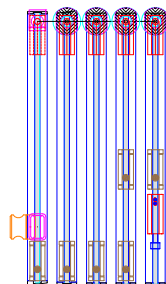
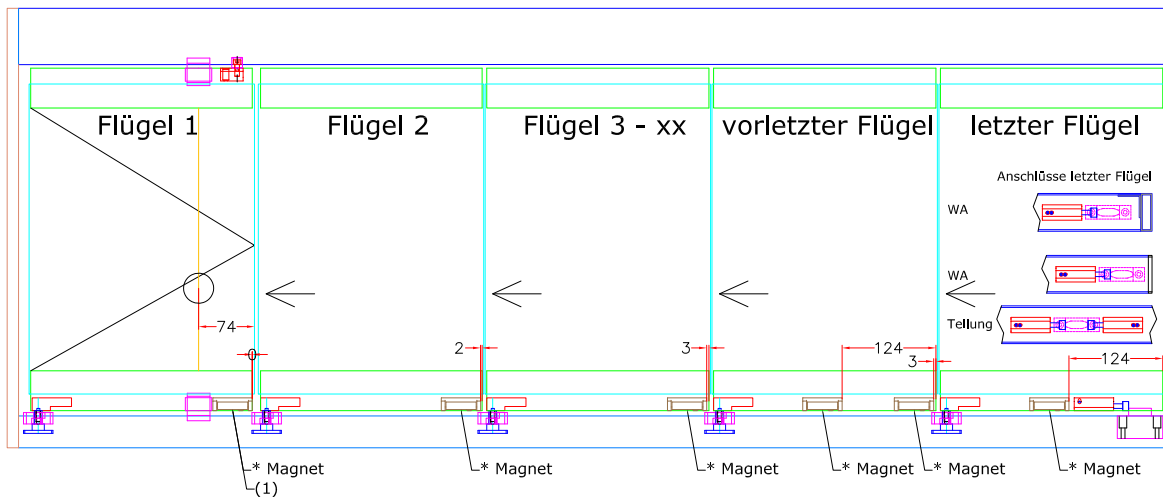
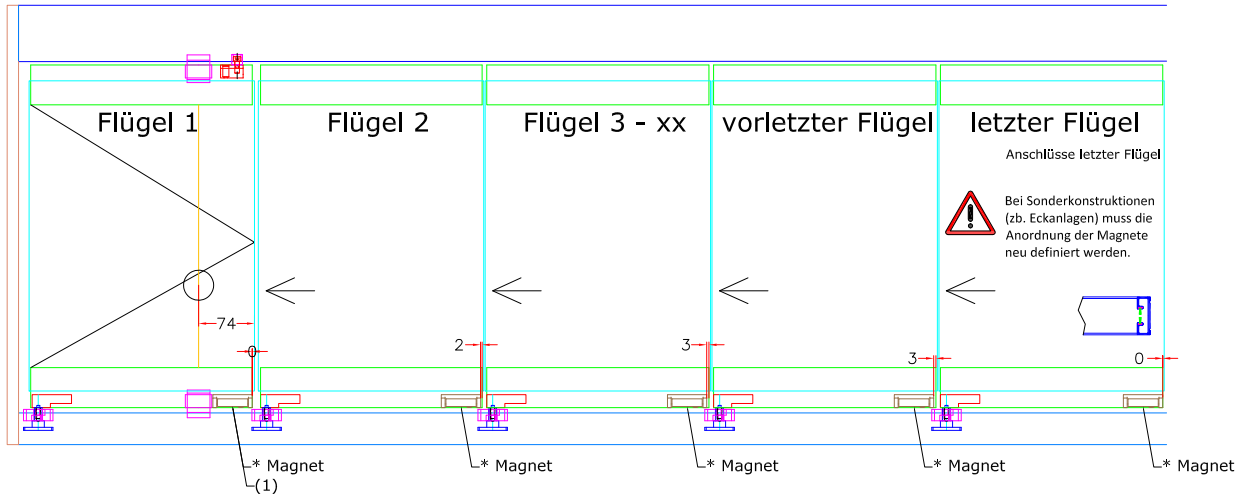


# Info Magneteinsatz

Bitte beachten Sie, dass diese Halterungen lediglich zur Arretierung der Flügel dienen.  
Diese Flügelpaketsicherungen wurden nicht auf Sturm oder für Regionen mit erhöhten Windlasten geprüft. Die Anlage muss bei diesen Bedingungen zwingend im geschlossenen Zustand sein. Wird dies nicht berücksichtigt, lehnt mobileGlas AG bei allfälligen Schäden durch Sturm oder Windböen jegliche Haftung ab.



\* auf Polung der Magnete achten!  
Flügel müssen sich gegenseitig anziehen!

(1) Magnet entfällt bei zusätzlichen Distanzmagneten, siehe Info Distanzmagnete.

# Info Distanzmagnete

Bitte beachten Sie, dass diese Halterungen lediglich zur Arretierung der Flügel dienen.  
Diese Flügelpaketsicherungen wurden nicht auf Sturm oder für Regionen mit erhöhten Windlasten geprüft. Die Anlage muss bei diesen Bedingungen zwingend im geschlossenen Zustand sein. Wird dies nicht berücksichtigt, lehnt mobileGlas AG bei allfälligen Schäden durch Sturm oder Windböen jegliche Haftung ab.

