

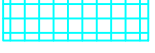
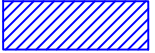
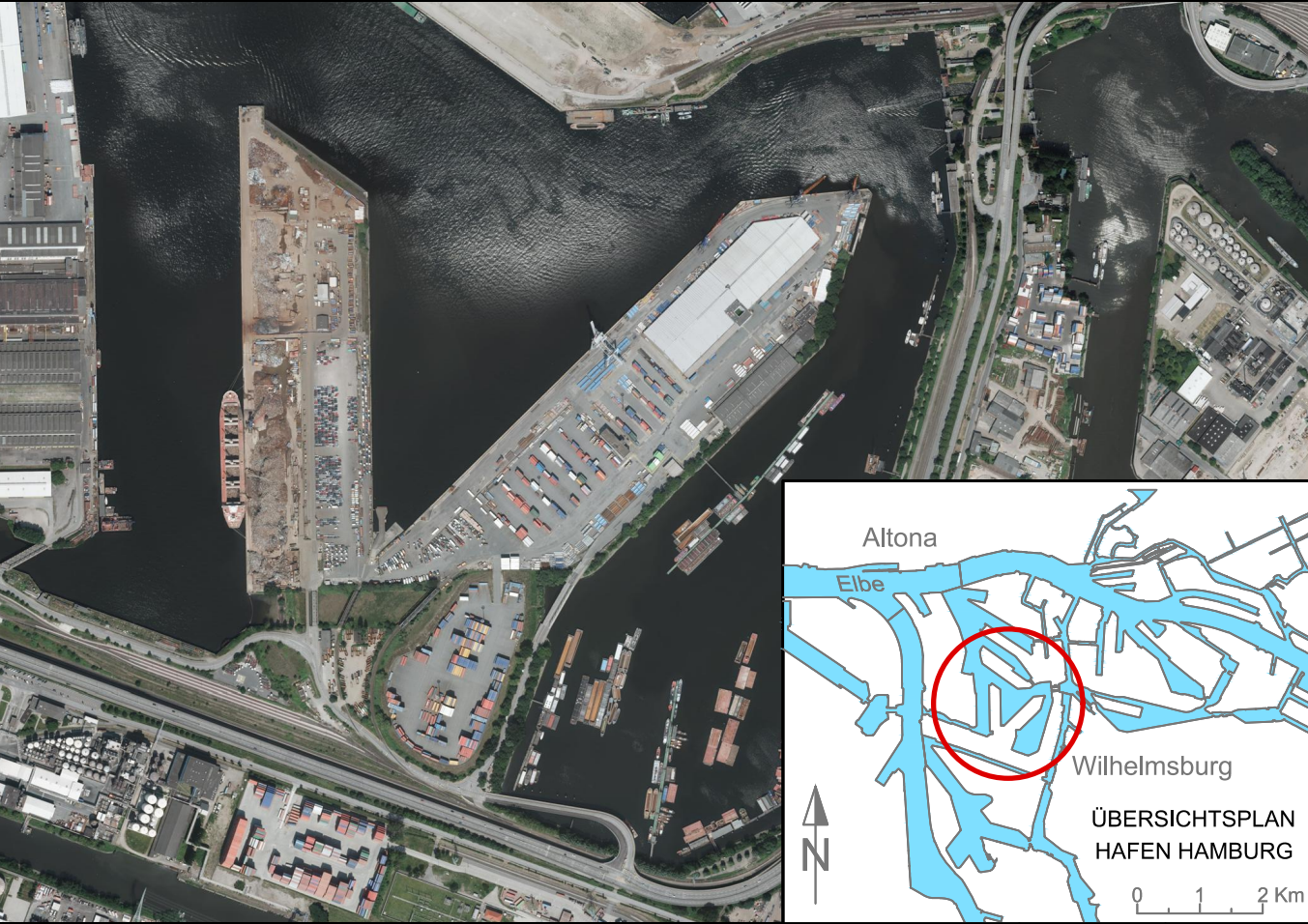


Lösch- und Ladeplatz  
Kaikante mit  
Umschlagfläche

- Legende**
-  Verdachtspunkte
  -  Verdachtsflächen (VF), Kat D, Tiefe gem. Punkteliste
  -  Verdachtsfläche Süd, Kat E: Fläche, welche aufgrund von Hindernissen nicht sondiert werden konnten.
  -  Kampfmittelfreigabe gem. Freigabebereich, Kat AW

Plangrundlage: Digitale Stadtgrundkarte ALKIS Hamburg, LS-320, Stand: Mai 2015  
Höhenangaben in mNHN



Index	Art der Änderung		Datum	Name
Bauherr:			Projektmanagement + Bauherrenvertretung:	
 Hamburg Port Authority Port Estate & Maritime Affairs			 ReGe Hamburg Projekt-Realisierungsgesellschaft mbH	
Verfasser:				
 melchior + wittpohl Ingenieurgesellschaft			 KÜSTER & PETEREIT Ingenieurbüro für angewandte Geotechnik	
Rödingsmarkt 43 20459 Hamburg Tel. 040/430950-0 info@mplusw.de			Deichstraße 6 25335 Elmshorn Tel.: 04121/2628402 info@kpi-geotechnik.de	
Projekt/Teilbereich/Objekt/Bauwerk			Datum	Name
Flächenherrichtung Steinwerder Süd Antragsunterlagen zur Planfeststellung			Bearbeitet	14.04.2022 wun
			Gezeichnet	14.04.2022 k
			Geprüft	14.04.2022 w
			Projekt	17-023
			Datei	s. u.
Technische Planung Ingenieurbauwerke			Lagesystem	LS 320
			Höhensystem	mNHN, HS 170
			Blattgröße	755 x 535
Planart/-inhalt bzw. Zeichnungsart/-inhalt			Maßstab: 1:1.000	Anlage: 5.1.2
Lageplan Sondier- und Bergungsbereiche Oderhafen 2021-2022				