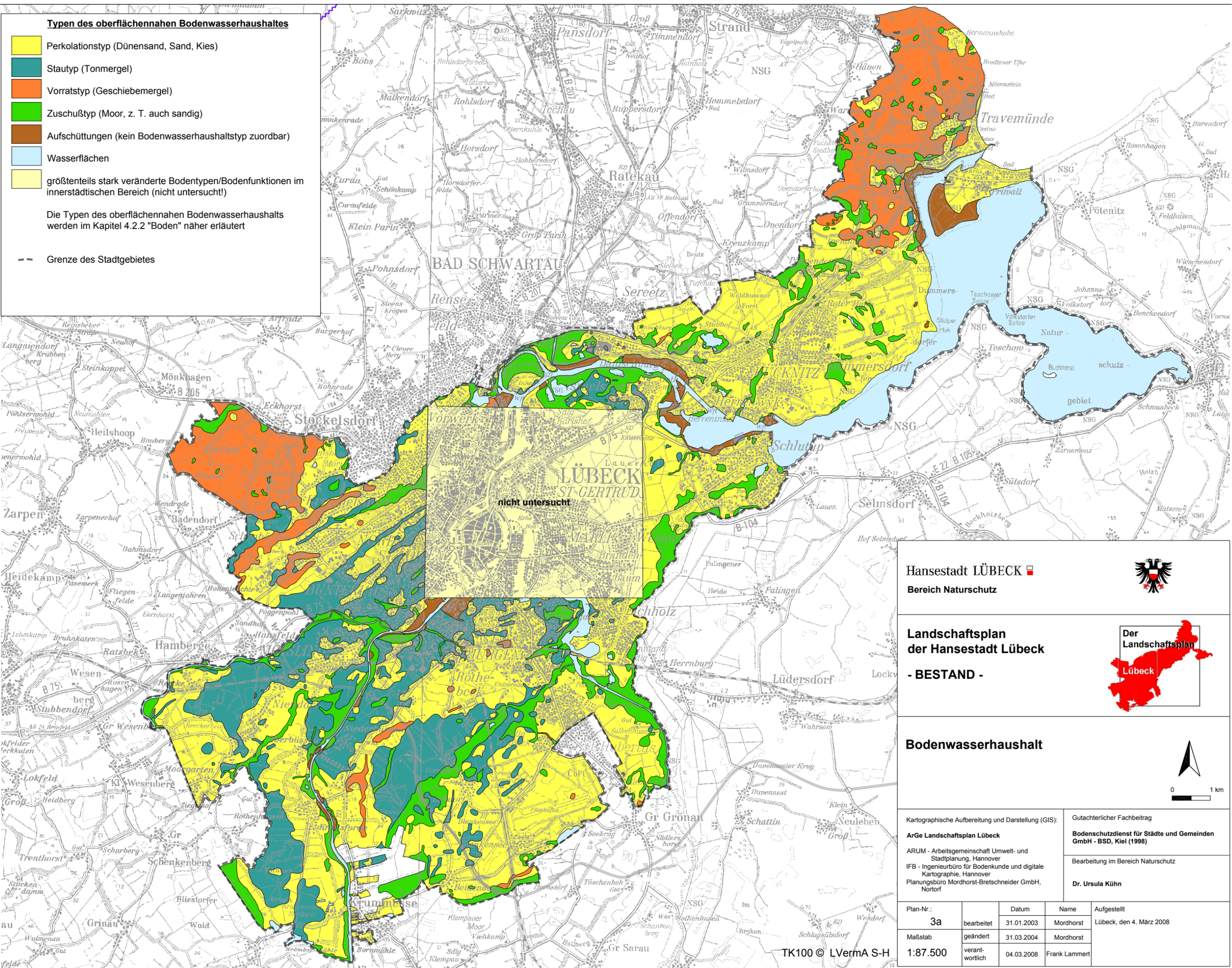


Typen des oberflächennahen Bodenwasserhaushaltes

- Perkolationsstyp (Dünensand, Sand, Kies)
- Stautyp (Tonmergel)
- Vorratstyp (Geschiebemergel)
- Zuschußstyp (Moor, z. T. auch sandig)
- Aufschüttungen (kein Bodenwasserhaushaltstyp zuordbar)
- Wasserflächen
- größtenteils stark veränderte Bodentypen/Bodenfunktionen im innerstädtischen Bereich (nicht untersucht!)

Die Typen des oberflächennahen Bodenwasserhaushalts werden im Kapitel 4.2.2 "Boden" näher erläutert

--- Grenze des Stadtgebietes



Hansestadt LÜBECK

Bereich Naturschutz

Landschaftsplan der Hansestadt Lübeck

- BESTAND -

Der Landschaftsplan
Lübeck

Bodenwasserhaushalt

0 1 km

Kartographische Aufbereitung und Darstellung (GIS):		Gutachterlicher Fachbeitrag		
ArGe Landschaftsplan Lübeck		Bodenschutzdienst für Städte und Gemeinden GmbH - BSD, Kiel (1998)		
ARUM - Arbeitsgemeinschaft Umwelt- und Stadtplanung, Hannover		Bearbeitung im Bereich Naturschutz		
IFB - Ingenieurbüro für Bodenkunde und digitale Kartographie, Hannover		Dr. Ursula Kühn		
Planungsbüro Mordhorst-Bretschneider GmbH, Nortorf				

Plan-Nr.:	3a	bearbeitet	Datum	Name	Aufgestellt
		geändert	31.01.2003	Mordhorst	Lübeck, den 4. März 2008
		verantwortlich	31.03.2004	Mordhorst	
	1:87.500		04.03.2008	Frank Lammert	