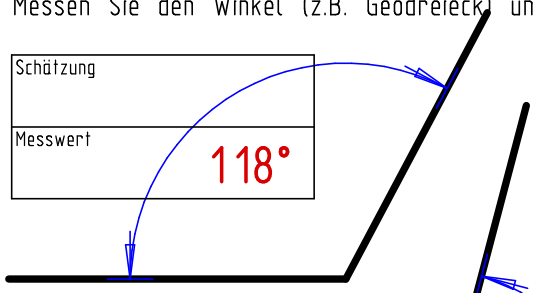
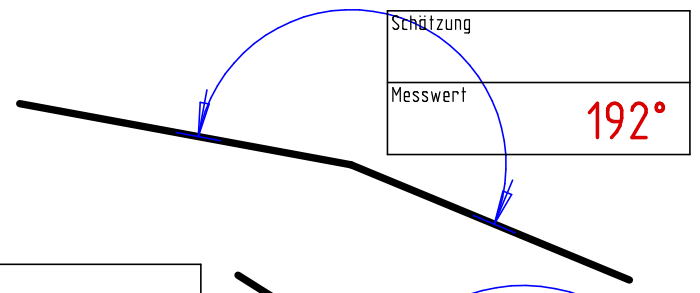


Handlungsanleitung: 1, Schätzen Sie zuerst die Größe des Winkels und schreiben Sie den Schätzwert in das entsprechende Feld. (Abweichung der Werte max. 15°).
 2, Messen Sie den Winkel (z.B. Geodreieck) und tragen Sie den gemessenen Wert in das entsprechende Feld.

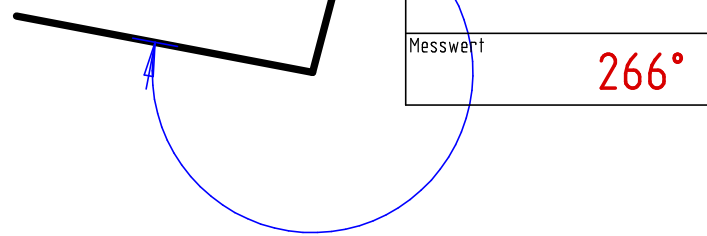
Schätzung	
Messwert	118°



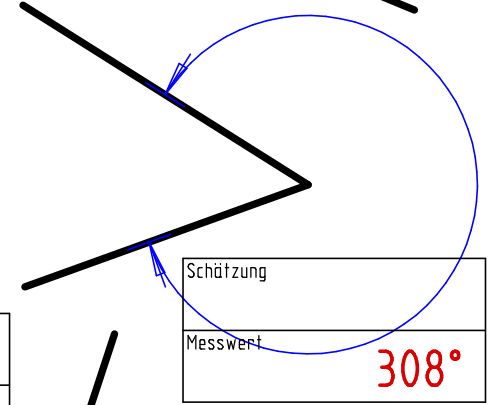
Schätzung	
Messwert	192°



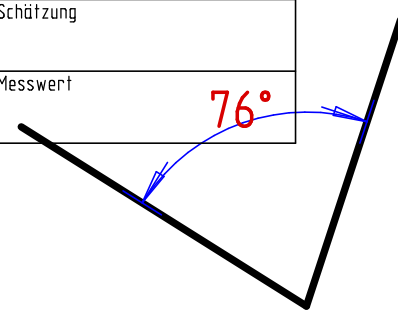
Schätzung	
Messwert	266°



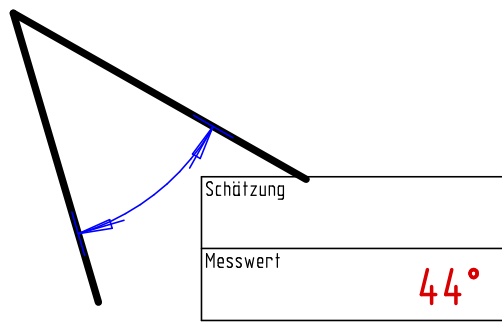
Schätzung	
Messwert	308°



Schätzung	
Messwert	76°



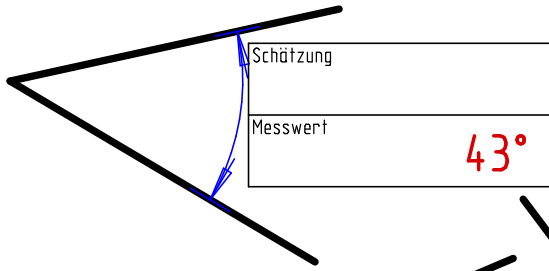
Schätzung	
Messwert	44°



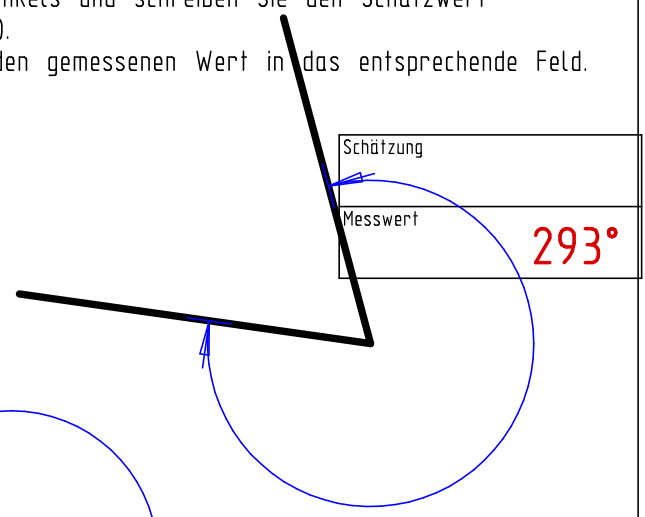
2

Handlungsanleitung: 1, Schätzen Sie zuerst die Größe des Winkels und schreiben Sie den Schätzwert in das entsprechende Feld. (Abweichung der Werte max. 15°).
 2, Messen Sie den Winkel (z.B. Geodreieck) und tragen Sie den gemessenen Wert in das entsprechende Feld.

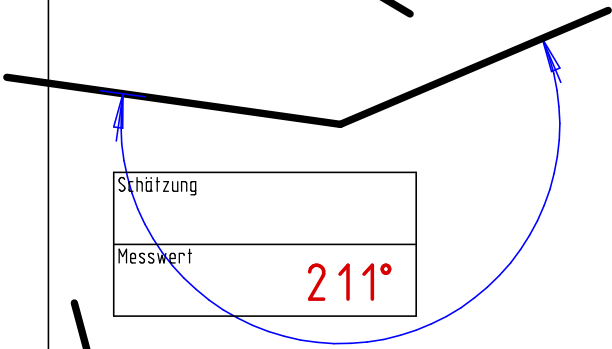
Schätzung	
Messwert	43°



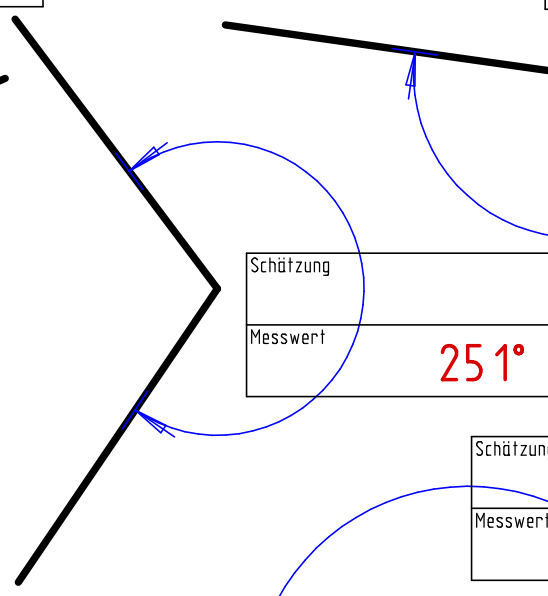
Schätzung	
Messwert	293°



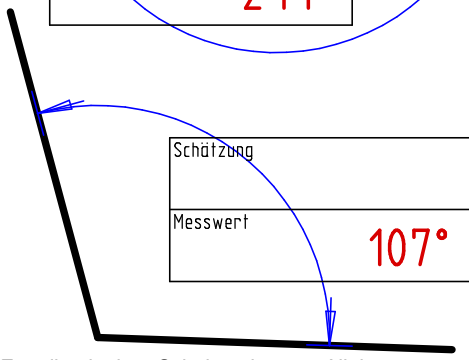
Schätzung	
Messwert	211°



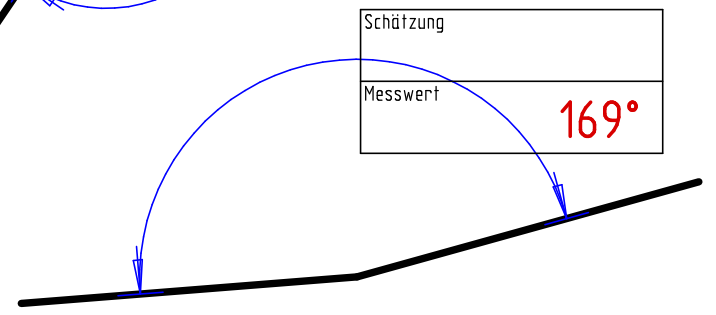
Schätzung	
Messwert	251°



Schätzung	
Messwert	107°



Schätzung	
Messwert	169°



1