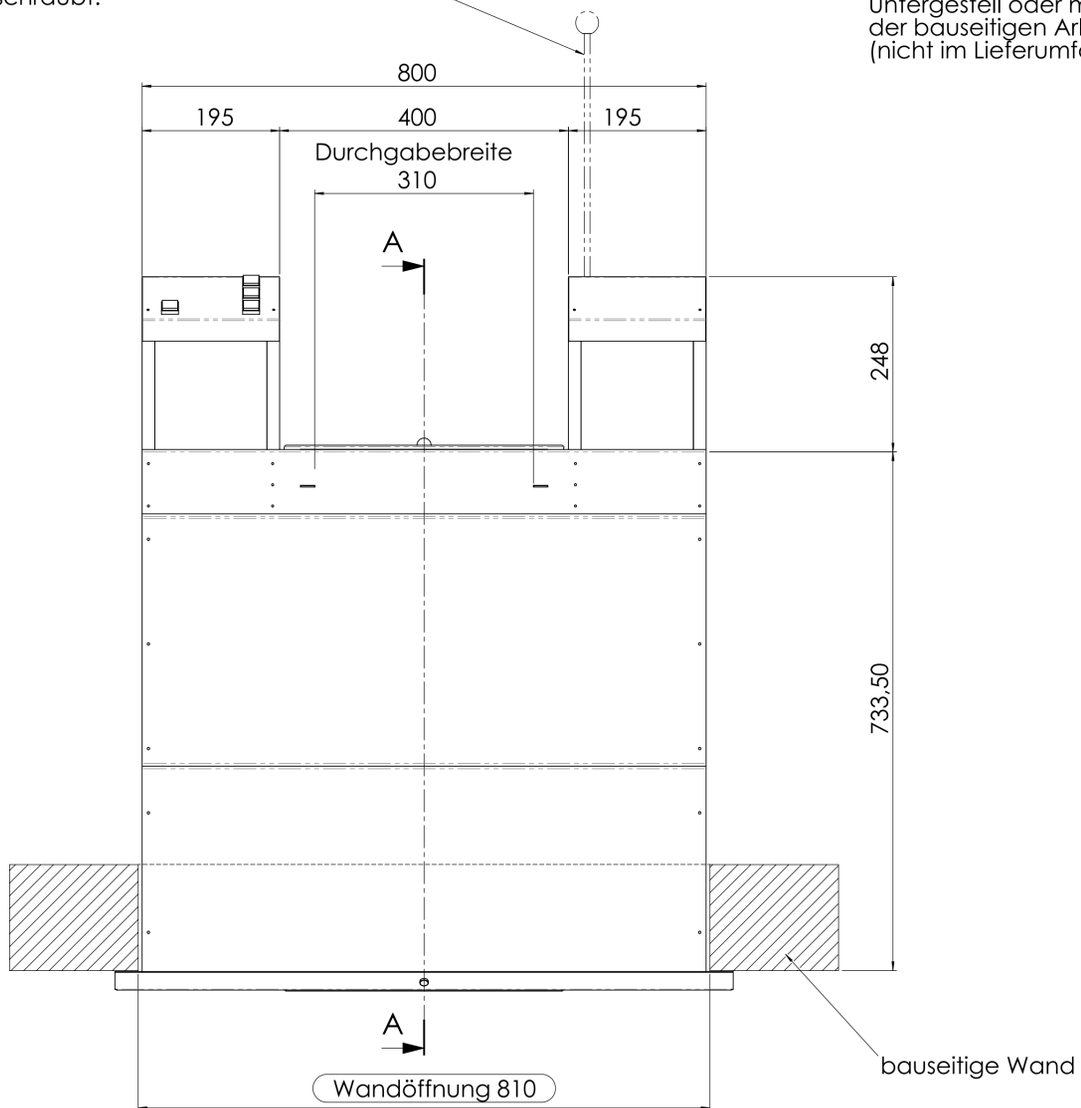
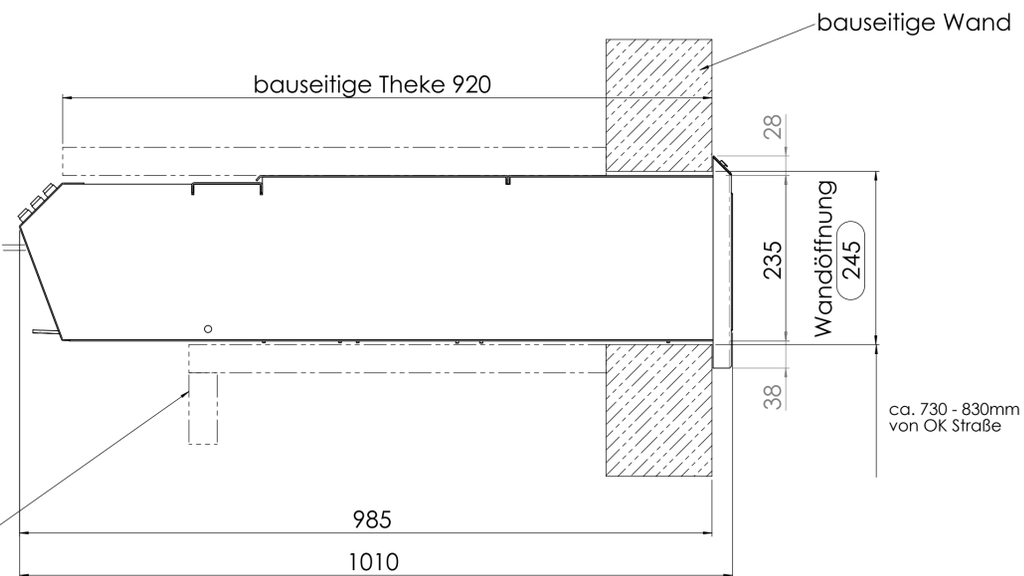


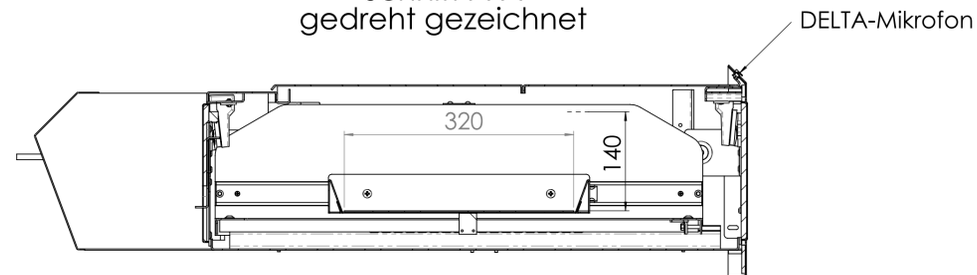
Notbetätigung:
Schubstange wird bei Ausfall
der elektrischen Antriebskomponenten
eingeschraubt.



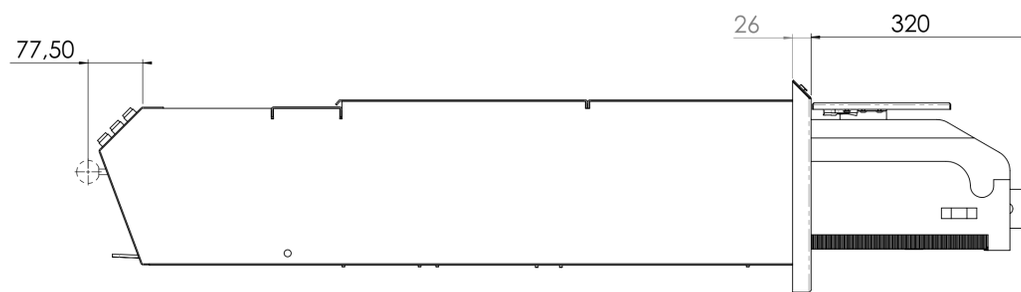
Abstützung auf der Innenseite durch ein
Untergestell oder mittels Montagewinkeln an
der bauseitigen Arbeitsplatte.
(nicht im Lieferumfang enthalten)



Schnitt A-A
gedreht gezeichnet



Seitenansicht - Wagen aussen ausgefahren



Fassadenschalter P7091 - Ausführungen:
mit Delta Art. Nr.: 148580
ohne Delta Art. Nr.: 156681

Freigabe zur Fertigung
den _____
Stempel und Unterschrift

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m		Tolerierung DIN ISO 8015		Auftrag: P7091	
über	über	über	über	über	Projekt: P7091
6	30	100	300	1000	
bis	bis	bis	bis	bis	
6	30	100	300	1000	2000
±0,1	±0,2	±0,3	±0,3	±0,5	±1,2
für Geradsheit und Ebenheit ISO 2768 Toleranztol. K					
±0,05	±0,1	±0,2	±0,4	±0,6	±0,8
für Rechtwinkigkeit ISO 2768 Toleranztol. K					
0,1	0,3	0,4	0,6	0,8	1
Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und sämtlichen Beilagen verbleibt bei uns. Sie sind dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anzuhandeln. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht ververvielfältigt, nach dieser Zeichnung hergestellt oder zugänglich gemacht werden. Weiterverbreitung der Zeichnung durch den Empfänger oder Dritte hat die Strafe des Verstoßes gegen das Urheberrecht nach sich zu ziehen.					
SITEC GmbH Sicherheits-einrichtungen Johann-Georg-Herzog-Str. 19 D-90069 Weidenbruck Tel.: +49 9261 / 60 75 - 0 Fax: +49 9261 / 60 75 - 10 www.sittec-grub.de		Kunde: ANDERUNG Gezeichnet 21.05.2008 Napiralla Geprüft: Freigabe Datum: Name		Maßstab: 1:5 Zeichnungsnummer: 7.7091.00 Format: A1 Index: 3	
Benennung: P7091 Kundenzeichnung mD / oD Fassadenschalter P7091 mit Delta / ohne Delta		Artikel-Nr.: auf 1g.		Dateiname: WP_7091\7_7091_00_3_13LDDRW	