

## Bürgerversammlung des 09. Stadtbezirks am 28.11.2019

### Betreff - Antrag

Maßnahmen zur Sicherheit von Fußgängern + Radfahrern unter Donnersbergerbrücke

#### Antrag zum Themengebiet Verkehr

Ich beantrage, dass die Stadt zwischen den Vierteln Arnulfpark (Ende der Erika-Mann-Straße) und Rotkreuzplatz Süd (Richelstraße) im Bereich Parkplatz unter Donnersbergerbrücke eine sichere, barrierefreie Verbindung für Fußgänger, Rollstuhlfahrer und Radfahrer schafft.

Maßnahmen: Hindernisfreie Umgestaltung des Platzes zwischen Zugang S-Bahnhof und Edeka durch Abbau von Bordsteinkanten und Pollern; mehr Übersicht durch Fahrradabstellanlage; Freigabe der ungenutzten südlichen Fläche unter der Brücke und Abbau von Pollern, Asphalt- und Grüninseln; Ausweisen einer sicheren, barrierefreien und umweglosen Querung des Parkplatzes für Fußgänger und Rollstuhlfahrer

#### Raum für Vermerke des Direktoriums

ohne Gegenstimme angenommen

mit Mehrheit angenommen

ohne Gegenstimme abgelehnt

mit Mehrheit abgelehnt

# Antrag an BA

Schnelle, pragmatische Lösung zur Sicherheit aller

- Ausweichmöglichkeiten für alle Verkehrsteilnehmer schaffen, z.B. durch
  - Umgestaltung des Platzes zwischen S-Bahnhof und EDEKA
  - Einheitliche Fläche ohne Hindernisse (Abbau von Bordsteinkanten, Asphalt- und Grüninseln)
  - Freigabe der gesamten ungenutzten Fläche unter Brücke
- Sicherer Fußgängerweg vom Arnulfpark nach Rotkreuzplatz Süd ausweisen

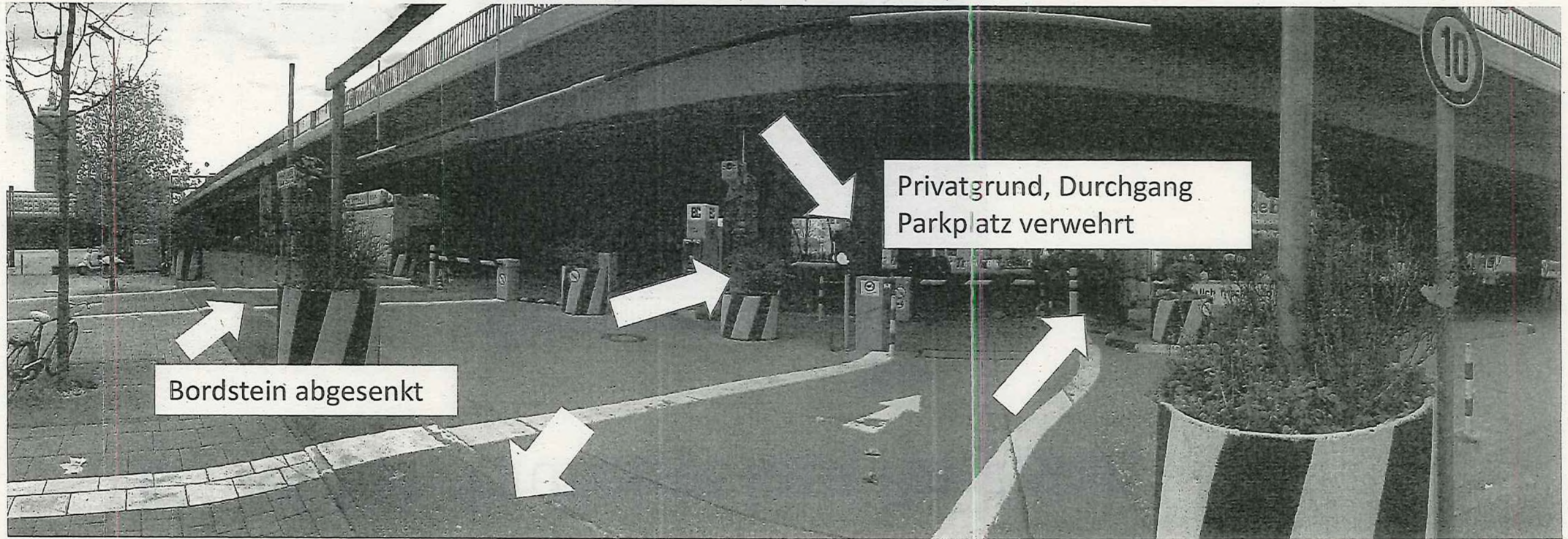
# Missing Link zwischen Arnulfpark und Rotkreuzplatz-Süd: Donnersbergerbrücke

- Komplexe Verkehrssituation am westlichen Ende Erika-Mann-Straße - Unterquerung Donnersbergerbrücke
  - Verbindung zwischen Vierteln für unmotorisierten Verkehr nicht schlüssig geplant
  - Gestaltung des Areals nicht nutzerfreundlich
  - Verantwortung für Verkehrssicherheit unklar
- >> Gefahrenstelle für alle unmotorisierten Verkehrsteilnehmer**

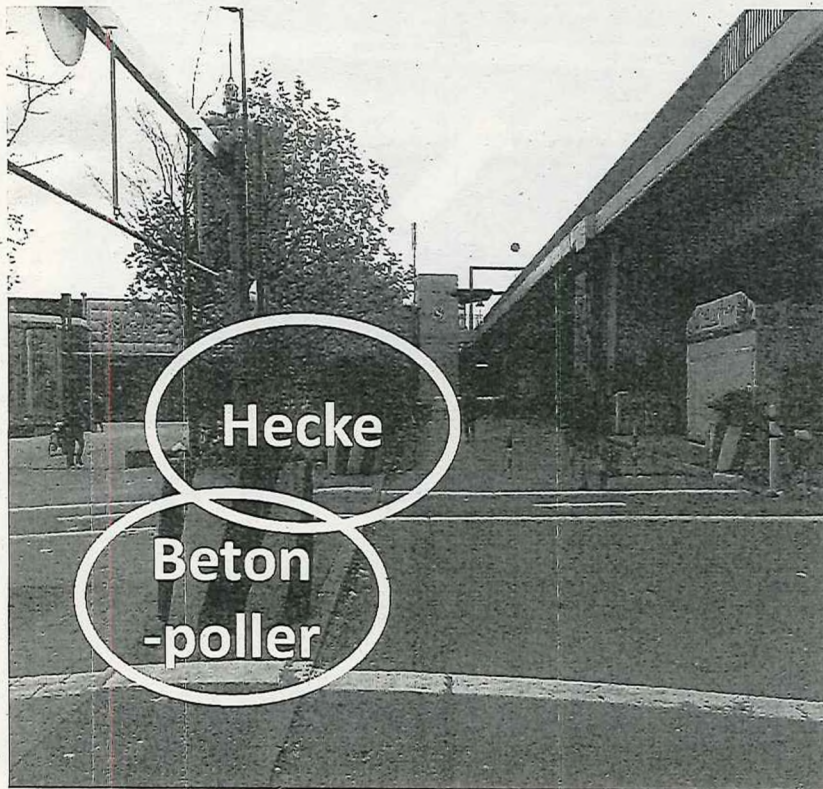


# Einmündung Erika-Mann-Straße – Donnersbergerbrücke

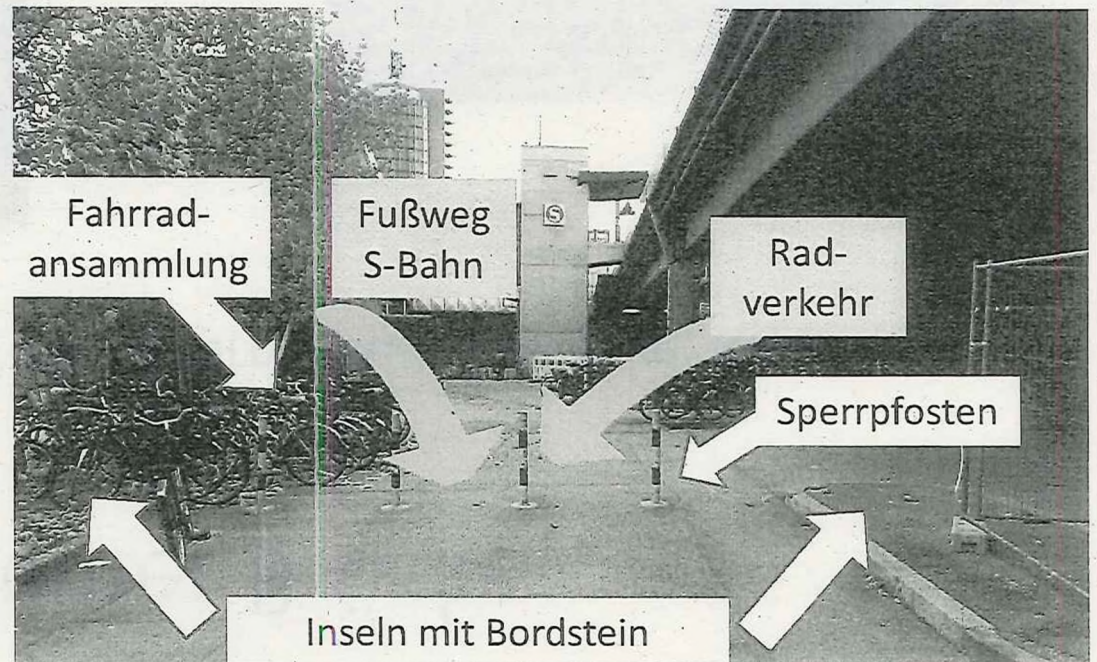
Einzigste barrierefreie Stelle: Ein-/Ausfahrtsspuren Parkplatz



## > Engstelle Areal vor S-Bahnhof



Mehrere 10.000 S-Bahn-Reisende täglich



# > Zufahrt Baustelle 2. Stammstrecke

