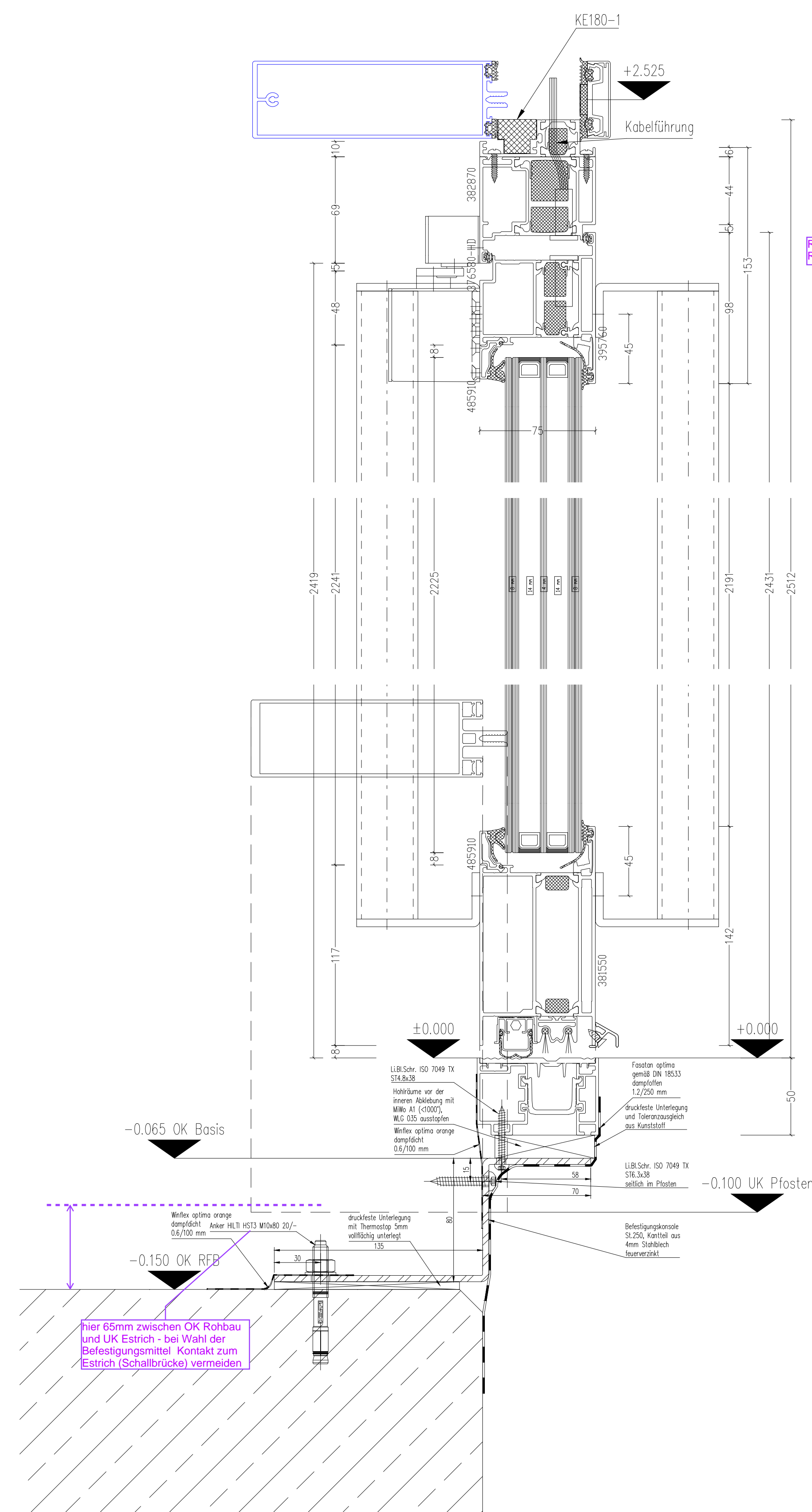
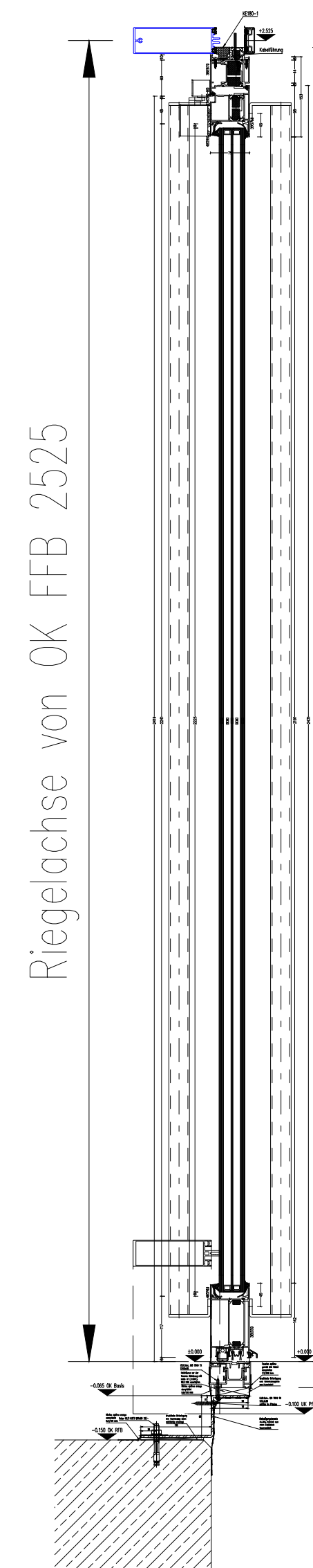
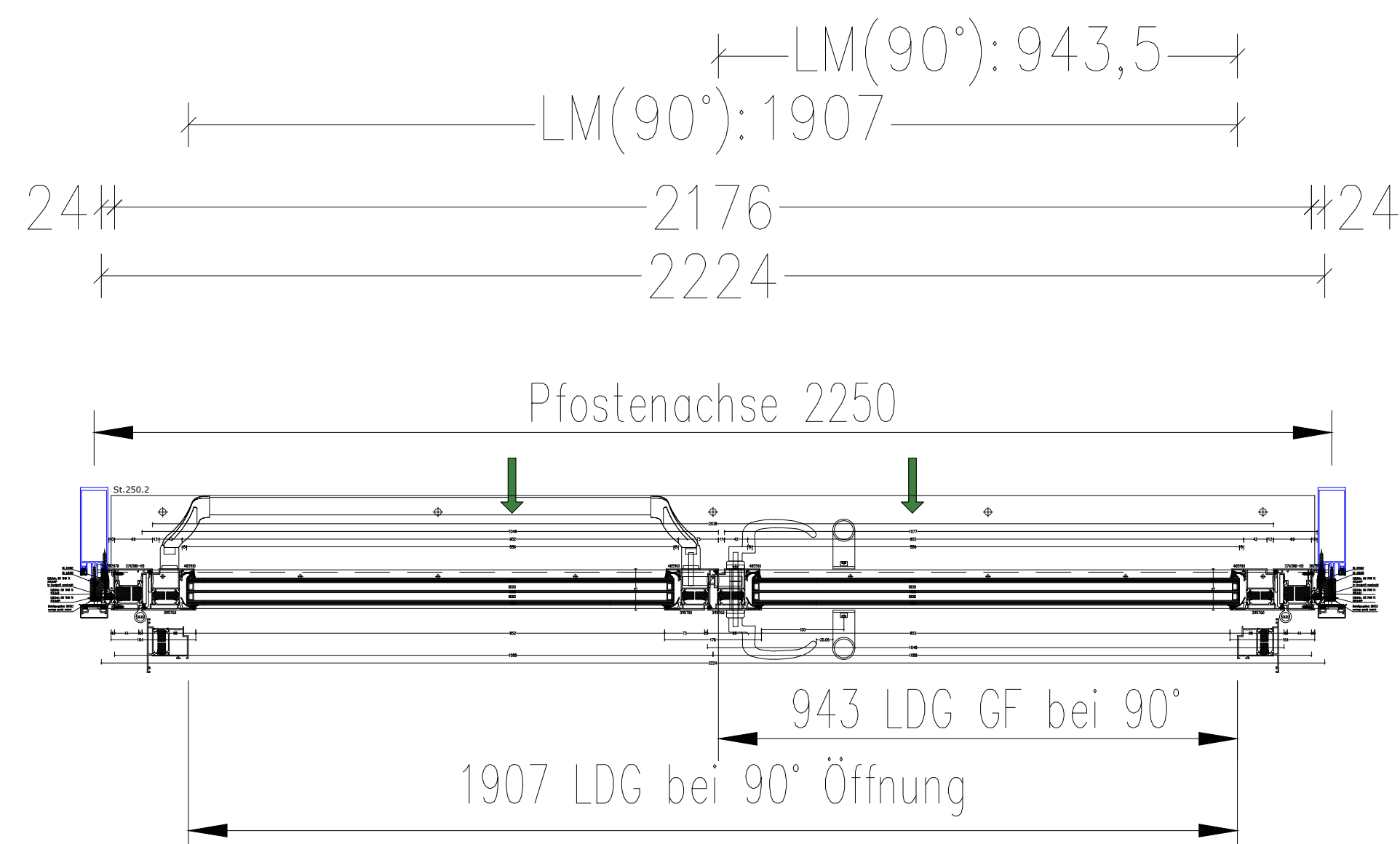
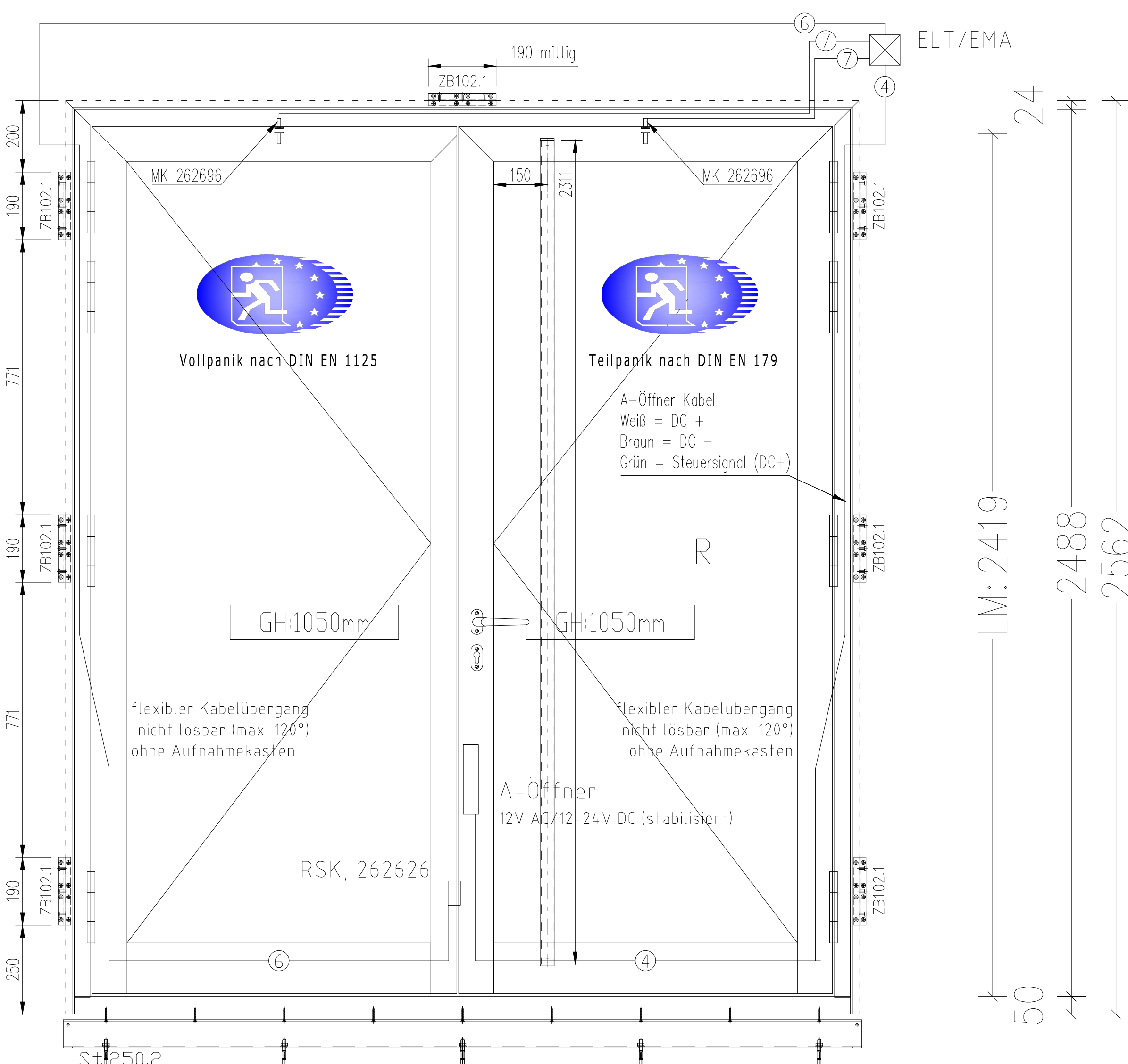


Pos. T.002.04, Anzahl: 1 Pos. T.002.05, Anzahl: 1
Fluchttr. EG, außwärts öffnend, Ansicht Süd, LV-Pos. 2.306
2-flg. NA VP EN179 außwärts, Fkt. B, TD/TD-TD
Kommission: Bad Aibling, Grund- und Mittelschule
Auftragsnummer: 210330
Serie: Schüco AWS/ADS 75.SI Standard RC2



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

Türpositionen: T.0.02.04, Ansicht Süd EG, Haupteingang rechts (LV-Pos. 02.03.06-01)
T.0.02.05, Ansicht Süd EG, Haupteingang links (LV-Pos. 02.03.06-02)

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

Füllung: GT3a, 3-fach Sicherheits-, Sonnen- und Wärmeschutzglas
Aufbau a-v: VSG 44,2 / SZR 14 / Float 4 / SZR 14 / VSG 44,2
Ug-Wert: 0,6 W/m²K / g = 0,15-0,18 / Tv = 1 / 37 dB

U-Wert: U-Wert des Element 1,2 W/m²K

Fluchttür VP EN1125/TP EN1197 rechts aufwärts, Funktion B, für bauseitigen angepassten Digitalzylinder Tür mit erhöhter Sicherheit, ohne RC2N-Klassifizierung (wegen Schwelle und Befestigung zur ALU-PRK) (Öffnungswinkel sollte bauseits mit einem geeigneten Türpuffer mechanisch begrenzt werden)

Beschlag GF:

- 4 x Rollentürband, Edelstahl (239607)
- 2 x Sicherungsbolzen Bandsseite (239636)
- 2 x Fallzulfreudreuzung (239641), 2 x Bandsseite
- 1 x AP MFV Interlock selbstverriegelnd, Dorm 39 (279472), ohne Fallenfestigkeit mit der A-Offner (263018, Lieferung 262619), Ansteuerung 24V erfolgt von der Bauseite
- 1 x verdeckter Kabelübergang ADS kurz ohne Kasten (263306)
- 1 x Anbohrschutzplatte für Hauptschloss (240920) (2.3.16)
- 2 x TD FSB 06 1053 012, Edelstahl (30-833592), VK-Stift 9 mm geteilt
- 2 x Griffstange Ø 40 mm flügelhoch außen, Edelstahl, 3 x mm Wandung (33-811019)
- 1 x Schüco PZ-Rosette mit KS-Unterteil, Edelstahl (218897)
- 1 x Schüco Sicherheits-PZ-Rosette außen, Edelstahl (218908)
- 1 x Magnetkontakt VdS Kl. C - G107080 (262696) (2.3.24)

Beschlag SF:

- 4 x Rollentürband, Edelstahl (239607)
- 2 x Sicherungsbolzen Bandsseite (239636)
- 1 x Fallzulfreudreuzung (239641), 2 x Bandsseite
- 1 x AP GKG mit automatischer Verriegelung nach oben und unten (241819)
- 1 x Schüco Panikantagte EN1125, Edelstahl (212964), VK-Stift 9 mm, Gk:1050mm (? 2.3.18 ?)
- 1 x Fallen-Riegelschutz Volpanik (240774 + 3 x 239691) (2.3.16)
- 1 x Treibriegelverschluss 2-flg. mit Einbruchhemmung oben (239658)
- 1 x Mitnehmerklappe Schüco, silberfarben EV1 (240509)
- 1 x Riegelschaltkontakt VdS Kl. C - G107080 (262696) (2.3.24)
- 1 x verdeckter Kabelübergang ADS kurz ohne Kasten (263306)
- 1 x Magnetkontakt VdS Kl. C - G107080 (262696) (2.3.24)

Türschließer: DORMA TS 98 XEA GSR, EN 1-6, silberfarben, aufliegend mit Gleitschneise und SFR (16-731498) mit stark abfallendem Öffnungsmechanismus, Öffnungsdämpfung und Schließverzögerung (2.3.14)

Rastfestlegung (RF) (16-496332) systembedingt nur in der Gleitschneise des Standteils der Gehügel wird über die integrierte Schließriegelregelung in der Gleitschneise gehandelt. (2.3.12)

Montage des OTS erfolgt auf Bandgehänge, keine Öffnungsbegrenzung verfügbar
INFO: Die Rastfestlegung in der Gleitschneise ersetzt nicht den Türpuffer

Fingerschutz: Beidseitig - ohne

Türfeststeller: ohne

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

TP-Zylinder: ohne, **zwingend zum Schutz der Konstruktion und des Öffentlichschließers bauseits nötig**

sonstiges: Übergabedose oberhalb der Tür in AHD mit Zuleitung ELY/GLT bauseits

Info: Der Beschlag der Tür ist selbstverriegelnd. Die Tür darf nicht manuell verschlossen werden. Die Tür kann jederzeit über den Türdrücker am GF bzw. Panikantagte am SF geöffnet werden. Der Gehügel der Tür kann jederzeit beidseitig über den Profilschlüssel geöffnet werden.

Um ein Zwängen der Tür bei Volpanikauslösung über den Standfüßel zu verhindern darf der bauseits geplante Digitalzylinder nicht mit einem raumseitigem Drehknauf ausgeführt werden.

Zur Nutzung des Gehügelüßels mittels Griffstangen muss der A-Offner dauerbestromt werden.

Nachtrag / Tür: 2 x Minderkosten Öffnungsbegrenzung OTS (im LV gefordert, im System nicht verfügbar)
2 x Mehrkosten Griffstangen flügelhoch Edelstahl (in der LV-Pos. 2.3.6 nicht gefordert)
1 x Mehrkosten A-Offner zur Fernansteuerung durch GLT (in der LV-Pos. 2.3.6 nicht gefordert)
1 x Mehrkosten A-Offner-Kabel mit Profilaufbau (in der LV-Pos. 2.3.6 nicht gefordert)
1 x Mehrkosten Kabelübergang für A-Offner-Kabel (in der LV-Pos. 2.3.6 nicht gefordert)
1 x Mehrkosten Schüco Panikantagte Edelstahl (in der LV-Pos. 2.3.18 nicht gefordert)
Optional: Netzteil 24V für A-Offner, MFV Fkt. E mit Fallenfeststellung, Fingerschutz, Drehzürrtrieb, Türpuffer oder Türfeststeller mit Puffer

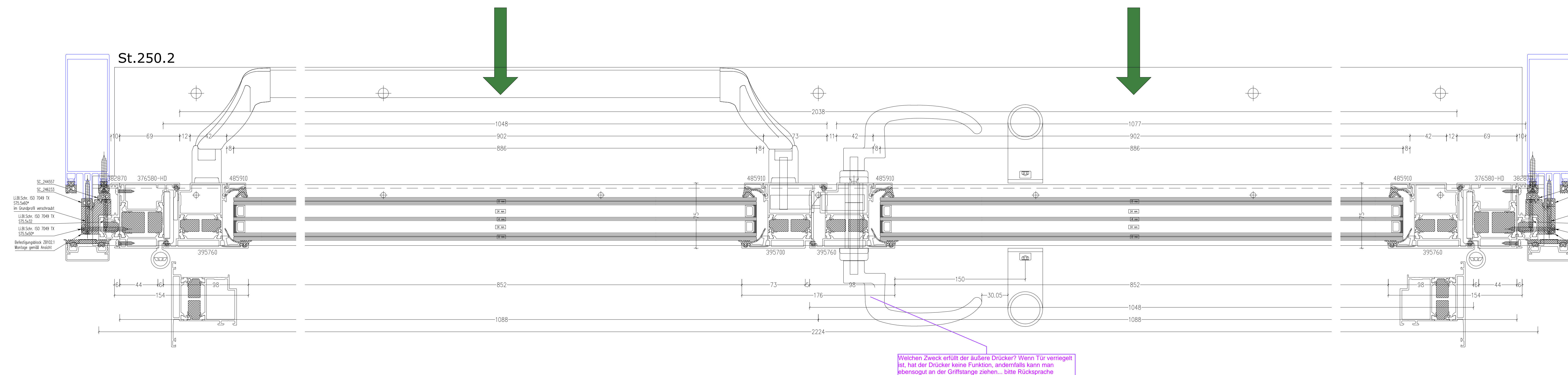
Freigabe der WK-Planung durch PSB Architekten beinhaltet keine Anerkennung von Nachtragsansprüchen, eine Prüfung erfolgt lediglich in technischer Hinsicht sind gesammelt beim Ersteller der Ausschreibung (Gehrführer und Theilges) anzusehen.

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



Welchen Zweck erfüllt der äußere Drücker? Wenn Tür verriegelt ist, hat der Drücker keine Funktion, andernfalls kann man lebensogut an der Griffstange ziehen... bitte Rücksprache

D	 SEUFERT NIKLAUS FASSADEN				
C					
B					
A					
Index	Panikst-SF... Art der Änderungen	Kabelschema, Text, Kosten Datum	14.04.2022 Name	MG	
Objekt		Neubau Grund- und Mittelschule St. Georg Bad Aibling Bauort: Sonnenstraße 36 - 83043 Bad Aibling Bauherr: Stadt Bad Aibling vertreten durch den 1. Bürgermeister Herrn Stephan Schlier Am Klaffenfer 4 - 83043 Bad Aibling Architekt: PSP Leitner Wotruebs Architekten GmbH Mennekstraße 27 – 10719 Berlin			
L.V.-Position		02.03.0006			
Teilplan		2 Stück / 2-flg. NA VP EN179 / Haupteingang Süd			
Planinhalt		Ansicht, Schnitte und Beschlag			
Auftrags-Nr.	Objektleiter	Datum	Gezeichnet	Geprüft	Plan
210330	H. Schneider	01.03.22	MG	1:10 : 1:2	VH501a
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>Lindenweg 2 97654 Baselheim info@seufert-niklaus.de</p> </div> <div> <p>Tel. 09773 / 91 81 0 Fax 09773 / 91 81 40 www.seufert-niklaus.de</p> </div> </div>					

Diese Unterlage ist urheberrechtlich geschützt. Ihre Vervielfältigung, Mitteilung oder Überlassung an Dritte, sowie die Vernetzung ohne unser Einverständnis ist untersagt und gemäß Paragraph 18 UWG strafbar.