



Nur für den Dienstgebrauch			
Die in diesem Peilplan enthaltenen Situations- und Solltiefendaten sind für die Lesbarkeit des Peilplans kartographisch bearbeitet worden. Sie können somit nicht als Basiszeichnung für Konstruktionen genutzt werden. Geeignete Situationsdaten können über Hydrographie_Geofachdaten@hpa.hamburg.de bezogen werden.			
HPA Hamburg Port Authority	Hamburg, den 29.11.2022		
Hydrographie	PDF erstellt durch: XXXXXXXXXX		
Sonderpeilung	Blattgröße [m]= 1.45 x 0.55		
	Maßstab 1:1000		
Die Tiefenangaben beziehen sich auf NHN (DHHN92)			
Messeigenschaften	Produkteigenschaften		
Ortungsverfahren: INS	Maschenweite: 1.0 m		
Tiefenmesssystem: Fächerecholot			
Gepellt	Datum	Schiff	716.0
	19.09.2022	Echo.1	S1/2022