

Bestand Biotypen

kartiert nach: "Kartieranleitung und Biotypenschlüssel für die Biotopkartierung Hamburg" (FHH - BSU 2011)
Datengrundlage: innerhalb des Untersuchungsgebietes: KURZ 2019 und EGL 2019,
außerhalb des Untersuchungsgebietes: Biotopkataster der FHH, ohne Legendendarstellung

Siedlungsflächen

BIG

BMS

BNE

BNG

BNN

BNO

BNS

BNV

BRS

BSG

BSK

BSV

BZN

Gewerbefläche

Dörfliche Bebauung, verdichtet

Lockere Einzelhausbebauung

Reihenhausbebauung

Reihenhausbebauung, verdichtet

Einzelhausbebauung, verdichtet

Villenbebauung

Stadthaus

Gemeinbedarfsbebauung

Kirchliche Bebauung

Verwaltungs- und Bürogebäude

Neue Zeilenbebauung

Verkehrsflächen

VBG

VSP

VSS

VSF

Gleisanlage

Land-/Haupt- oder Durchgangsstraße

Parkplatz

Wohn- oder Nebenstraße

Fußgängerfläche

Ruderalbiotope

AKM

Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte

gepflanzte Ziergehölze, Rasen

ZRT

ZRW

ZZ

Scher- und Trittrassen

Stadtgrün

Zierbeet, Rabatte

Freizeit- und Grünanlagen

EPA

EPK

ET

Kleinteilige Grünanlage, naturnah

Kleinteilige Grünanlage, naturnah

Spielplatz

Gebüsche und Kleingehölze

HEA

HGM

HGX

HGZ

HRR

Baumreihe

Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte

Gehölz aus überwiegend standortfremden Arten

Sonstiges Kleingehölz

Ruderalgebüsch

Bestand Einzelbäume

15.014

kartierter Einzelbaum mit Baumnummer (vgl. Baumliste)

vermessener Einzelbaum

Bewertung Einzelbäume

(in Anlehnung an die Methode von FHH - BUE 2017)

herausragend

sehr wertvoll

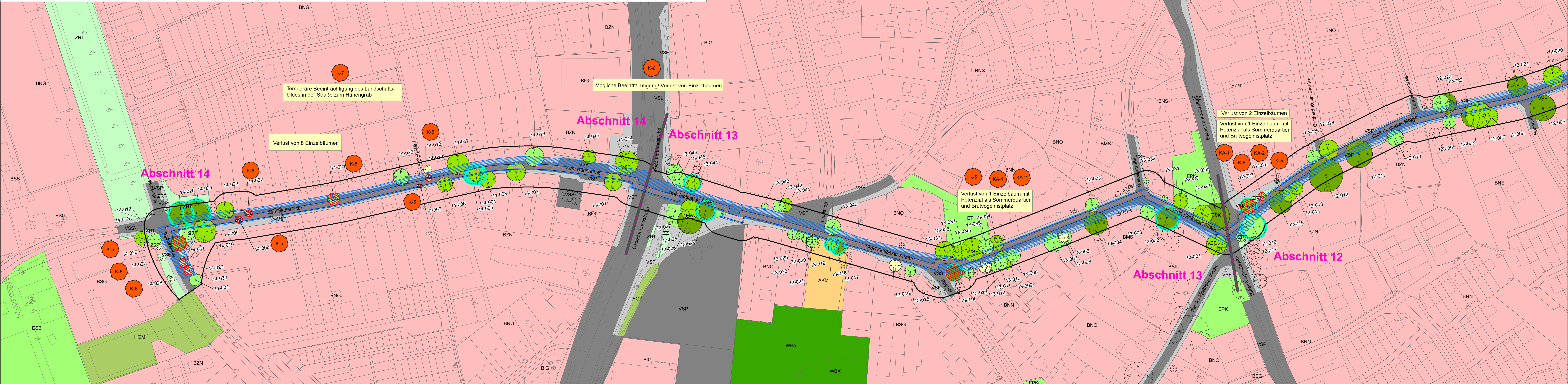
wertvoll

weniger wertvoll

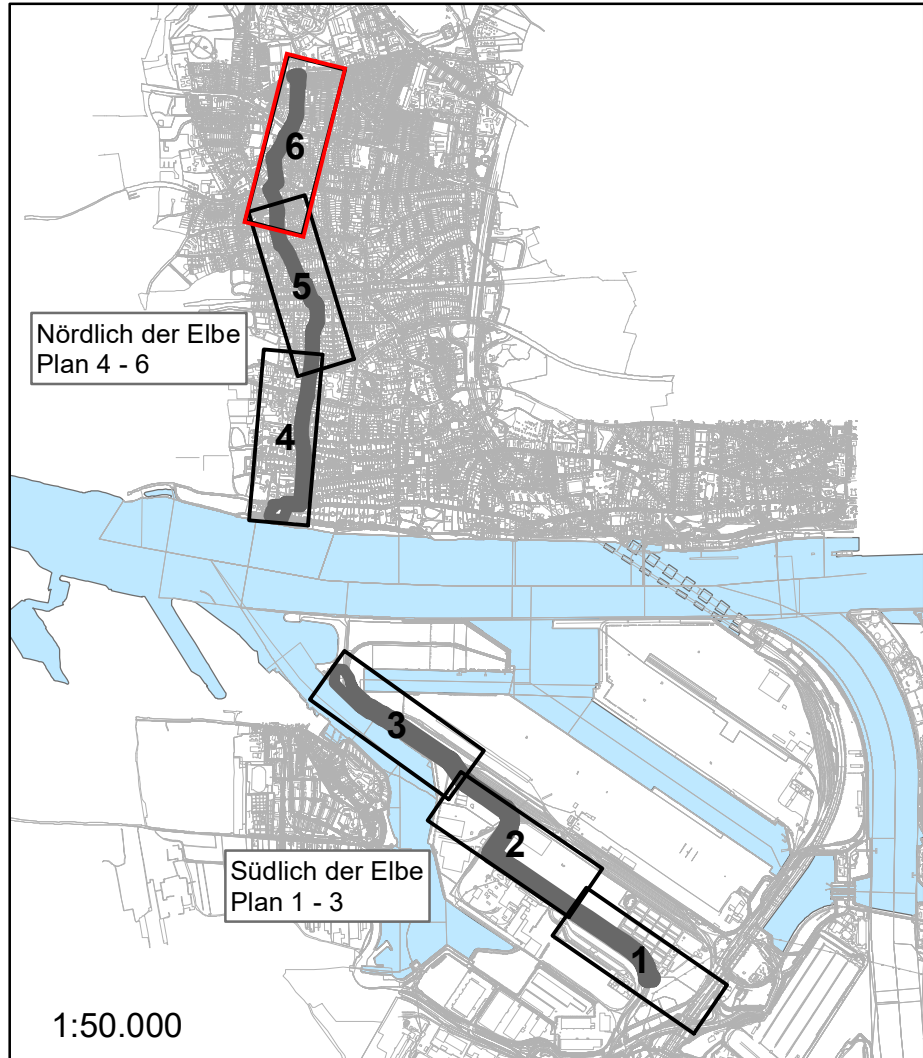
untergeordnet

Baumverlust mit artenschutzrechtlicher Relevanz (gemäß LUTZ, K. 2019)

Abgrenzung Untersuchungsgebiet Biotypen



Konflikte	Nr.	Bezeichnung
K-1	Konfliktbezeichnung mit Nummer	K-1 Dauerhafter Verlust von Bodenfunktionen
K-2	Verlust Einzelbaum	K-2 Temporärer Verlust von Bodenfunktionen, da diese erst nach mehreren Jahren wieder in gleicher Wertigkeit hergestellt sein werden.
K-3		K-3 Dauerhafter Verlust von Lebensräumen für Tiere und Pflanzen
K-4		K-4 Temporärer Verlust von Lebensräumen für Tiere und Pflanzen in Gehölzflächen, da sich bei einer Neupflanzung erst nach mehreren Jahren die gleiche Wertigkeit einstellen wird.
K-5		K-5 Verlust von Einzelbäumen, dadurch Verlust von Lebensraum für Tiere und Pflanzen, Beeinträchtigung Landschaftsbild.
K-6		K-6 Mögliche Beeinträchtigung/ Verlust von Einzelbäumen (z. B. durch erforderlichen Wurzel- und Kronenrückschnitt, Drainageeffekt, Verlust); Ermittlung erst während der Ausführungsplanung/ Bauphase möglich
K-7		K-7 Temporäre Beeinträchtigung des Landschaftsbildes
K-8		KA-1 Verlust Einzelbaum mit Potenzial als Sommerquartier für Fledermäuse
K-9		KA-2 Verlust Einzelbaum mit Potenzial als Nistplatz für Höhlenbrüter



Projekt

Fernwärmesystemanbindung (FWS) - West
KWK-Anlage - Bahrenfeld

Planinhalt

Bestand und Konflikte

Auftraggeber/ Bauherr

Wärme Hamburg GmbH
22113 Hamburg

Projekt - Plannr.

11737 6

Maßstab

1 : 1.000

Datum/Änderung

27.03.2020

Bearbeiter/ Zeichn.

ke/ lue/ hoe/ wl

Entwicklung und Gestaltung von Landschaft

EGL

EGL GmbH • Unzerstraße 1-3 • 22767 Hamburg
Tel.: +49 (0)40 3891280 • buero-hamburg@egl-plan.de