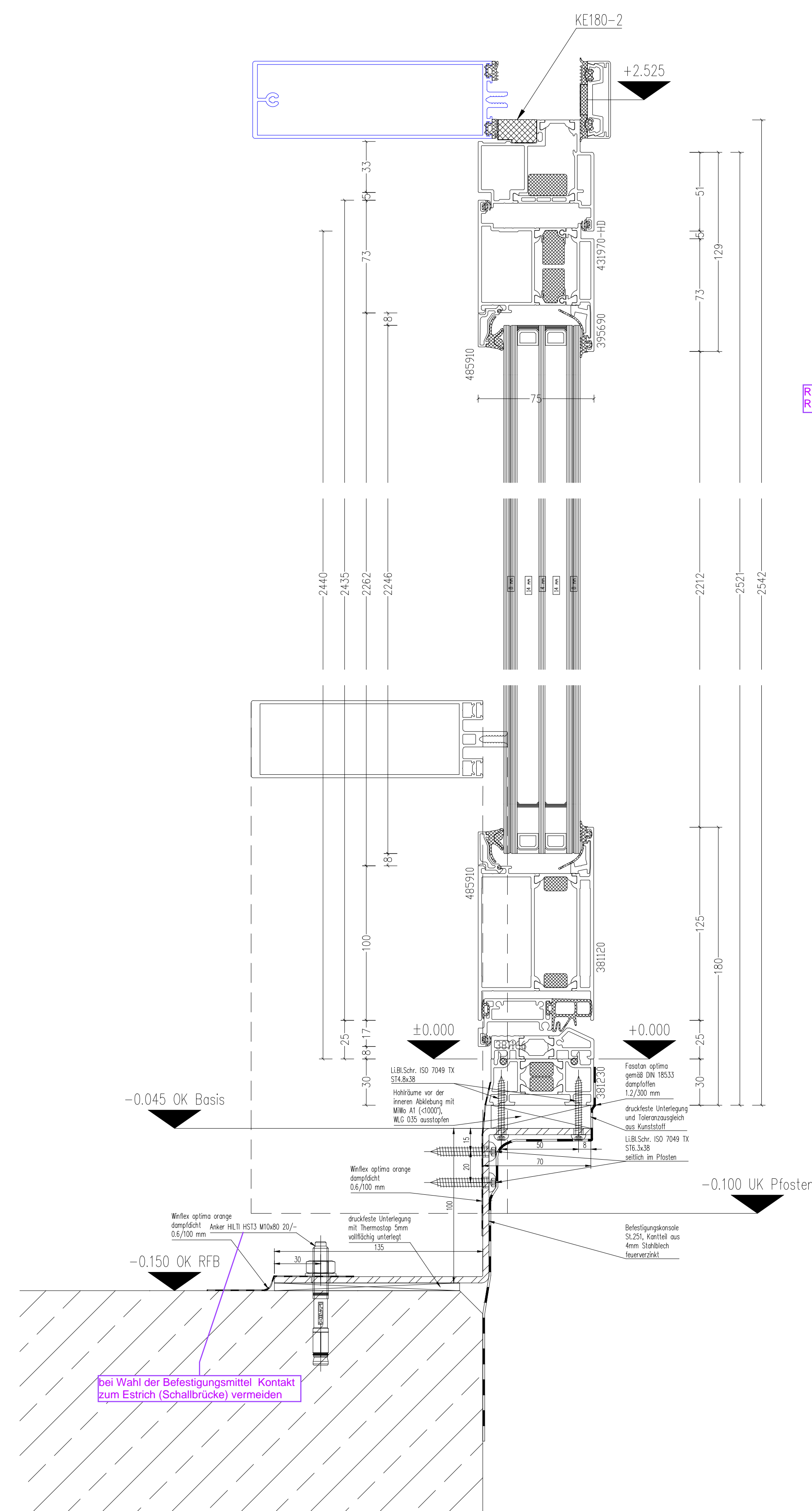
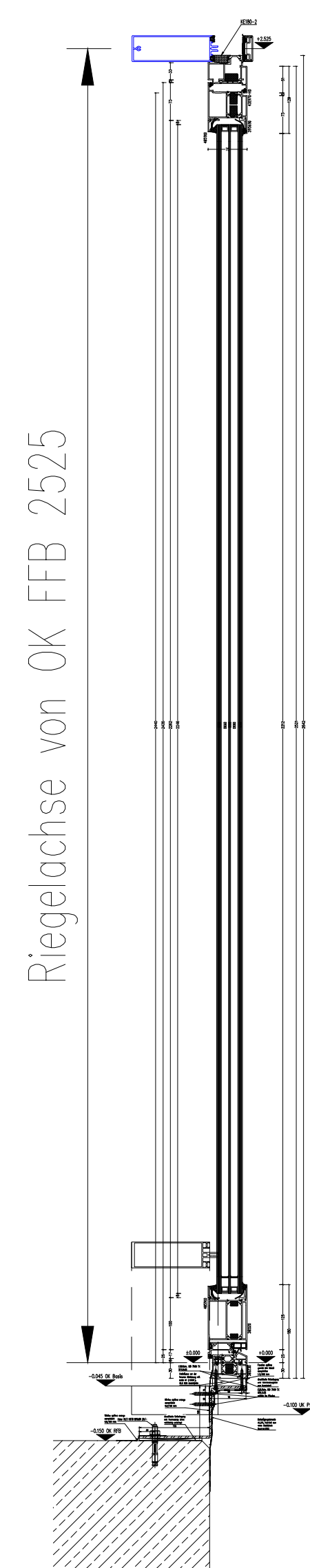
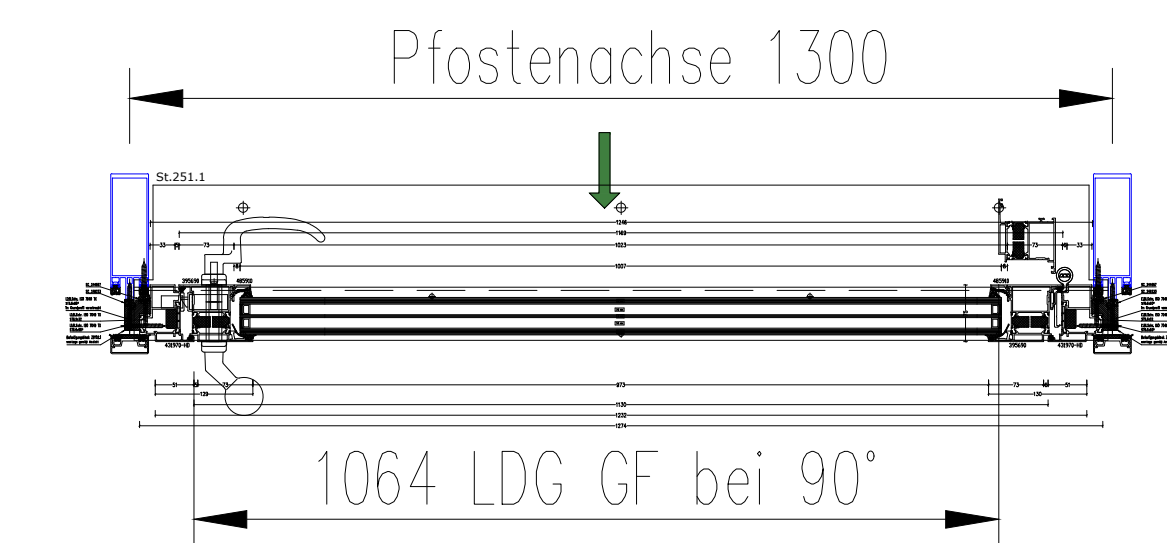


[illegible]

Tür mit erhöhter Sicherheit in Anlehnung an RC2N-Klassifizierung (wegen Befestigung zur ALU-PRK)
(Öffnungswinkel sollte bauseits mit einem geeigneten Türpuffer mechanisch begrenzt werden)

System: Schüco ADS 75 HD.HI, Montage in Alu-PRK mit 53 mm Einspannstärke

Türpositionen: T2.09.02, Ansicht West EG, Lehrwerkstatt, Öffnung DIN Rechts (LV-Pos. 02.03.02-04)
T2.10.02, Ansicht Nord EG, Gruppenraum, Öffnung DIN Rechts (LV-Pos. 02.03.02-05)
T2.13.02, Ansicht Nord EG, Musiksaal, Öffnung DIN Links (LV-Pos. 02.03.02-07)
T2.15.02, Ansicht Nord EG, Textil, Öffnung DIN Rechts (LV-Pos. 02.03.02-08)
T2.16.03, Ansicht Nord EG, Nebenraum Textil, DIN Links (LV-Pos. 02.03.02-09)
T2.17.02, Ansicht Ost EG, EDV 1, Öffnung DIN Rechts (LV-Pos. 02.03.02-10)
T2.18.02, Ansicht Ost EG, Hauswirtschaft, Öffnung DIN Rechts (LV-Pos. 02.03.02-11)

Oberfläche: Beidseitig: DB703, Pulver-Nr.: TIGER 29-80077 (feinstruktur, matt, metallisch)

Füllungen: GT1a, 3-fach Sicherheits- und Wärmeschutzglas
Aufbau a>i: VSG 44.2 / SZR 14 / Float 4 / SZR 14 / VSG 44.2
Ug-Wert: 0,6 m²W/K / g = 0,50 / Tv = / 37 dB
GT3a, 3-fach Sicherheits-, Sonnen- und Wärmeschutzglas
Aufbau a>i: VSG 44.2 / SZR 14 / Float 4 / SZR 14 / VSG 44.2
Ug-Wert: 0,6 m²W/K / g = 0,15-0,18 / Tv = / 37 dB

U-Wert: Ud-Wert des Element 1,2 m²W/K

Fluchttür EN179 DIN links/rechts einwärts, Funktion E, für bauseitigen Blindzylinder
Tür mit erhöhter Sicherheit in Anlehnung an RC2N-Klassifizierung (wegen Befestigung zur ALU-PRK)
(Öffnungswinkel sollte bauseits mit einem geeigneten Türpuffer mechanisch begrenzt werden)

Beschlag GF: 4 x Rollentrierver, Edelstahl (239589)
2 x Sicherungsbolzen Bandseite (239636)
3 x FalzUltrareduzierung (239641), 2 x Bandseite, 1 x oben
1 x AP MFV Sefamatic selbstverriegelnd, Nord 34,5 (211853), ohne Falleneinstellung
1 x Anbohrerschutzplatte für Hauptschloss (240920) (2.3.16)
1 x TD FSB 06 1053 012, Edelstahl (30-833592), VK-Stift 9 mm
1 x Schüco PZ-Rosette mit KS-Unterteil innen, Edelstahl (218897)
1 x TK FSB 07 0846 22801, Edelstahl (32-427551), ohne Wechselstellsicherung (2.3.17)
1 x Schüco Sicherheits-PZ-Rosette außen, Edelstahl (218908)

Türschließer: Schüco ICT, EN 1-6, silberfarben, verdeckter Schließer (212890) mit stark abfallendem Öffnungsmoment, Öffnungs- und Schließverzögerung (in Anlehnung an 2.3.11) verdeckte Gleitschiene (212893) mit Öffnungsbegrenzung (212898) (2.3.13)
Montage des OTS erfolgt verdeckt, RF und Öffnungsbegrenzung zusammen nicht möglich
INFO: Die Öffnungsbegrenzung in der Gleitschiene ist keine Überlastsicherung und ersetzt in vielen Fällen nicht den Türpuffer

Fingerschutz: Beidseitig - ohne

Türstellertaster: ohne

PZ-Länge: 30/60 mm, gemäß DIN 18252 oder VDS Klasse B (das Maß ist bauseits nochmals zu prüfen)

Türpuffer: ohne, **zwingend zum Schutz der Konstruktion bauseits nötig**

sonstiges: -

Info: Der Beschlag der Tür ist selbstverriegelnd. Die Tür darf nicht manuell verschlossen werden. Die Tür kann jederzeit von der Raumsseite über den Türdrücker **nach innen** geöffnet werden.
Aktuell keine Überwachung der Tür enthalten. Eventuell sollten RSK und MK eingebaut werden

Massen: Massenmehrung der LV-Position 02.03.00.02 von 12 Stück auf neu 16 Stück
Nachtrag / Tür: 1 x Mehrkosten 2.3.11 für integrierten OTS (im LV Stück auf neu 2.3.11 OTS aufliegend gefertigt)
Optional: MFV mit Falleneinstellung, Magnetkontakt, Riegelschaltkontakt, Türpuffer oder Türstellertaster mit Puffer

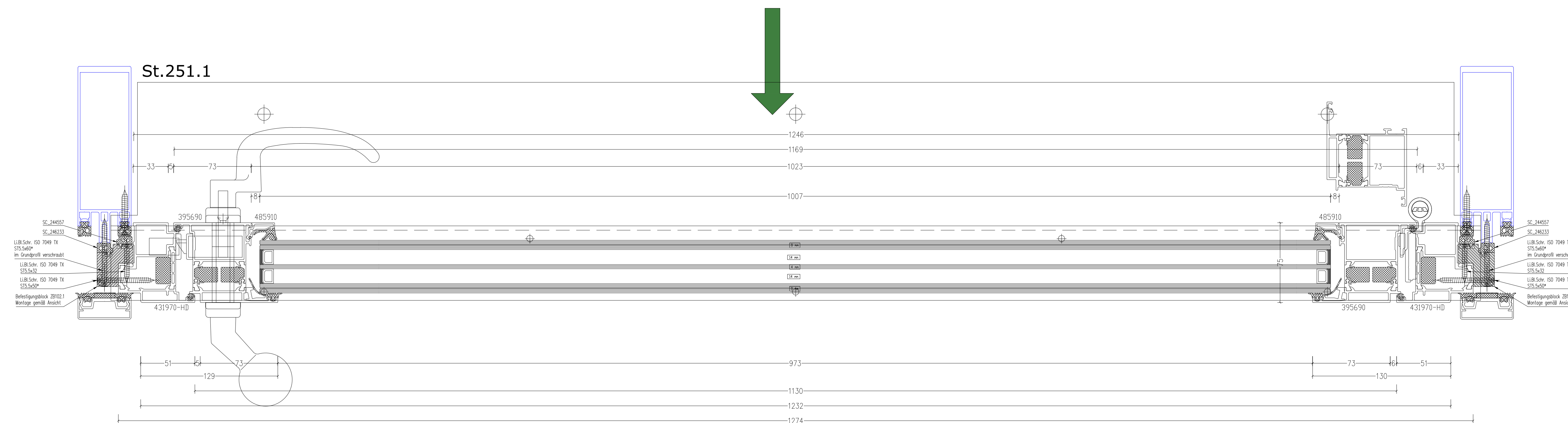
Die Freigabe der WM-Planung durch PSP Architekten beinhaltet keine Anerkennung von Nachtragsansprüchen, eine Prüfung erfolgt lediglich in technischer Hinsicht. Mehrkosten sind gesammelt beim Ersteller der Ausschreibung (Gerthner und Thieltes) anzumelden.

Auf Übereinstimmung mit Architekturplanung geprüft;
vorbehaltlich maßliche Prüfung vor Ort.
Kostentechnische Auswirkungen sind separat abzustimmen.
Anmerkungen sind zu beachten.

22.04.2022

i.A. Yarell Bernau

PSP Weltner Louvieux Architekten



D

C

B

A

Index