

3.10 Klimaanpassung in Gröpelingen (IEK Gröpelingen)

Beirat Gröpelingen - Fachausschuss Verkehr, Umwelt und Häfen, 21.05.2025

3.10.1 Potenzialstudie Klimaanpassung in Gröpelingen

3.10.2 Umsetzung

1. Entsiegelungs- und Begrünungsmaßnahmen

- Bromberger Str.
- Gröpelinger Heerstr.
- Liegnitzstraße
- Torhaus Nord
- Pulverberg
- „Grüner Korridor Dockstr.“

2. Klimaanpassung Rasteder Str.

3. PopUp Grün - Bgm.-Ehlers-Platz

Marius Wittmann

Referat 43 „Anpassung an den Klimawandel“
Die Senatorin für Umwelt, Klima und Wissenschaft
Freie Hansestadt Bremen

Marius.wittmann@umwelt.bremen.de

Die Senatorin für Bau, Mobilität
und Stadtentwicklung



Freie
Hansestadt
Bremen



STÄDTEBAU-
FÖRDERUNG

von Bund, Ländern und
Gemeinden

Die Senatorin für Umwelt,
Klima und Wissenschaft



Freie
Hansestadt
Bremen

3.10 Klimaanpassung in Gröpelingen

IEK Gröpelingen

Rahmendaten

IEK Gröpelingen

Projekt 3.10 „Klimaanpassung in Gröpelingen“

3.10.1 Konzepterarbeitung (100.000€)

3.10.2 Umsetzung (400.000€)

Laufzeit: 2021 – 2025

Auftragnehmende: *BPW Stadtplanung* und *ecolo – Agentur für Ökologie und Kommunikation*

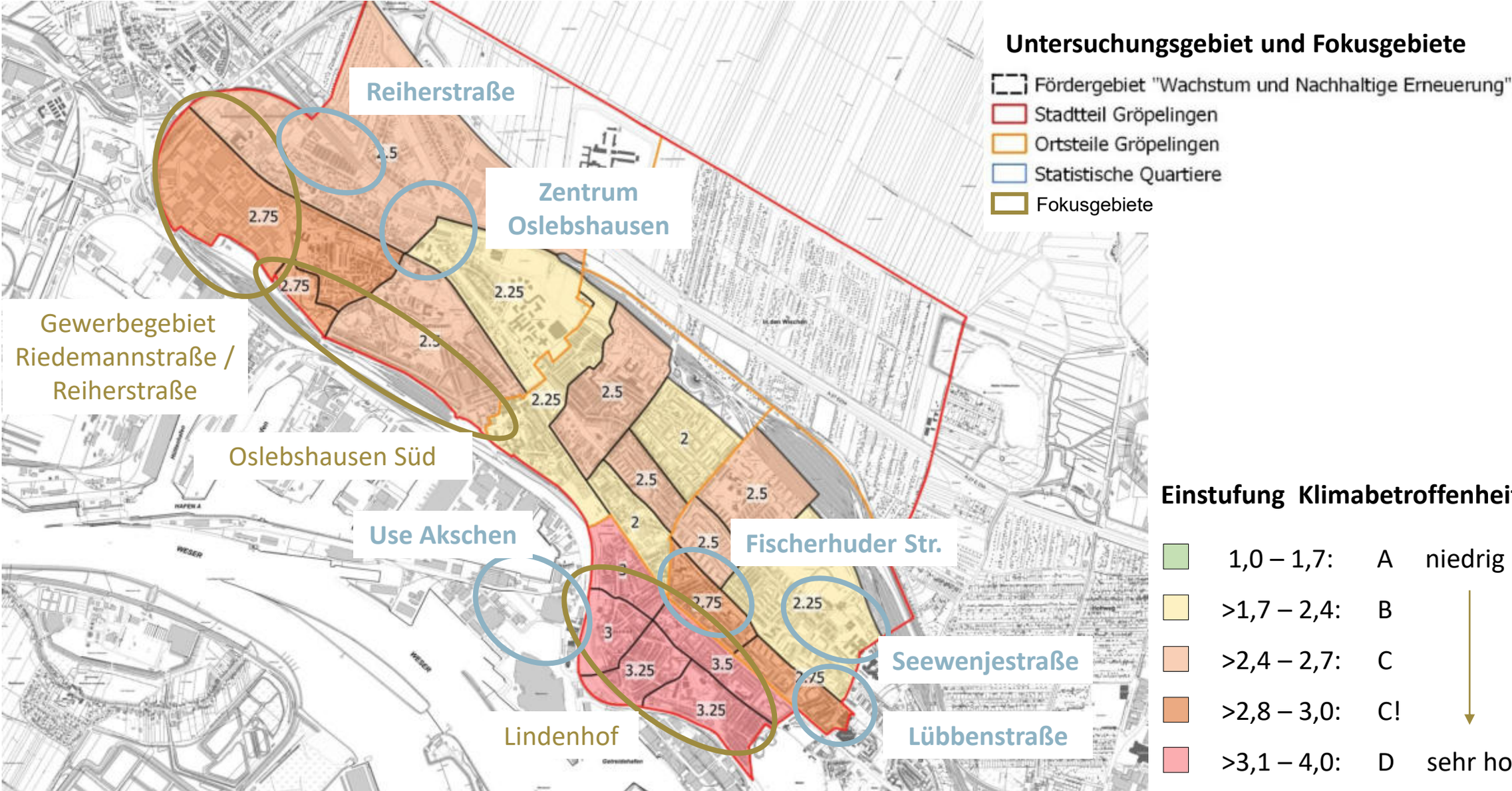
Ziele des Projekts

- **Identifizierung** der heute und zukünftig durch den Klimawandel betroffenen Räume in Gröpelingen
- Zusammenstellung von **Anpassungsoptionen** zur Reduzierung der Betroffenheit in den besonders betroffenen Räumen
- Beschreibung und Analyse der Eignung und **Wirksamkeit** ausgewählter Anpassungsoptionen

Das Projekt bildet die Basis für die anschließende **Umsetzung** von Projekten zur Klimaanpassung und für die **Sensibilisierung** der lokalen Akteure.

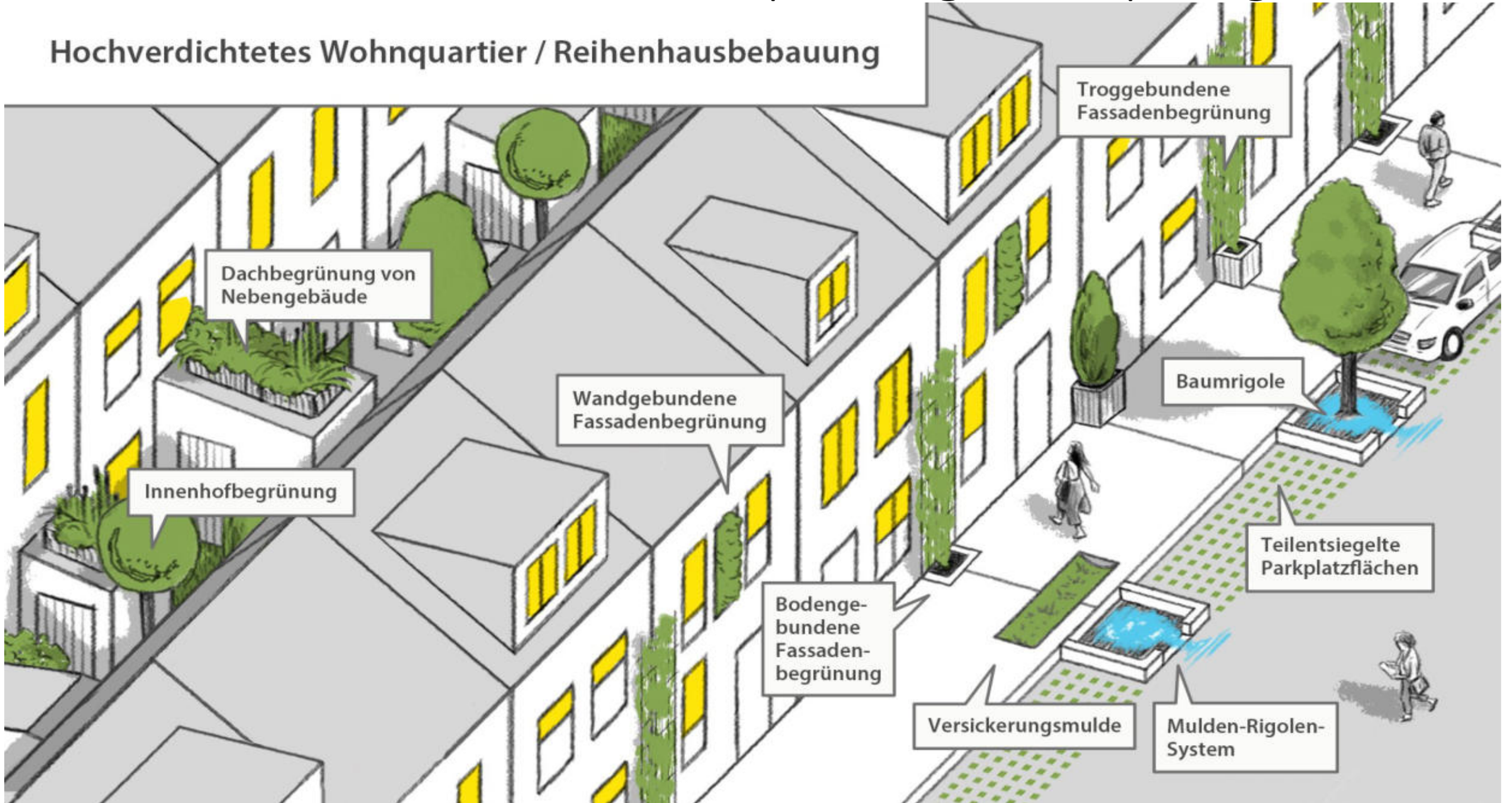
Das Projektvorgehen soll **übertragbar** auf weitere Bremer Stadtteile sein.

3.10.1 Potenzialstudie Klimaanpassung in Gröpelingen



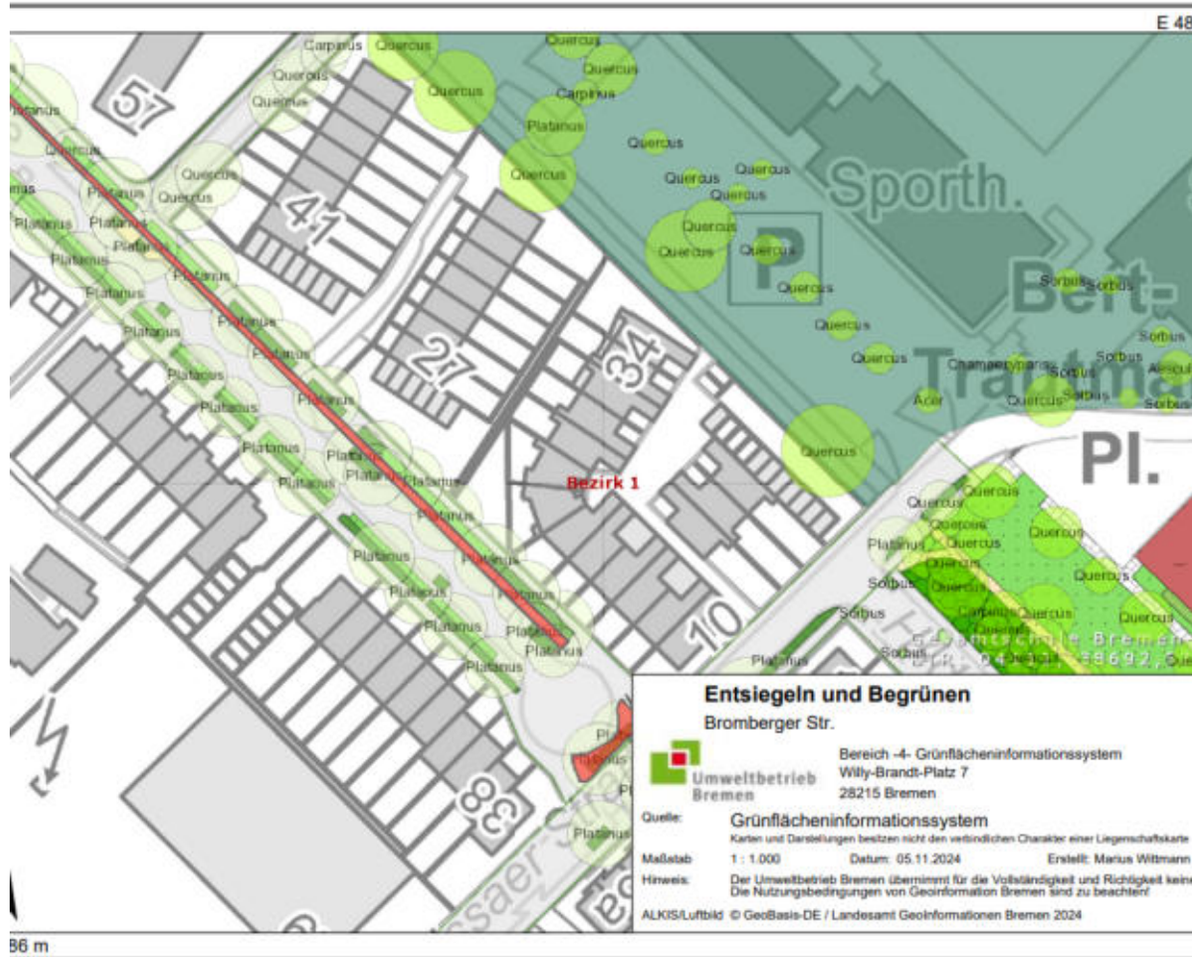
3.10.1 Potenzialstudie Klimaanpassung in Gröpelingen

Hochverdichtetes Wohnquartier / Reihenhausbebauung



Entsiegelungs- und Begrünungsmaßnahmen

3.10.2 Klimaanpassung in Gröpelingen



Bromberger Straße

- Entsiegelung und Begrünung nicht-benutzungspflichtiger Radweg
- 237 qm - ASV-Fläche
- Tiefbauarbeiten (59.933,48 €)
- Blumenwiesenansaat einschl. Pflege (3.800,00 €)



Entsiegelungs- und Begrünungsmaßnahmen

3.10.2 Klimaanpassung in Gröpelingen

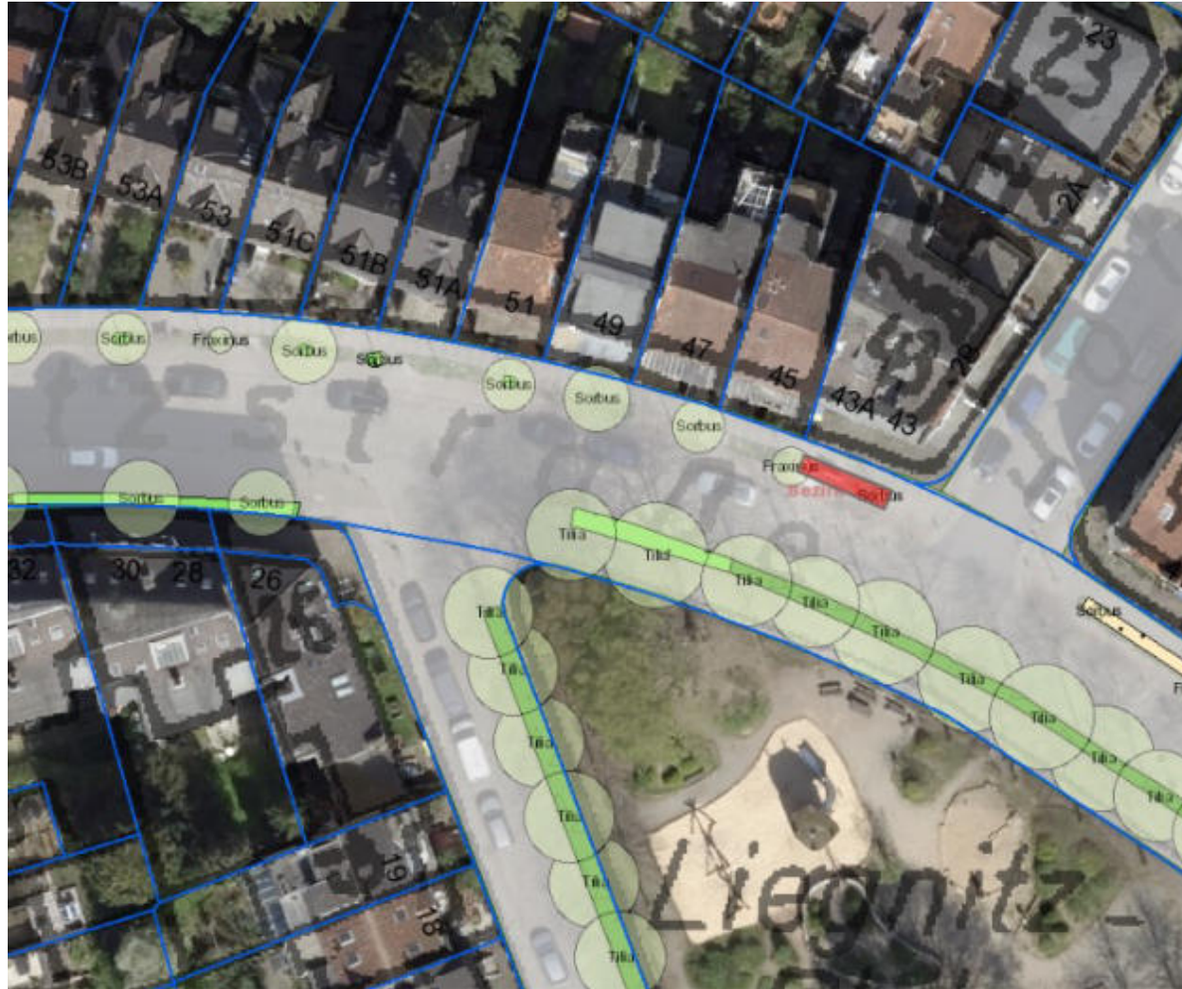


Gröpelinger Heerstraße

- Entsiegelung und Begrünung von 2 PKW-Stellplätzen
- 35 qm - ASV-Fläche
- Tiefbauarbeiten (10.265,12 €)
- Blumenwiesenansaat (1.600,00 €)

Entsiegelungs- und Begrünungsmaßnahmen

3.10.2 Klimaanpassung in Gröpelingen



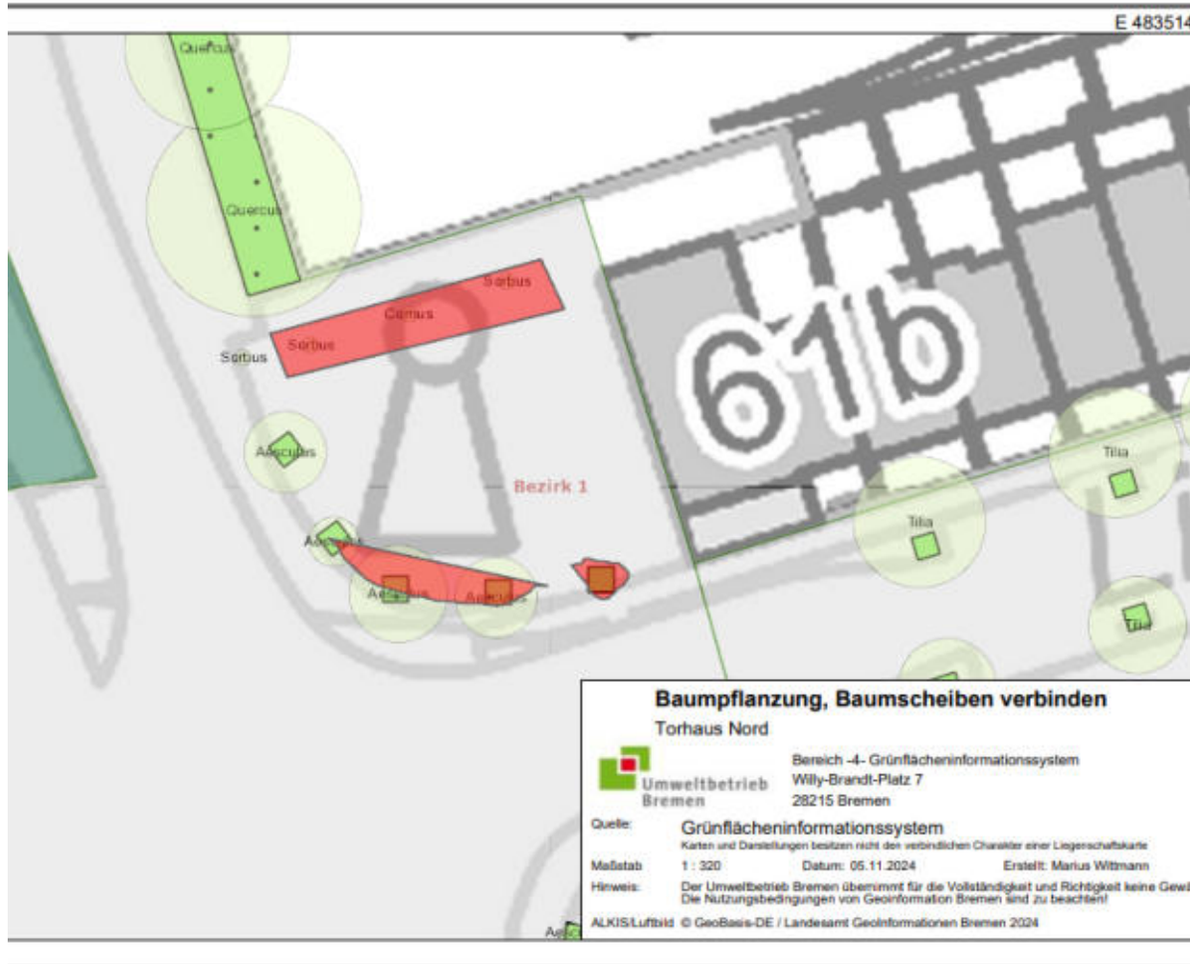
Liegnitzstraße

- Entsiegelung und Untersaaten (Liegnitzstraße 2a)
- 10 qm - ASV-Fläche
- 4 Baumneu- und nachpflanzungen (HK Stadtbäume)
- Gesamtkosten inkl. 5 jähriger Entwicklungspflege 47.800,00 €



Entsiegelungs- und Begrünungsmaßnahmen

3.10.2 Klimaanpassung in Gröpelingen



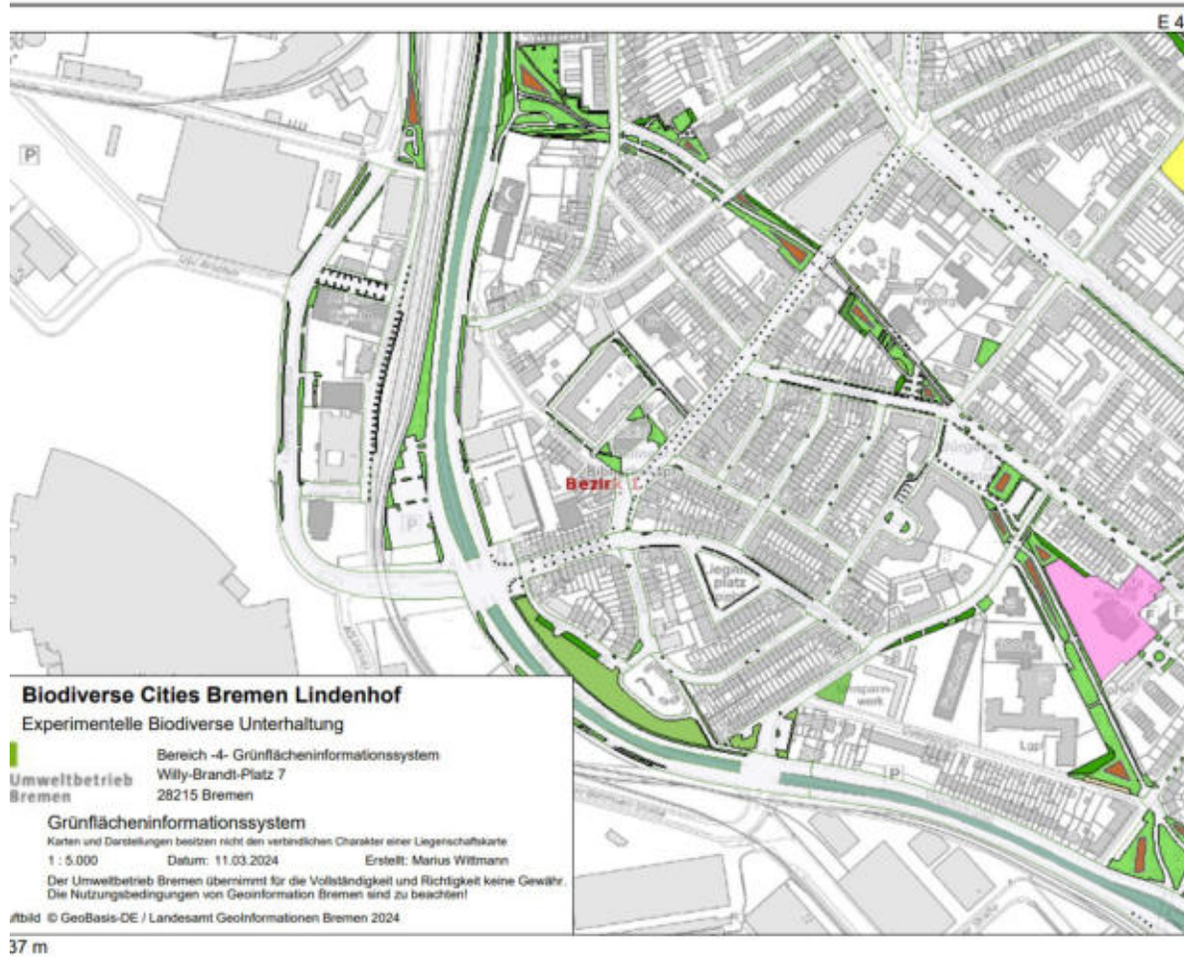
Torhaus Nord

- Baumscheiben vergrößern / verbinden, teilentsiegeln und Baumpflanzung
- 81 qm
- Tiefbaumaßnahmen (21.599,41 €)
- Baumpflanzung einschließlich 5 Jahre Entwicklungspflege 5.700,00 €
- Blumenwiesenansaat einschl. Pflege (2.200,00 €)
- Grobkonzept „MikroOase Torhaus Nord“



Entsiegelungs- und Begrünungsmaßnahmen

3.10.2 Klimaanpassung in Gröpelingen



Grüner Korridor Dockstraße

- Anlegen von „Biodiverse Flächen“
- Geophytenpflanzung
- Blumenwiesenansaat
- Totholz einbringen
- 25.000,00 €
- Ortsbegehung 03.03.2025, 11:30 Uhr
- Pilotmaßnahme „Biodiverse Cities“ (EU-Interreg-Nordsee)



Entsiegelungs- und Begrünungsmaßnahmen

3.10.2 Klimaanpassung in Gröpelingen



Kosten „Kleinteilige Entsiegelung und Begrünung“

Gesamtfläche Entsiegelung und Begrünung: ca. 700 qm

Gesamtbaumittelbedarf: ca. 250.000 €

Auftrag eingeleitet; Umsetzung bis Ende 2025 durch UBB

Entsiegelungs- und Begrünungsmaßnahmen

3.10.2 Klimaanpassung in Gröpelingen



PopUp Grün – Bgm.-Ehlers-Platz

- 16 temporäre, mobile Hochbeete
- Naturnahe Bepflanzung
- Mai bis September 2025
- Teil des Projekts „Biodiverse Cities“ (EU-Interreg-Nordsee)
- Rahmenprogramm mit Malkursen und Workshops durch Bremer Umwelt-Beratung e.V.



3.10 Klimaanpassung in Gröpelingen

Fachausschuss Umwelt und Verkehr, Beirat Gröpelingen, 21.05.2025

Vielen Dank!

Weiterführende Links:

[Klimaanpassung Bremen](#)
[Stadterneuerung Bremen](#)

[Biodiverse Cities \(EU-Interreg\)](#)

Download:

[Potenzialstudie Klimaanpassung in Gröpelingen \(Vollversion\)](#)
Anlagen auf Anfrage bei marius.wittmann@umwelt.bremen.de

Die Senatorin für Bau, Mobilität
und Stadtentwicklung



Freie
Hansestadt
Bremen



STÄDTEBAU-
FÖRDERUNG

von Bund, Ländern und
Gemeinden

Die Senatorin für Umwelt,
Klima und Wissenschaft



Freie
Hansestadt
Bremen