



Legende

- ① Beladen d. Kettendumpers m. Weichmaterial
- ② Entladen d. Kettendumpers (Weichmaterial)
- ③ Lkw abladen (Weichmaterial)
- ④ Lkw Leerlauf

NAME

- Kettendumper Fahrt
- + + + Lkw Fahrt Deichverteidigungsweg
- Lkw Rangieren
- ▨ Zangenbagger (Zerkleinern von Steinen)
- ▨ Kettenbagger mit Tieflöffelausrüstung
- ▨ Radlader (55 kW)
- Lärmschutzwand
- - - Höhenlinien
- Bestandsgebäude
- Rechengebiet
- Wohngebiete
- ▭ Becken ohne Wasser oder Wasserstand bis 3,5mNNH
- Reflexionselement (Wasseroberfläche)
- Autobahn
- Bezirksstrassen

Hamburg Port Authority AöR
 Neuer Wandrahm 4
 20457 Hamburg

LÄRMKONTOR GmbH
 Altonaer Poststraße 13 b 22767 Hamburg
 Tel.: 040 - 38 99 94.0 Fax: 040 - 38 99 94.44
 mail: hamburg@laermkontor.de
 http://www.laermkontor.de

Projekt:
 Schalltechnische Untersuchung zum zu erwartenden Baulärm im Rahmen der Durchführung von Renaturierungsmaßnahmen im Bereich der Billwerder Insel in Hamburg

Planinhalt:
 Anlage 2c:
 Lageplan mit Darstellung der Schallquellen in Szenario 3 Beckenumgestaltung Vorgang 32-35 in Becken C mit alternativer Lkw-Fahrroute (Deichverteidigungsweg)

Maßstab:	1:4.000	A3	Bearbeiter:	Hr. Brunecker
LK 2017.194.2	26.01.2018			

