

Karte 7a: Mängel Garstedt - Umfeld Herold-Center

1 - Berliner Allee



Querende Fußgänger außerhalb der vorgesehenen Querungsstellen am zentralen Zugang des Herold-Centers (Berliner Allee)

3 - Birkenweg



Konflikte zwischen zu Fuß Gehenden und Radfahrenden im Birkenweg; tw. keine Gehwege bzw. nicht asphaltiert

5 - Lütjenmoor



Mangelhafte Wegeführung zwischen Lütjenmoor und Europaallee. Zu schmaler Gehweg; parkende Kfz; unzureichender Schutz vor Kfz-Verkehr

2 - Europaallee



Mangelnde Attraktivität der Europaallee (Rückseite Herold-Center)

4 – Verbindung Marommer Straße – Herold-Center

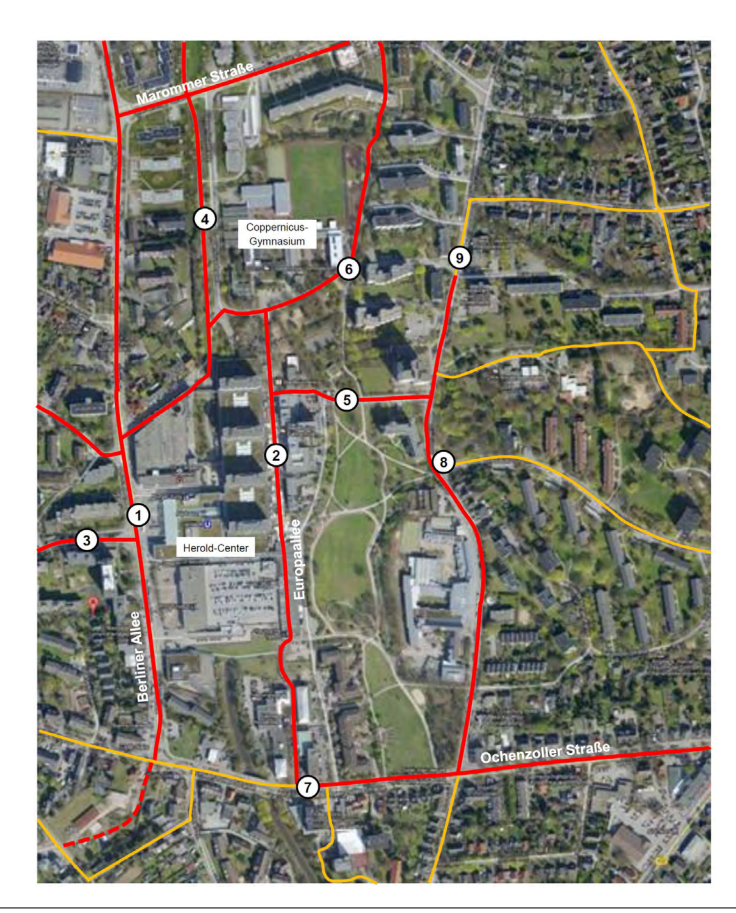


Konflikte zwischen zu Fuß Gehenden und Radfahrenden auf dem Weg parallel zur Coppernicusstraße

6 - Coppernicusstr.



Coppernicusstraße zwischen Coppernicus-Gymnasium und Jumbopfad: hohe Kantsteine, zu schmaler Weg für Fußverkehr



7 - Ochsenzoller Str.



Fehlende Querungshilfe der Ochsenzoller Str./ Europaallee (Höhe Ärztezentrum)

8 - Lütjenmoor



Querung Lütjenmoor Höhe Breslauer Straße: direkte Querung durch Absperrgitter nicht möglich, LSA liegt versetzt

9 – Lütjenmoor, Höhe Seniorenwohnheim



Der Querungsbereich in Höhe der Seniorenwohnanlage "Haus Lütjenmoor" ist nicht ausreichend abgesenkt

Karte 7b: Maßnahmen Garstedt - Umfeld Herold-Center

1 - Berliner Allee

Sicherung des Querungsbereiches im unmittelbaren Vorfeld des Herold-Centers (Berliner Allee): Pflasterung, T20 (Verkehrsberuhigter Geschäftsbereich)





Offenburg

Aschaffenburg

2 - Europaallee

Verbesserung der Aufenthaltsqualität: Aufstellen von weiteren Bänken, Schaufensterflächen "beleben" (Kontakt mit ECE)

3 - Birkenweg

Gestaltung der Seitenbereiche der Gehwegfläche; gekennzeichnete Flächen für Parken; Einrichten eines verkehrsberuhigten Bereichs bzw. Ausweisung als Fahrradstraße

4 - Verbindung Marommer Straße - Herold-Center

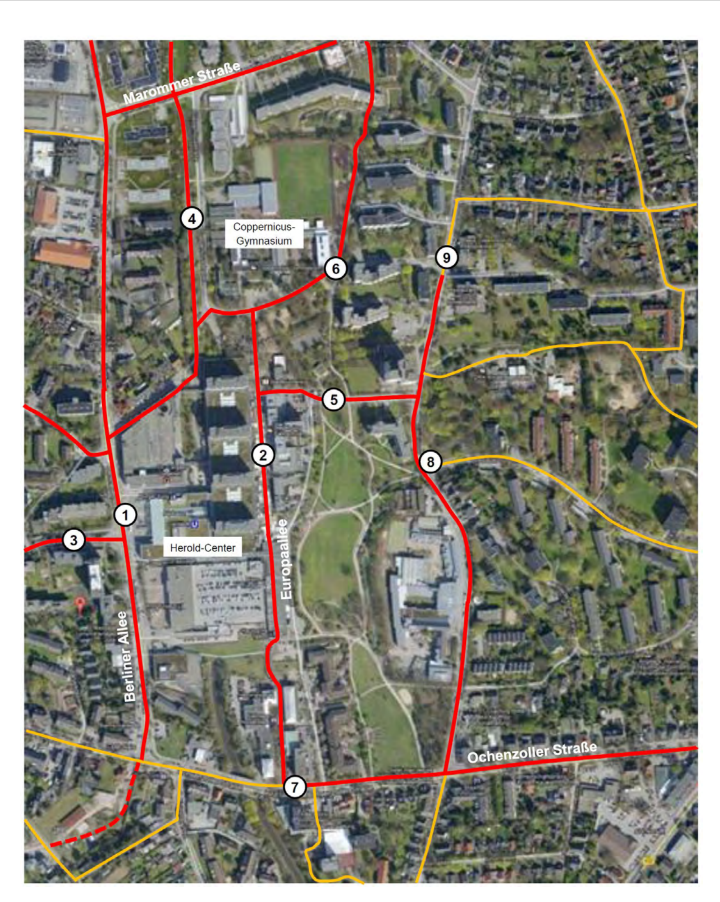
Trennung von Rad- und Fußverkehr; Führung des Radverkehrs über die Coppernicusstraße → Ausweisung als Fahrradstraße

5 - Lütjenmoor

Verbreiterung bzw. Anlage von Gehwegen; Aufheben der Parkstände

6 - Coppernicusstr.

Niveaugleiche Fläche anlegen; Trennung von Rad- und Fußverkehr (Markierung)



7 - Ochensenzoller Str.

Querungsstelle einrichten: Mittelinsel bzw. Mittelinsel plus Zebrastreifen



Offenburg

8 – Lütjenmoor

Entfernung der Absperrgitter; Anlegen eines Fußgängerüberweges in Kombination mit vorgezogenen Seitenraum

9 – Lütjenmoor, Höhe Seniorenwohnheim

sichere Gestaltung durch Verbreiterung der abgesenkten Bordsteine

Weitere Maßnahmen

Platz hinter der Stadtbücherei Attraktivitätssteigerung



Querungsstelle Marommer Straße/Coppernicusstr.

Mittelinsel verbreitern bzw. verlängern

Passage Europaallee

Neugestaltung (platzartige Gestaltung nach Süden) in Planung

Karte 8a: Mängel Norderstedt-Mitte – Rathausallee

1 - Rathausvorplatz



Mangelhafte Aufenthaltsqualität, Schlecht begehbare Oberfläche



Zugang zur Tiefgarage mit unangenehmen Gerüchen

2 - Rathausallee



Auf den nicht benutzungspflichtigen Radwegen kommt es teilweise zu Konflikten zwischen Radfahrenden und Fußverkehr

3 - LSA Querung U-Bahn-

zu kurze Grün-Querungsphasen

haltepunkt NO-Mitte





4 - Unbefestigte Querungs-

stellen der Rathausallee

Trampelpfade im Mittelgrünstreifen weisen auf ungesicherte Querungsstellen hin. Insbesondere bei Rückstau des Kfz-Verkehrs ist eine Querung gefährlich

4 - Unbefestigte Querungsstellen der Rathausallee



Trampelpfade im Mittelgrünstreifen weisen auf ungesicherte Querungsstellen hin. Insbesondere bei Rück-stau des Kfz-Verkehrs ist eine Querung gefährlich

5 - Moorbek-Rondeel



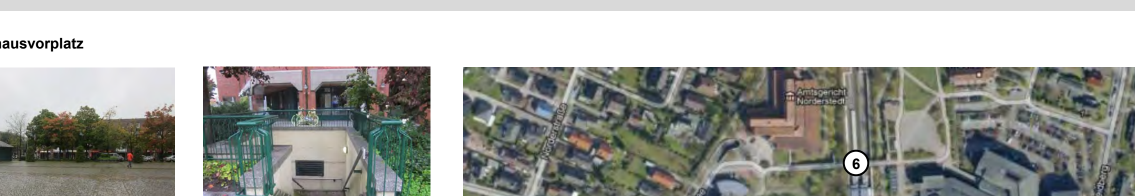
Einengung der Gehwegflächen durch Werbetafeln, Fahrradständer, etc.

6 - Fußgängerbrücke Rathaus -Amtsgericht



Pfützenbildung vor dem Treppen-zugang im Bereich des Amtsgerichts, mangelhafte Beleuchtung



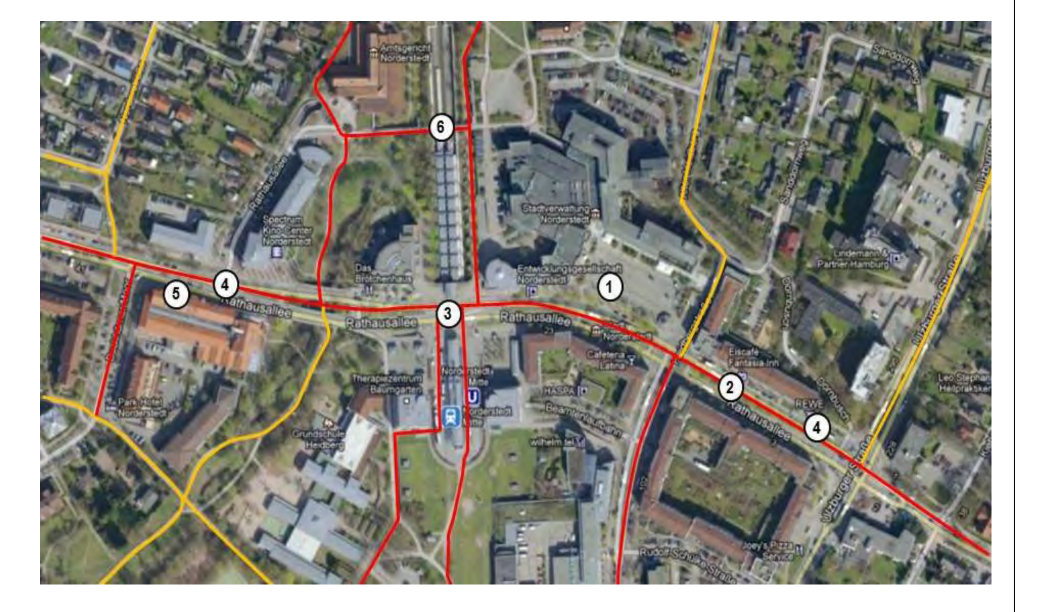


Karte 8b: Maßnahmen Norderstedt-Mitte - Rathausallee

Maßnahmen

Attraktivitätssteigerung und Verbesserung der Querungssituationen im Bereich der Rathausallee

- Anlage von Querungsstellen (Breite 2,5 3,0 m) zwischen den Lichtsignalanlagen auf dem begrünten Mittelstreifen. Die notwendigen Querungsstellen lassen sich durch "Trampelpfade" erkennen:
 - Zwischen Ulzburger Straße Rathaus (Anzahl 2)
 - Höhe Moorbek Rondeel (1)
 - Bereich Moorbekpassage (2)
- Verdeutlichung des zentralen Zugangsbereichs zum Rathaus: Bereich der Fahrbahn pflastern (z. B. Pflasterung in Form eines Zebrastreifens) bzw. entsprechend farblich gestalten.
- Kreuzung Rathausallee Ulzburger Straße –Alter Kirchenweg: die geplante Neugestaltung der Ulzburger Straße endet am Kreuzungsbereich. Durch eine Veränderung der Grünzeiten zugunsten des Fußverkehrs ("faire" Ampelschaltung), kombiniert mit aufgeweitetem Aufstellstreifen (ARAS) für den Radverkehr (Unterstützung der Fahrbahnführung) werden die beiden Bereiche Ulzburger Straße und Rathausallee stärker als städtebauliche Einheit gesehen.
- Querungsstelle Höhe Moorbekpassage (Norderstedter Bank) barrierefrei gestalten (Bordstein absenken).
- Überprüfen der Grünphasen ("faire" Ampelschaltung): zentraler Zugang zur U-Bahn/ AKN-Haltestelle, Buckhörner Moor, Heidbergstraße.
- Kleinmaßnahmen (z. B. Bänke, Beseitigen der (gelben) Markierungen).



Querungsstellen



Beispiel Aschaffenburg



Beispiel Braunschweig

"Faire" Ampelschaltung (Count-Down-Ampeln)



Beispiel Kopenhagen

1 - Rathausvorplatz

Aufenthaltsqualität verbessern: Pflasterbelag auswechseln, Zugänge zur Tiefgarage verbessern

2 - Rathausallee

Beseitigung der Engstellen: Außengastronomie und Geschäftsleuten abgegrenzte Flächen zuteilen

3 - LSA Querung U-Bahnhaltepunkt NO-Mitte

Faire ,Ampelschaltung: Grünphasen für Fußgänger und Fußgängerinnen verlängern

4 - unbefestigte Querungsstellen der Rathausallee

Einrichtung von weiteren befestigten Querungsstellen, mit ausreichenden Bordsteinabsenkungen und Einrichtung von Fußgängerüberwegen

5 - Moorbek-Rondeel

Demontage der Fahrradständer im Gehwegbereich (Rücksprache mit den Geschäftsleuten)

6 - Fußgängerbrücke Rathaus - Amtsgericht

Belag ausbessern wegen Pfützenbildung