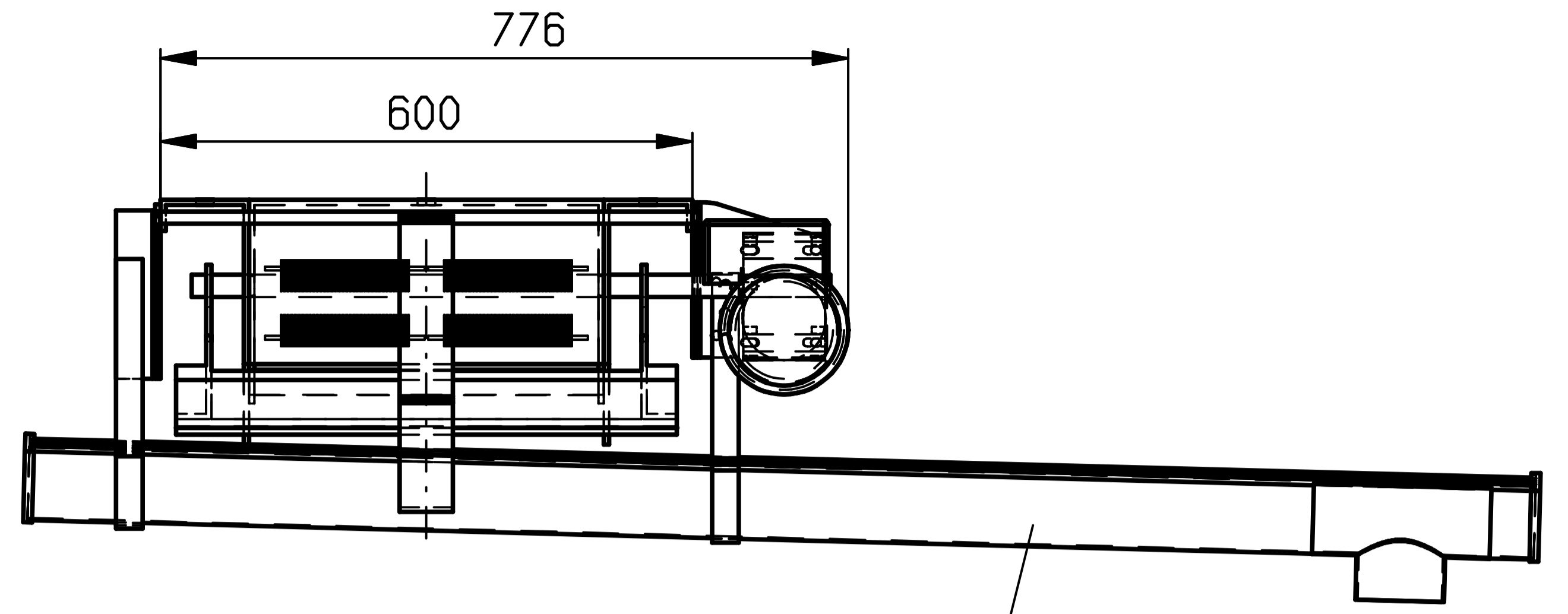
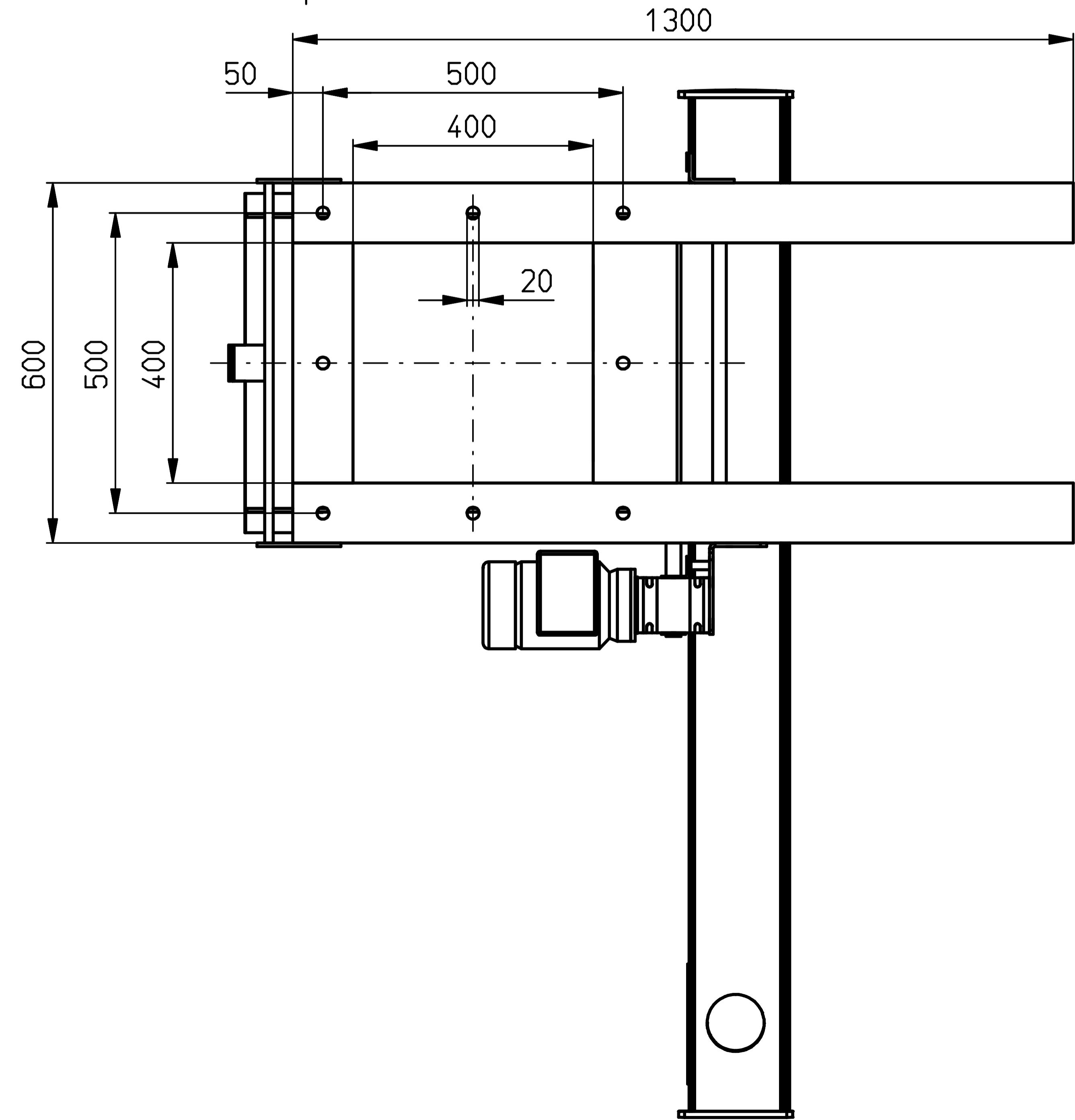


Option: Mako  
Material controller  
Palpeur



Option: Entwässerung  
Draining facility  
Evacuation d'eau



Gefälle und Lage des Ablaufs anpassen!


Nennweite des Ablaufs : 100mm  
Nennweite der Rinne : 150mm  
Länge : 2000mm

Adjust slope and position of gutter locally!

Nominal width of down-pipe : 100mm  
Nominal width of gutter : 150mm  
Lenght : 2000mm

Inclinaison et position de l'écoulement doivent être adaptées!

Largeur nominale de l'écoulement : 100mm  
Largeur nominale de l'gouttière : 150mm  
Longeur : 2000mm

Für diese technische Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor		Freimaßtoleranz nach DIN 7168 - mittel				Maßstab 1:10		Gewicht	
						<h2>Dosierschieber</h2>			
		03		Datum		Name		Trappe de dosage ou de soutirage Electro Discharge Gate	
		Bearb.		20.02.		D.F.			
		Gepr.							
		Norm							
				CIN 9989					
				WOHWA Waagenbau				DXF01.1.44-1.10-53N <span style="float: right;">Blatt</span>	
				74629 Pfedelbach					
Zust.		Änderung		Datum		Name		Urspr.	
								Ers. f.:	
								Ers. d.:	
								Bl.	