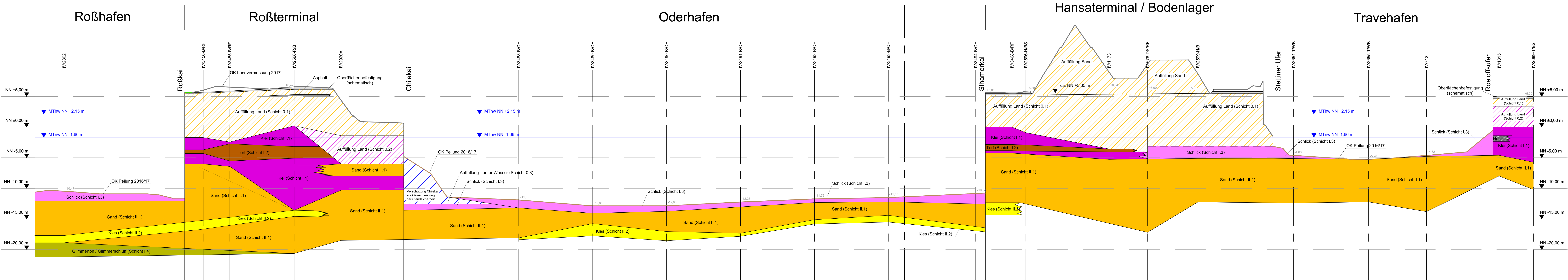
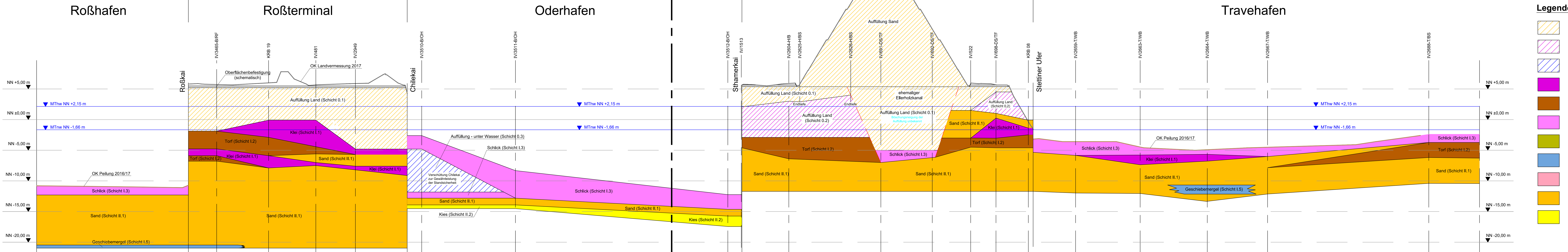


Schnitt Q1-Q1
Maßstab: Länge 1:1000
Höhe 1:200



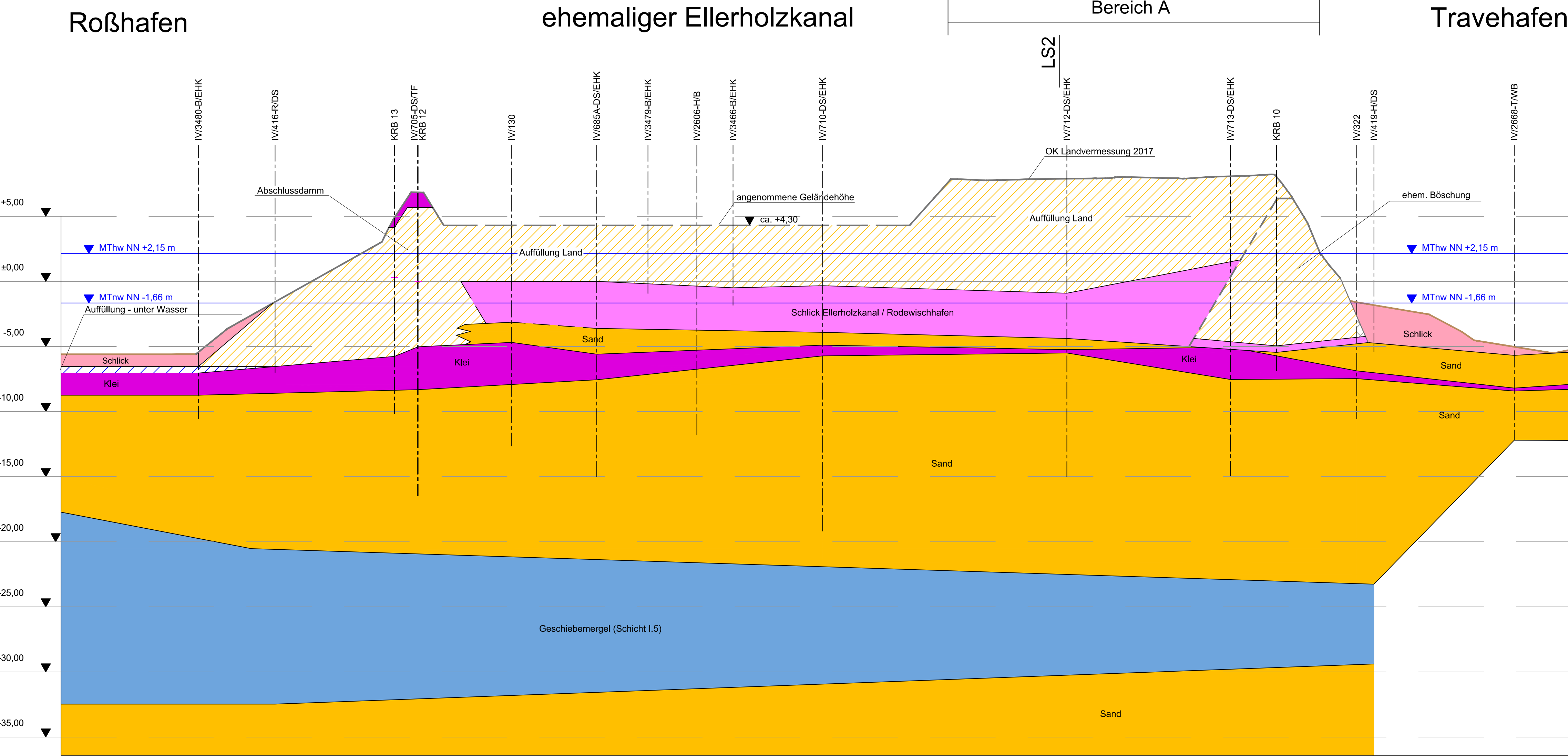
Schnitt Q2-Q2
Maßstab: Länge 1:1000
Höhe 1:200



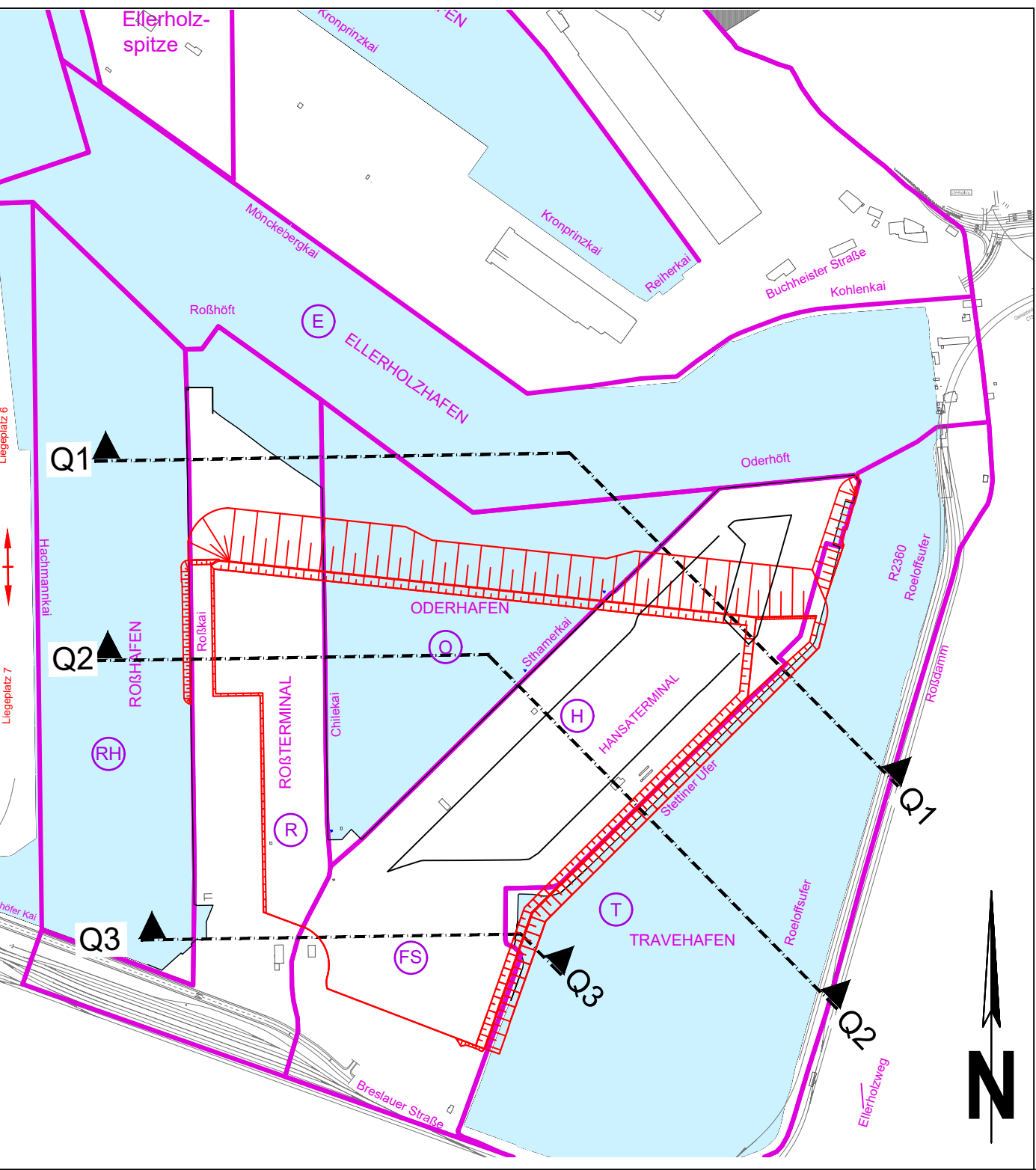
Legende

- 0.1 Auffüllung, überwiegend Sand
- 0.2 Auffüllung, überwiegend Kie/Schlick
- 0.3 Auffüllung unter Wasser (unbekannt)
- 1.1 Kie, teilweise torfgebändert
- 1.2 Torf, teilweise kielgebändert
- 1.3 Schlick
- 1.4 Glimmertor/ Glimmerschluff
- 1.5 Geschiebemergel
- 1.6 Schlick Ellerholzkanal / Rodewischhafen
- II.1 Sand
- II.2 Kies

Schnitt Q3-Q3
Maßstab: Länge 1:1000
Höhe 1:200



Übersichtslageplan



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

Index

Index	Art der Änderung	Datum	Name

Bauherr: **HPA**
Hamburg Port Authority
Port Estate & Maritime Affairs

Projektmanagement + Bauherrenvertretung: **ReGe Hamburg**

Verfasser: **melchior + wittpohl**
Büro: Röhrendamm 43, 20455 Hamburg
Tel: 04121/2628402
info@impulse.de

KÜSTER & PETERIT
Ingenieur- und Architekturbüro für
ingenieurtechnische Dienstleistungen

Deichstraße 6, 20455 Hamburg
Tel: 04121/2628402
info@kpi-geoarchitektur.de

Flächenherichtung Steinwerder Süd
Antragsunterlagen zur Planfeststellung

Datum	Name
14.04.2022	uw
14.04.2022	k
17.02.23	w

Projekt: 17-023
Date: s. u.
Lageplan: LS 320
Höhenystem: mNHN, HS 170
Blattgröße: 1415 x 880
Maßstab: 1:1000/200
Anlage: 5.2

Planer: ortho bzw. Zeichner: ortho

Querschnitte 1 bis 3
Baugrund

M:\2017-Projekte\17-023 Steinwerder Süd\Zeichnungen\1_1_Planfeststellung\antrag 2022-nu\Anlage 5.2_Schnitte Baugrundaufschlüsse.dwg