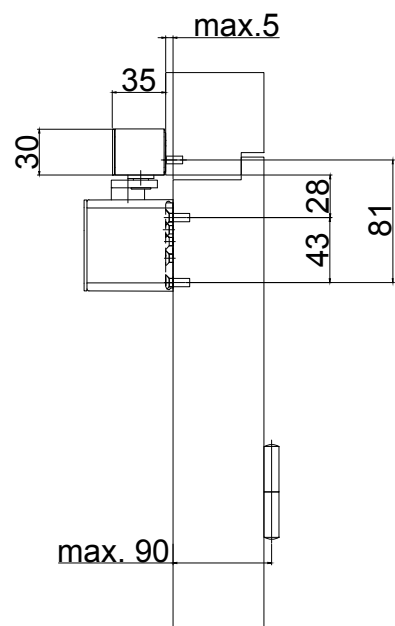
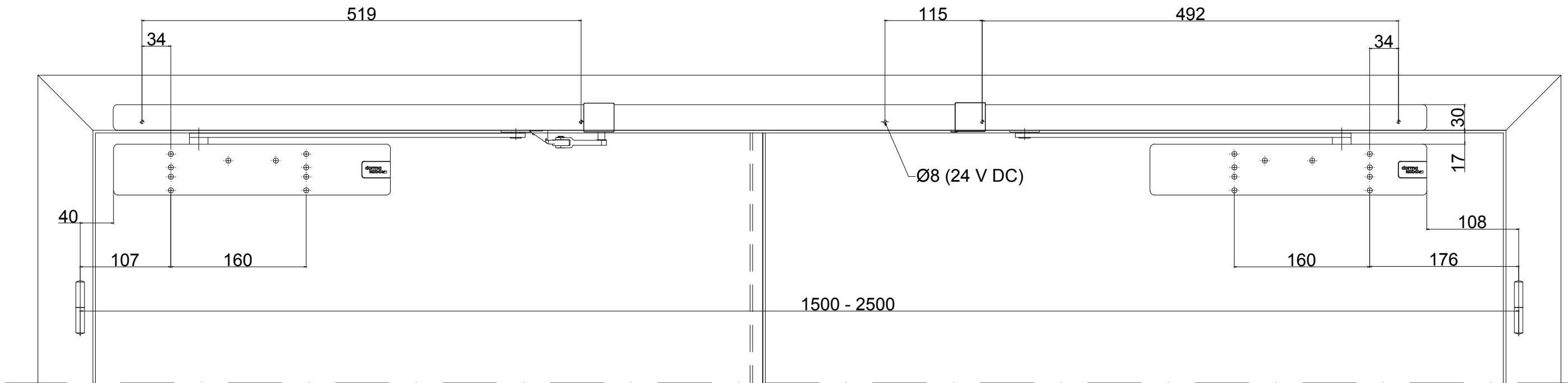


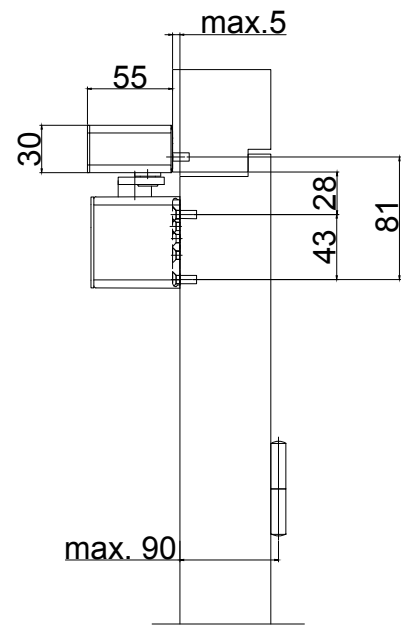
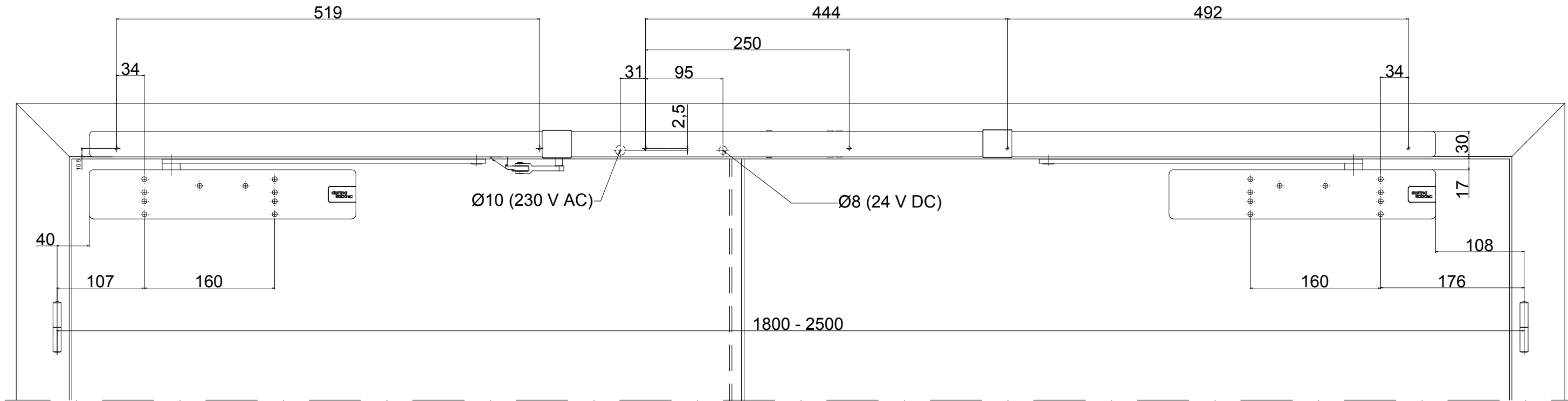
Alle auf dieser Zeichnung dargestellten Inhalte, die dafür benötigten Vormaterialien und Hilfsstoffe müssen unter Einhaltung und Beachtung der aktuell gültigen Fassungen der VERORDNUNG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES ZUR REGISTRIERUNG, BEWERTUNG, ZULASSUNG UND BESCHRÄNKUNG CHEMISCHER STOFFE (REACH) und der EUROPÄISCHEN RICHTLINIE ROHS ZUR BESCHRÄNKUNG DER VERWENDUNG BESTIMMTER GEFÄHRLICHER STOFFE IN ELEKTRO- UND ELEKTRONIKGERÄTEN beschafft, verarbeitet und verarbeitet werden.



Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt. Die Inhalte sind geheimhaltungsbedürftiges Eigentum der DORMA Deutschland GmbH. Jegliche Weitergabe, Vervielfältigung oder anderweitige Verwertung dieses Dokuments sowie die Preisgabe seines Inhalts sind verboten, soweit nicht eine ausdrückliche Einwilligung vorliegt. Zuwiderhandlungen führen zu Unterlassungs- und Schadensersatzansprüchen und können ggfs. strafrechtlich verfolgt werden. Alle Rechte bleiben vorbehalten.

Status:		Bauvorhaben / Kommission:		Zeichnungsfreigabe	
Aenderung					
1	Maße lt. Vorgabe PM geändert	Kunde:		Datum / Name / Stempel	
	20.09.2017 Meding	Vertriebsnummer:			
2		Produkt / Profilsystem:			
3		Allgemeintoleranz n. ISO 2768 Teil 1 und Teil 2, Tol.-Kl. K			
4		Bearbeitet:	28.03.2017	schellma	Werkstoff:
		Geprüft:			Verkaufsberater:
		Masstab		Titel:	
		1:5		TS98 XEA GSR-BG	
				Nr.: p431709	
				Format: A3	
				Blatt:	

Alle auf dieser Zeichnung dargestellten Inhalte, die dafür benötigten Vormaterialien und Hilfsstoffe müssen unter Einhaltung und Beachtung der aktuell gültigen Fassungen der VERORDNUNG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES ZUR REGISTRIERUNG, BEWERTUNG UND BESCHRÄNKUNG CHEMISCHER STOFFE (REACH) und der EUROPÄISCHEN RICHTLINIE ROHS ZUR BESCHRÄNKUNG DER VERWENDUNG BESTIMMTER GEFÄHRLICHER STOFFE IN ELEKTRO- UND ELEKTRONIKGERÄTEN beschafft, verarbeitet, hergestellt und veredelt werden.



Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt. Die Inhalte sind geheimhaltungsbedürftiges Eigentum der DORMA Deutschland GmbH. Jegliche Weitergabe, Vervielfältigung oder anderweitige Verwertung dieses Dokuments sowie die Preisgabe seines Inhalts sind verboten, soweit nicht eine ausdrückliche Einwilligung vorliegt. Zuwiderhandlungen führen zu Unterlassungs- und Schadensersatzansprüchen und können ggfs. strafrechtlich verfolgt werden. Alle Rechte bleiben vorbehalten.

Status:		Bauvorhaben / Kommission:		Zeichnungsfreigabe	
Aenderung					
1	Maße lt. Vorgabe PM geändert	Kunde:		Datum / Name / Stempel	
	20.09.2017 Meding	Vertriebsnummer:			
2		Produkt / Profilsystem:			
3		Allgemeintoleranz n. ISO 2768 Teil 1 und Teil 2, Tol.-Kl. K			
4		Bearbeitet:	28.03.2017 schellma	Werkstoff:	Verkaufsberater:
		Geprüft:			Gefertigt aus:
dormakaba		Massstab:	Titel:		Nr.:
		1:5	TS98 XEA GSR-EMR-BG		p431709
				Format:	A3 Blatt:
C:\Users\medingje\Desktop\CAD_umbenannt\11_dormakaba_TS98XEA_GSR BG_GSR EMF BG_GSR EMR BG_p431709.dwg					