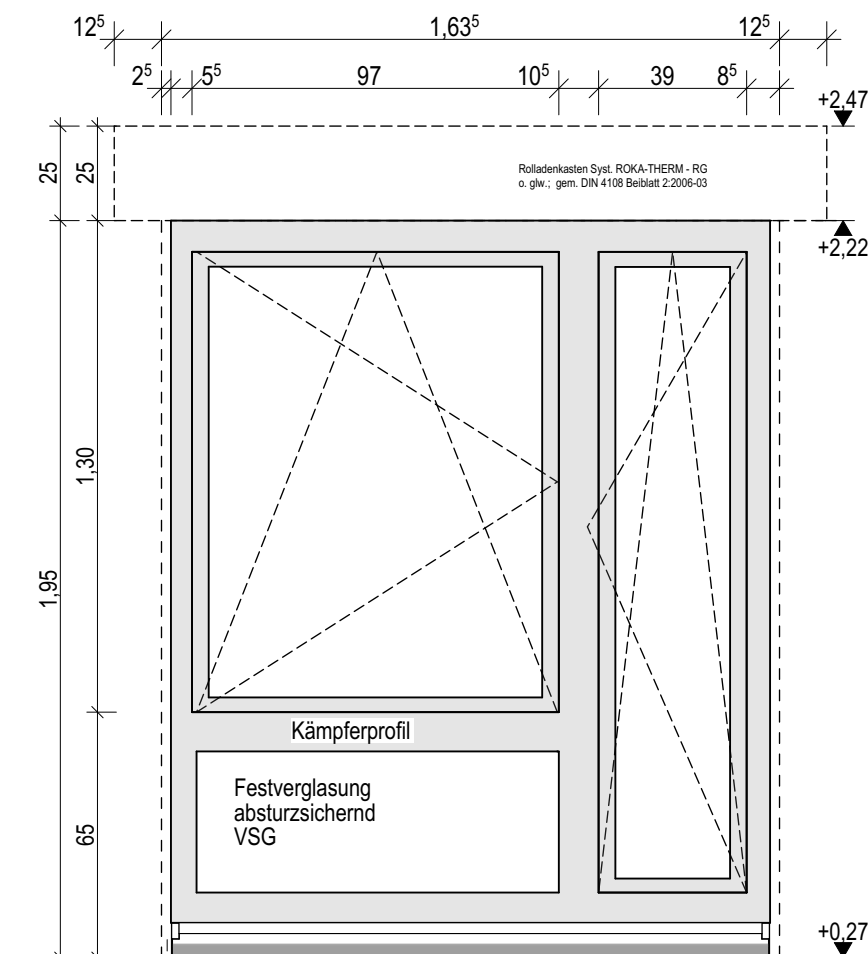
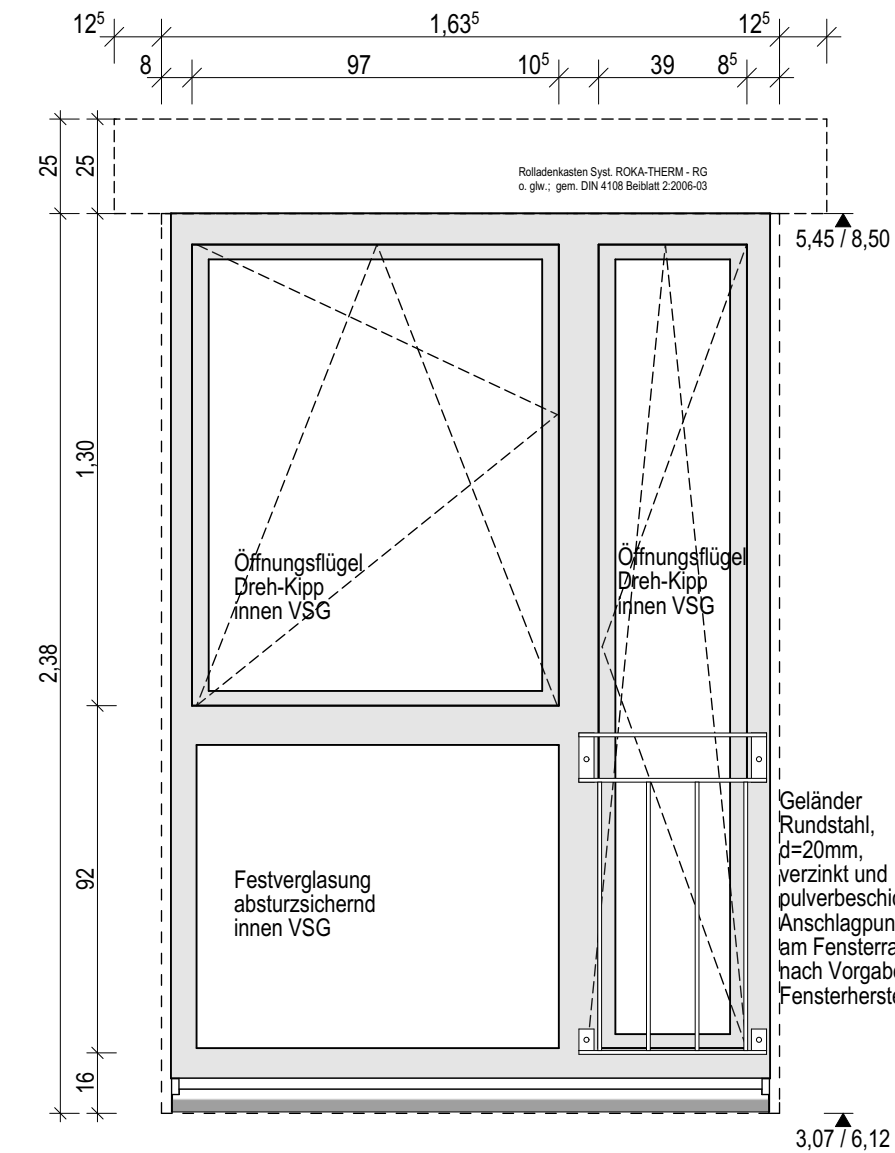
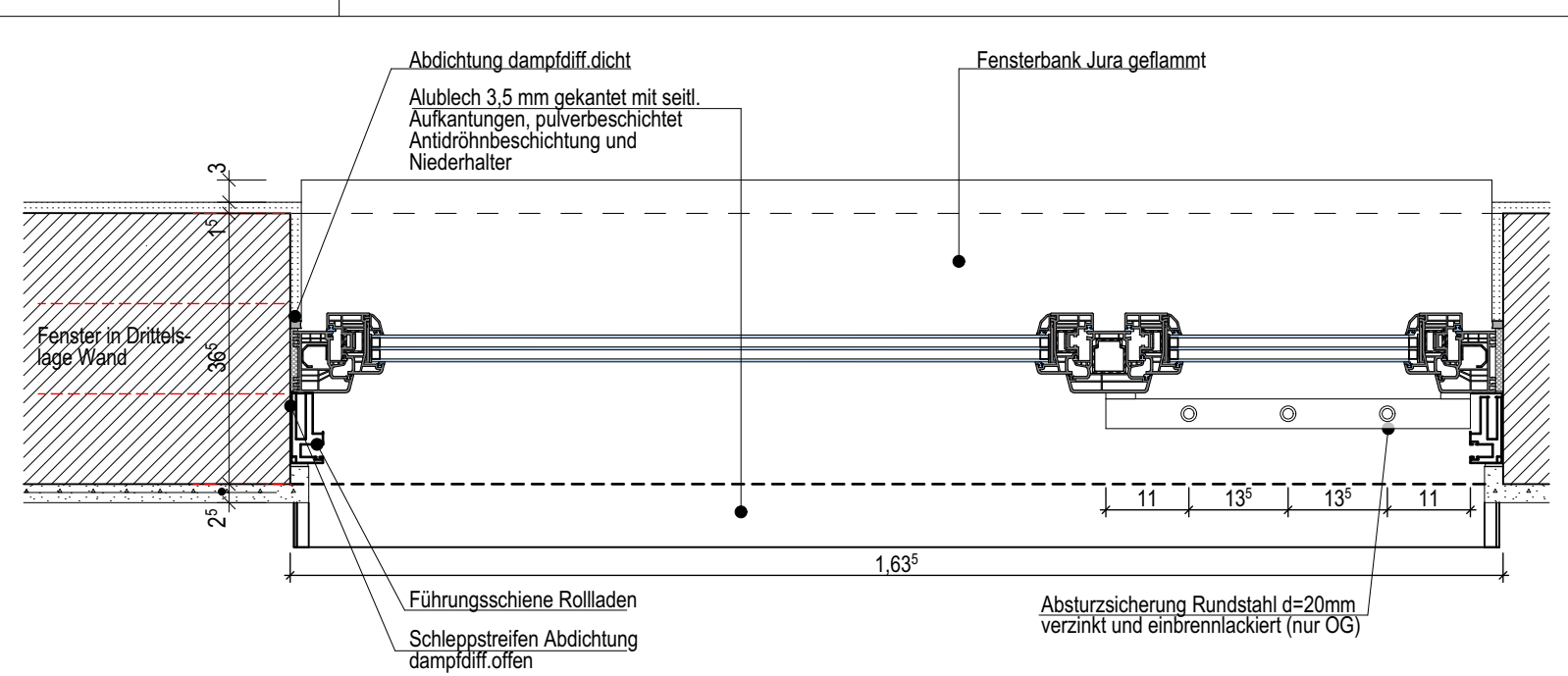


REGELDETAIL FENSTER Achse D, H, H', L und L' EG



REGELDETAIL FENSTER Achse D, H, H', L und L' OG 1 - OG 2



Ansicht Fenster EG M. 1: 20

### Schallschutzanforderung Fenster und Rollladenkasten vgl. Werkplan Ansichten PH.A.W.08.1- 08.3

Blendrahmen als Sechskammerprofil, Bautiefe 85 mm. Befestigung tragender Beschlagteile in mindestens zwei Profilwänden. Alle wasserführenden Fäße horizontal und im Bereich des Anschlages schräg ausgebildet. nutzbarer Glasanschlag System-Hauptprofile mindestens 20mm Höhe.

**Falzentwässerung/ Falzbelüftung:**  
Alle System-Hauptprofile sind über eine separate Vorkammer zu entwässern oder zu belüften. Eine Entwässerungsführung durch Verstärkungskammern ist nicht zulässig.

**Falzdichtungen:**  
Hauptprofile mit werkseitig integrierten Dichtungen. Die innere Dichte Ebene muss eine Überdeckung von mindestens 8 mm aufweisen.

**Flügelprofil - Ausbildung:**  
Flächenversetzte Flügelprofile, 85 mm Bautiefe, 5 Kammersystem

**Profilfarbe:**  
weiss, aussen Dekor anthrazit

z.B. Aluplast, System Ideal 8000 o. glw.

Profilwert:  $U_f = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Verglasung:  $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$   
g-Wert: 49 %  
U-Wert Fenster:  $0,83 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Beschlagsfabrikat:

<b>BAUVORHABEN:</b> Neubau eines sozialtherapeutischen Pflegeheimes Neubau eines Pflegeheimes für Senioren			
<b>BAUHERR:</b> Innzeit Bau GmbH Inntalstraße 33 / 83098 Brannenburg Tel. +49 8034 909809-0 Fax. +49 8034 909809-9			
<b>Planinhalt:</b> <b>Regeldetail Fenster Pflegebereich</b> <b>EG und OG / Achse D, L, L', H, H'</b> <b>Grundriss / Schnitt / Ansicht</b>			
<b>Plan Nr.:</b>	<b>PH.D.2.1.2</b>	<b>Datum:</b>	<b>31.01.2020</b>
<b>Index:</b>	<b>Freigabe</b>	<b>Maßstab:</b>	<b>1: 10 / 1: 20</b>
 perner architekten & ingenieure Stollstraße 6 / 83022 Rosenheim Tel. 08031-908828-0 / Fax 08031-908828-99 info@perner-architekten.de www.perner-architekten.de			