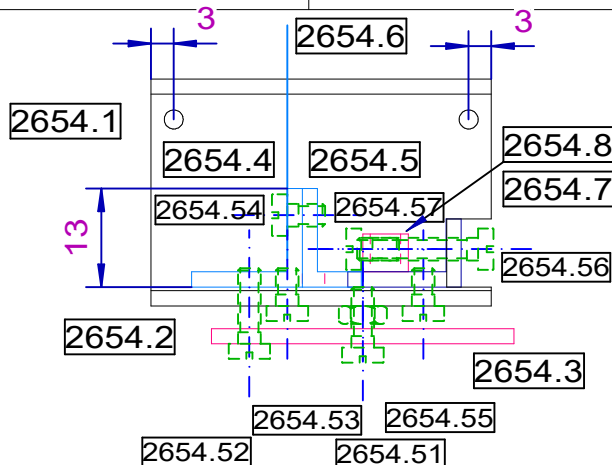
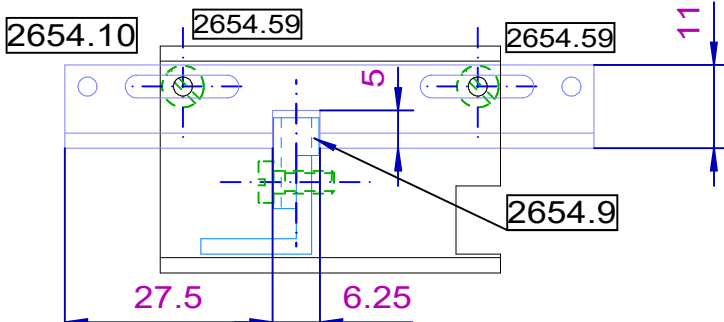
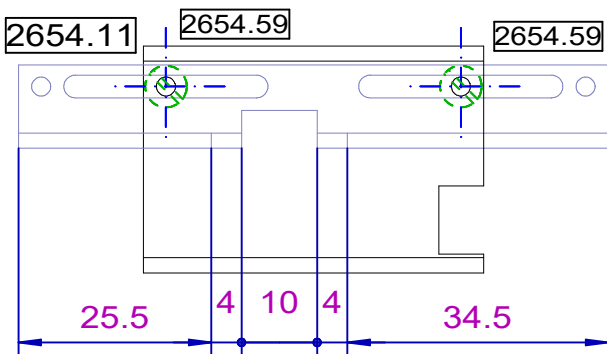
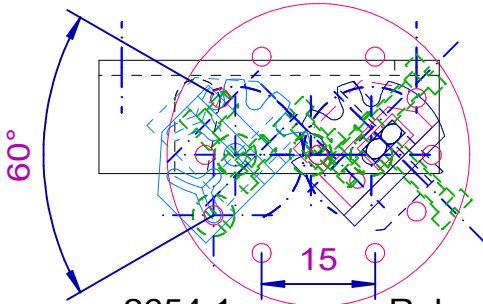
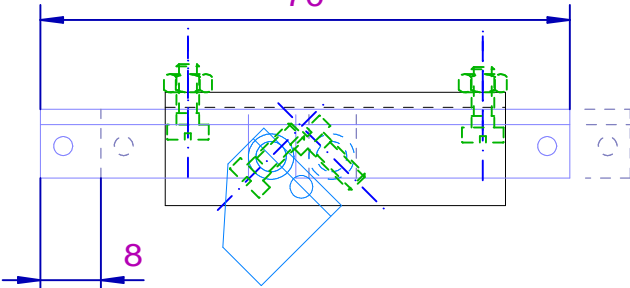
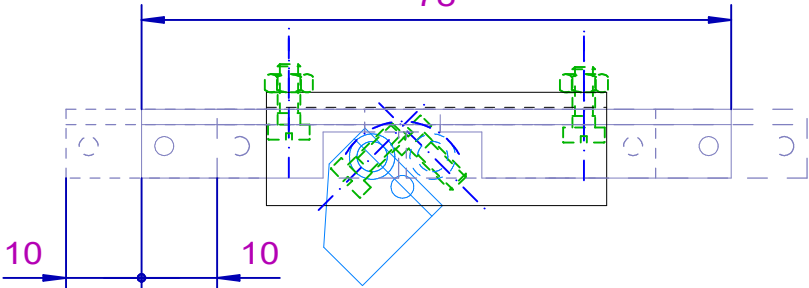


	1	2	3	4	5	6		
A			 <p>Mit Zungenschieber für Weichenstellung</p>		 <p>Mit Riegelschieber für Riegelhebel</p>			
B								
C	<p>2654.1 Rahmen</p> <p>2654.2 Antriebsrad</p> <p>2654.4 Drehhebel</p> <p>2654.5 Drehhebelzahnrad</p> <p>2654.6/0 Drehdraht</p> <p>2654.7 Stellhebel</p> <p>2654.8 Stellverstellung</p> <p>2654.9/6 Riegelzapfen</p> <p>2654.10 Zungenschieber</p> <p>2654.11 Riegelschieber</p>							
D	2654.20/A Signalplatte							
	2654.30 Gestängewinkel							
	2654.51 M3x10 Antriebslager							
	2654.52 M3x10 Antriebszapfen - vorne ca. 2mm auf Ø2,5mm abgedreht							
	2654.53 M3x5 Drehhebellager							
	2654.54 M3x5 Drehdrahtklemme							
	2654.55 M3x5 Stellhebellager							
	2654.56 M3x20 Stellverstellungsbef. und -einstellung							
	2654.57 M3x5 Stelldrahtklemme							
	2654.58 M3x8 Riegelzapfenbefestigung							
	2654.59 M3x8 Schieberlager							
	2654.99 Rahmenbohrlehre							
			Stellwerk HMM		2026-01-21	Maßstab 1:1		
			Bl. 2654 Kh		Weichen- und Gleissperren-Antrieb			
			Dateiname		2654 Kh W- und Gsp-Antrieb			