



**Nur für den Dienstgebrauch**

Untersuchungen für eine vertiefende Machbarkeitsstudie zum Wiederanschluss der Haseldorfer Binnenelbe und der Haseldorfer Marsch an die tägliche Tideseiten

<b>Haseldorfer Binnenelbe &amp; Marsch</b>		Blattgröße (m): 1,40 x 0,80
<b>Blatt 2</b>		Maßstab: 1 : 1000
<b>Sonderpeilung</b>		
Tiefenangaben beziehen sich auf NNH (DHHN2016), Lagebezug ETRS89-UTM (EPSG 25832)		
<b>Messungseigenschaften</b>	<b>Produkteigenschaften</b>	
Ortungsverfahren: INS	Maschenweite: 0,5 m	
Tiefenmesssystem: MB	Cube Filter: —	
Beschickungsverfahren: GPS		
Datum: 19.09.2023	Name:	Schiff: <b>123.1</b>
bearbeitet: Dez. 2023		ECHO: <b>S1/2023</b>