

Anfrage der Fraktion BÜ90/DIE GRÜNEN vom 26.05.2026

Lage und Auswirkungen ehemaliger Baustraßen im Stadtbezirk 10

Das Amt für Verkehrsmanagement beantwortet die Anfrage wie folgt:

Frage 1:

Sind der Verwaltung im Bodenreich liegende massive Beton-/Asphaltschichten ehemaliger Baustraßen und ihre Verortung bekannt oder diesbezügliche Kartierungen vorliegend?

Frage 2:

Welche Auswirkungen für die Biodiversität und Hitzeentwicklung sind aufgrund derartige Baustraßen bekannt oder zu befürchten?

Frage 3:

Welche Auswirkungen für die Versickerung von Regenwasser sind aufgrund derartiger Baustraßen bekannt oder zu befürchten?

Antwort zu Frage 1:

Der Verwaltung ist dies nicht bekannt und es liegen hierzu keine Informationen vor.

Antwort zu Frage 2:

Der Verwaltung sind keine negativen Auswirkungen bekannt.

Antwort zu Frage 3:

Auswirkungen auf die Versickerung von Niederschlagswasser sind nicht bekannt.

Baustraßen werden in Bereichen angelegt, welche nach Fertigstellung der Hochbauaktivitäten in geplanter Weise als befestigte Verkehrsflächen endausgebaut werden.

Eine Versickerung von Niederschlagswasser im Bereich befestigter Verkehrsflächen ist nur sehr bedingt möglich. In der Regel bedarf es für die Ableitung des Regenwassers technischer Entwässerungseinrichtungen (Kanalisation).