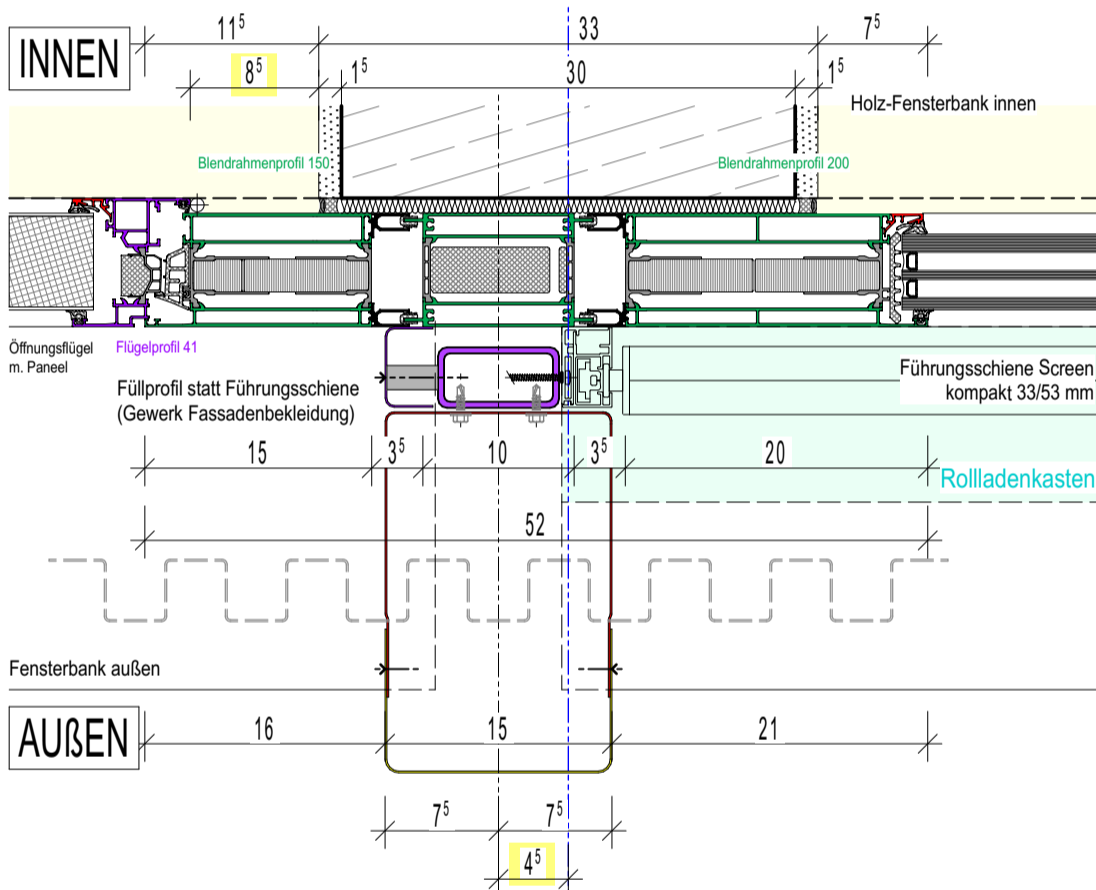


Wandanschluss **Stb.-Wand d= 25 cm**, verputzt
ohne statische Aussteifung
Öffnungsfügel/Festverglasung

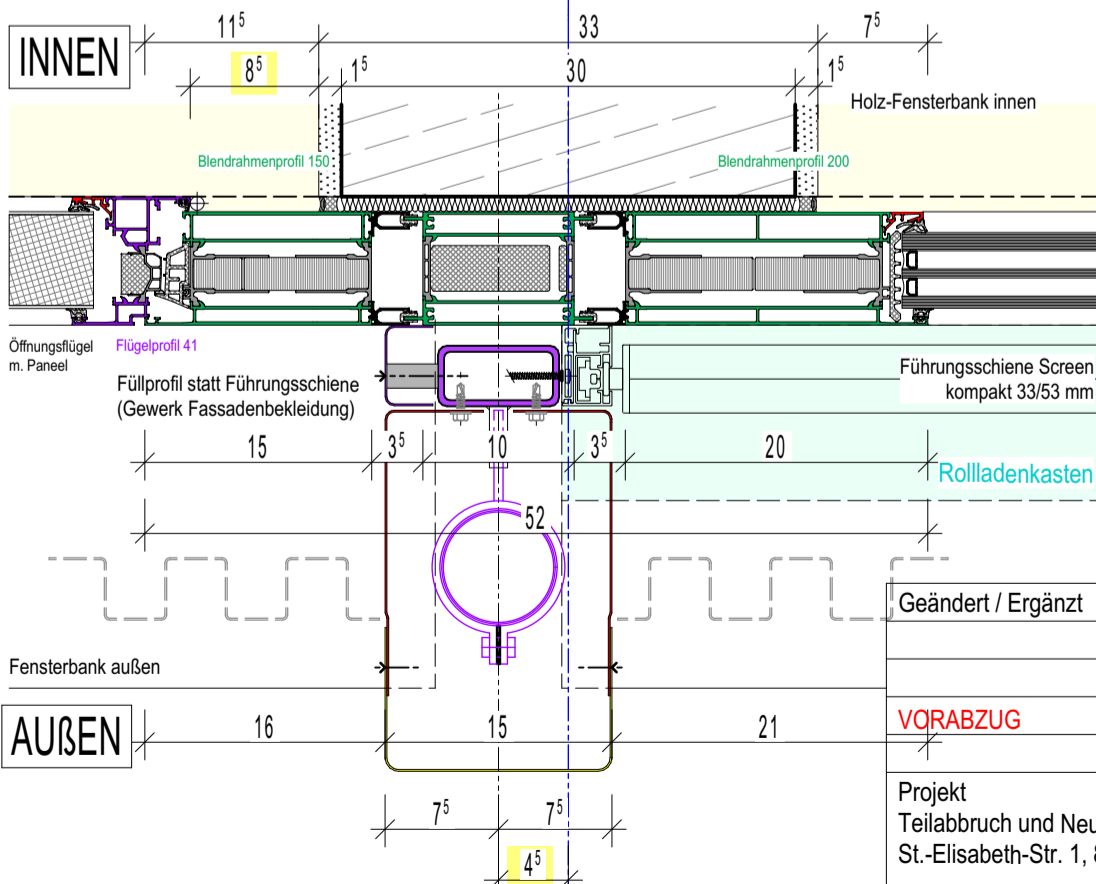
analog, maßlich verändert (1x im 2.OG):
Wandanschluss **Stb.-Sütze d= 27 cm**, verputzt
ohne statische Aussteifung
Öffnungsfügel/Festverglasung



Wandanschluss **Stb.-Wand d= 30 cm**, verputzt
ohne statische Aussteifung
Öffnungsfügel/Festverglasung

Gewerk Fassadenbekleidung:
Stahl-Unterkonstruktion für Vertikal-Lisene, verzinkt, z.B.:
Stahl-Hohlprofil 80/40/4 über Fensterhöhe+Überstand,
oben und unten mit angeschweißten
T-Stücken aus Flachstahl zum Anschrauben an
die Stb.-Brüstung bzw. an den Stb.-Sturz

Gewerk Fassadenbekleidung:
Fensterbank Alu auf Halterungswinkeln
(Halterungswinkel verschraubt an Fensterrahmenprofil
und an vertikale Schienen der Fassadenbleche)



REGENFALLROHR integriert
Wandanschluss **Stb.-Wand d= 30 cm**, verputzt
ohne statische Aussteifung
Öffnungsfügel/Festverglasung

Schnittstelle Gewerke:
Verschraubung der Führungsschienen der Textilscreens
(Gewerk Fensterbau)
seitlich in Unterkonstruktion der Vertikal-Lisenen
(Gewerk Fassadenbekleidung) nach Absprache

Geändert / Ergänzt	Index	Datum	gez.
VORABZUG			
Projekt Teilabbruch und Neubau mit Erweiterung der Förderschule St. Elisabeth St.-Elisabeth-Str. 1, 86551 Aichach			
Zeichnung	Plannr.	Datum	
Detail Horizontalschnitt OG 1+2	W.3135 b	17.05.2024	
Blendrahmkoppelung (Dehnfuge)	Maßstab	gez.	
Öffnungsfügel/Festverglasung	1 : 5	Isik	
Wandanschluss ohne Statikprofil			