

I 55

Bearbeiter: Josefine Bruns

Vergabemanagement:

Hamburg Wasser

Nils Peters

Tel.: +49 40 7888 84174

Bauvorhaben: **Kooperationsprojekt Grundinstandsetzung
Wellingsbüttler Weg**

Kooperationspartner:

Hamburger Stadtentwässerung AöR (HSE)

Hamburger Wasserwerke GmbH (HWW)

Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer (LSBG)

Hamburger Energienetze GmbH (HNE)

XA-19/2159

L e i s t u n g s b e s c h r e i b u n g

Beweissicherung

Diese Leistungsbeschreibung besteht aus:

- Baubeschreibung
- Leistungsverzeichnis
- Anlagen

Inhalt

1. Veranlassung	3
2. Gegenstand der Ausschreibung.....	3
3. Lage	4
4. Bauzeit.....	4

1. Veranlassung

Die Straßenbauarbeiten im Bereich des Wellingsbüttler Wegs sind Bestandteil der Kooperationsmaßnahme Grundinstandsetzung Wellingsbüttler Weg, die gemeinsam von:

- Hamburger Stadtentwässerung (HSE)
- Hamburger Wasserwerke (HWW)
- Hamburger Energienetze (Stromnetz)
- Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer (LSBG)

durchgeführt wird und nachstehend als Projekt WeWe benannt wird.

Die Gesamtkoordination und Gesamtprojektleitung erfolgen durch Hamburg Wasser.

2. Gegenstand der Ausschreibung

Die Erneuerung der Straße auf rd. 1,7 km Wellingsbüttler Weg ist in insgesamt 3 Bauphasen (BP1 bis BP 3) geplant, siehe 1.

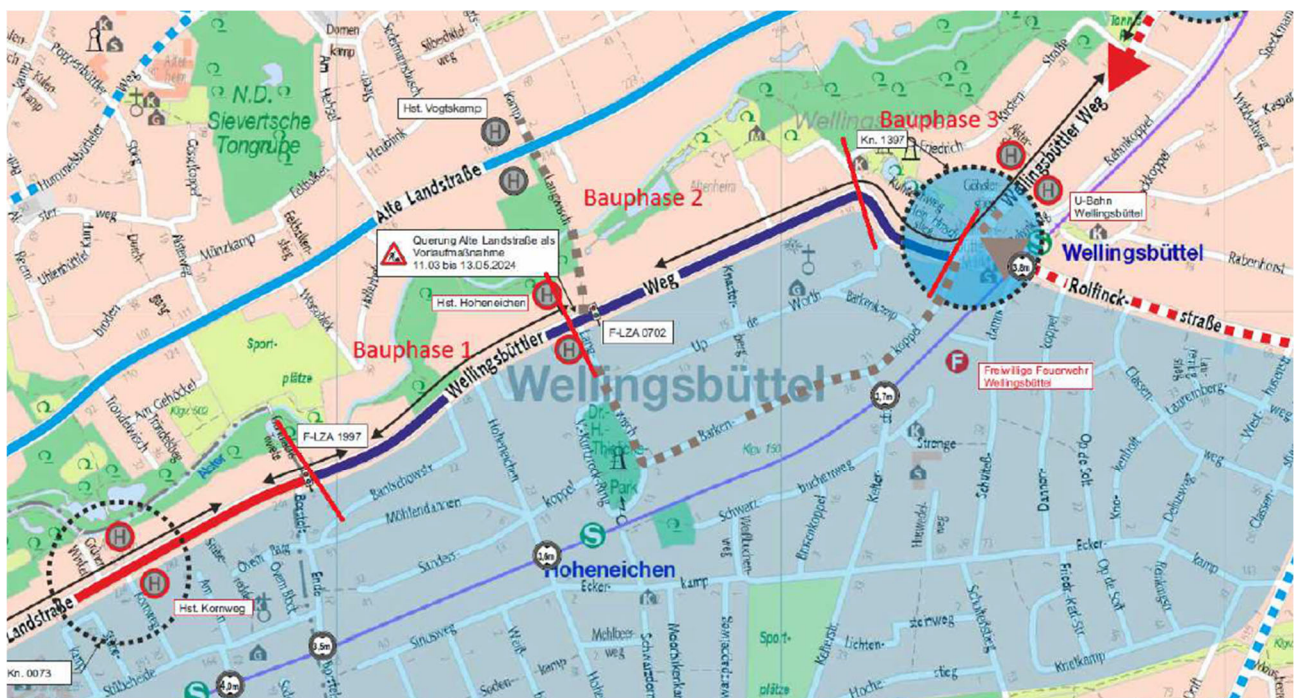


Abbildung 1: Bauphasen WeWe, BP 1 bis BP 3

Während der gesamten Bauzeit des Kooperationsprojektes Wellingsbüttler Weg soll eine baubegleitende Beweissicherung an und in Gebäuden durchgeführt werden.

Außen:

- Erfassung, Begutachtung und Dokumentation aller Gebäude sowie zugehöriger äußerer Besonderheiten
- Grundstücksdokumentation mit allen Anlagenteilen

Innen:

- Besichtigung von Belegungseinheiten, Wohnungen, Nebengebäuden sowie Stellplätzen in Parkhochhäusern bzw. Tiefgaragen
- Anfertigung von Übersichtszeichnungen von Grundstücken und einzelnen Geschossen
- Fotografische Aufnahmen und Überlieferung dieser in digitaler Form
- Erstellung eines Gutachtens als pdf-Datei

3. Lage

Die Baumaßnahme liegt im öffentlichen Straßennetz und im Zuständigkeitsbereich des Bezirkes Hamburg-Wandsbek.

4. Bauzeit

Die Realisierung dieser Maßnahme soll von Oktober 2026 bis Oktober 2027 erfolgen.