

Instrument, Nr.: **Name**

Angebrachte Streckenkorrekturen und -reduktionen

EDM-Korrekturen	Reduktionen
meteorologische K. <input type="checkbox"/>	Neigung <input checked="" type="checkbox"/>
Nullpunkt <input type="checkbox"/>	Abbildung <input type="checkbox"/>
Maßstab <input type="checkbox"/>	Höhenlage <input type="checkbox"/>
zyklische K. <input checked="" type="checkbox"/>	Netzmaßstab <input type="checkbox"/>

Standpunkt PKN	Zielpunkt PKN	Horizontal- richtungen Mittel (gon)	Strecken korrigiert, reduziert (m)	Datum der Messung
324145653800011	324145653302113	53,709	53,585	2.10.2014
	324145653301241	10,067	9,987	
	324135653302100	56,142	55,569	
324145653800011			55,569	2.10.2014
			53,583	
			9,986	
			22,576	
			17,936	
324145653800011			53,584	2.10.2014
			53,584	
			10,065	
			9,985	
			18,334	
324145653302113			17,928	2.10.2014
			22,583	
			22,578	
			53,708	
			53,584	
324145653302113			53,584	2.10.2014
			53,708	
			5,521	
			5,469	
			17,446	
324145653302113			17,446	2.10.2014
			53,708	
			53,708	
			53,708	
			5,522	
324145653800011			5,47	10.10.2014
			53,708	
			53,584	
			53,584	
			53,708	
324145653800011			53,584	10.10.2014
			53,708	
			5,522	
			5,47	
			53,708	
			53,584	
			53,708	
324145653800011			53,584	10.10.2014
			53,708	
			5,522	
			5,47	
			53,708	
			53,584	
			53,708	
			56,166	
			55,574	
			55,578	
324145653800011			55,579	10.10.2014
			55,579	
			10,078	
			9,992	
			3,913	
			3,831	
			13,932	
			13,778	
			18,483	
			18,016	
		56,176		
		55,577		

Kommt es zum Seitenumbruch, soll jede neue Seite mit dem Blattkopf beginnen. Die Seitenumbrüche sind möglichst so zu wählen, dass zusammenhängende Abschnitte nicht getrennt werden.

C	Korrigierte und reduzierte polare Messwerte			Seite x von y GB-Nr. Vermst. 123458
324145653800012	324145653302113 324145653301241 324145653311843 324145653320203 324145653311855 324145653311854 324145653302113	11,463 227,87 27,958 97,934 187,075 200,446 11,463	30,791 29,269 14,429 6,554 11,614 23,248 30,791	10.10.2014