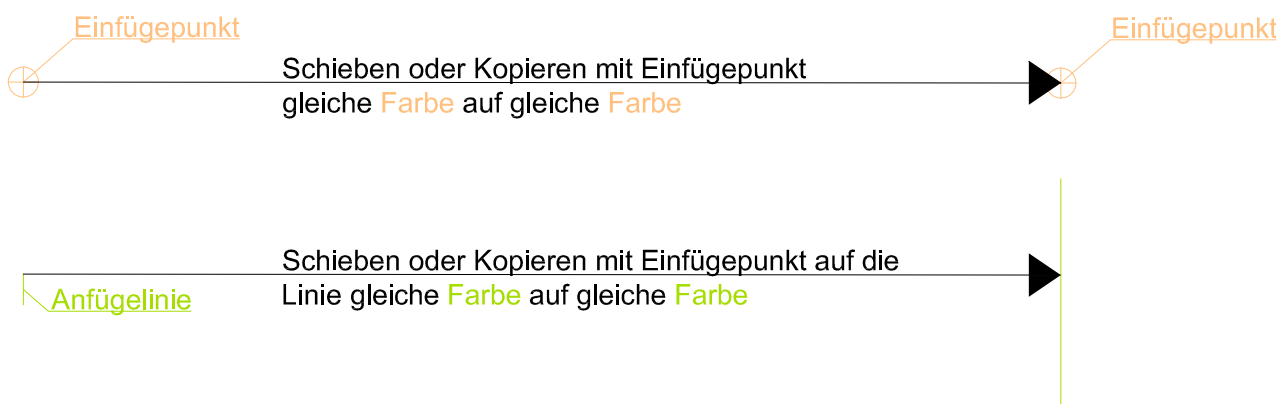


Hinweise zur technischen Machbarkeit finden Sie im aktuellen Technik-Katalog. Dorthin gelangen Sie mit Str+Linksklick auf diesen Text.  
Über Str+Linksklick auf einen der Kästen gelangen Sie zum entsprechenden Ausschreibungstext.

Einfügapunkte werden nur in der Zeichnung angezeigt und verschwinden beim Drucken.



Beispielkombination

Schnitt A-A

1. Bereich markieren (von rechts unten nach links oben und über das Bauteil hinaus)

2. Funktion Strecken auswählen

3. Anfangspunkt definieren

4. Bauteil nach belieben in die entsprechende Richtung strecken

Hinweis: Führungsschienen nur in die Höhe und Schwertschuhkonsolen nur in die Breite strecken, sonst wird die Geometrie verändert, um nicht schräg zu strecken hält der "Ortho-Modus". Dieser wird in AutoCAD über F8 Aktiviert

zu markierender Bereich

zu markierender Bereich

zu markierender Bereich

Funktionserklärung: Kopieren mit Basispunkt

1. Kopieren mit Basispunkt auswählen

2. Einfügapunkt wählen mit Str+V einfügen

3. farblich und schriftlich entsprechenden Punkt auswählen

## zipSCREEN.2 Kastengrößen

Die gezeichnete Revisionskante und Falzposition können über den Layer ROMA\_Revisionskante ausgedruckt werden. Die Bemessung kann über den Layer ROMA\_Bemessung ausgedruckt werden.

### Kastengröße 130

Kastengröße 130 mit 10mm Abstand für Miniführung

## zipSCREEN.2 Führungsschienen

Führungsschienen zipSCREEN.2 . Seitenansichten sind keine Blöcke, bitte entsprechend der Anforderung mit Strecken die Länge anpassen

## zipSCREEN.2 Technische Details

### zipSCREEN.2 Kastenbefestigungen

### zipSCREEN.2 Kastenzusatzbefestigungen

### zipSCREEN F50 Fallstäbe