



An den Stadtverordnetenvorsteher  
der Stadt Michelstadt  
Herrn Andreas Klar  
**64720 Michelstadt**

30. September 2024

### **Antrag der Fraktionen von SPD, CDU, Bündnis 90/Die Grünen und FDP: Fußweg Wallgraben (Typ AP)**

Sehr geehrter Herr Stadtverordnetenvorsteher,  
die Fraktionen von SPD, CDU, Bündnis 90/Die Grünen und FDP beantragen:

#### **Die Stadtverordnetenversammlung möge beschließen:**

Zwischen Braunstraße/Lindenplatz und der Waldstraße wird durch den Wallgraben eine Fußwegverbindung geschaffen. Der Magistrat wird deshalb beauftragt mit den betreffenden Grundstückseigentümern in Verhandlung zu treten, um die wenigen für die Realisierung des Fußwegs noch fehlenden Flächen zügig zu erwerben. Zeitgleich ist eine Planung für den Ausbau des Weges zu erstellen. Der Weg ist in Anlage I orange dargestellt.

- Der Weg ist so auszubauen, dass er möglichst mit Fahrrädern befahren werden kann
- Der Weg soll eine möglichst geringe, insektenfreundliche, aber für die Verkehrssicherheit ausreichende Beleuchtung erhalten.
- Die Waldstraße wird im Anschlussbereich des Weges zwischen beiden Zebrastreifen zur Verkehrsberuhigten Zone
- Im Zuge der Herstellung des Weges ist die Möglichkeit eines Verbindungsweges in den Stadtgarten zu prüfen (blau dargestellt in Anlage I - die Positionierung ist ein Vorschlag und kann gerne verschoben werden).

#### **Begründung:**

Die parallel verlaufende Hochstraße ist ein stark frequentierter Schulweg in beiden Richtungen. Die Hochstraße ist durch parkende Fahrzeuge stark eingeengt. Die Einbahnstraßenregelung gilt nicht für Radfahrer, diese dürfen die Hochstraße in beiden Richtungen befahren. Der Bürgersteig ist schmal. Hier kommt es häufig zu Konflikt- und Begegnungssituation zwischen Fußgängern, Rad- und Kraftfahrzeugfahrern.

In den vergangenen Jahren hat die Stadt immer mehr Grundstücke ganz oder in Teilen erworben, um den Weg durch den Wallgraben herstellen zu können. Es fehlen nur noch wenige Meter, die sich nicht im Eigentum der Stadt befinden, um mit Planung und

Realisierung beginnen zu können. Fußgänger und Radfahrer können und werden den sicheren Weg nutzen, die Verkehrssituation in der Hochstraße wird entschärft.

Der Anschluss an die Waldstraße ist unübersichtlich und durch die Grundstückszufahrt an der Hausnummer 27a eingeengt. Die Waldstraße ist in westlicher Richtung auf einigen Metern mit keinem Fußweg ausgestattet. Eine Verkehrsberuhigte Zone zwischen den Fußgängerüberwegen in den Bereichen Gabelsberger Straße und Schulstraße kann die Situation heilen.

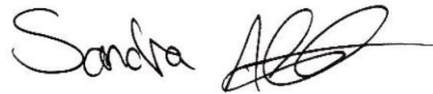
Der Zugang zur historischen Wallanlage ist für alle Bürgerinnen und Bürger möglich. Eine Verbindung in den Stadtgarten erschließt den Weg auch für die Anwohner in der Altstadt.

Weitere Begründungen erfolgen ggf. mündlich.

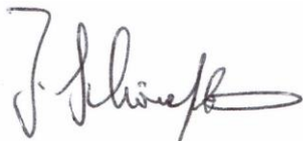
Mit freundlichen Grüßen



Dr. Michael Hüttenberger  
Fraktionsvorsitzender SPD



Sandra Allmann  
Fraktionsvorsitzende CDU



Dr. Jonas Schönefeld  
Fraktionsvorsitzender Bündnis 90/Die Grünen



Lutz Hasenzahl  
Fraktionsvorsitzender FDP

2 Anlagen (siehe unten)

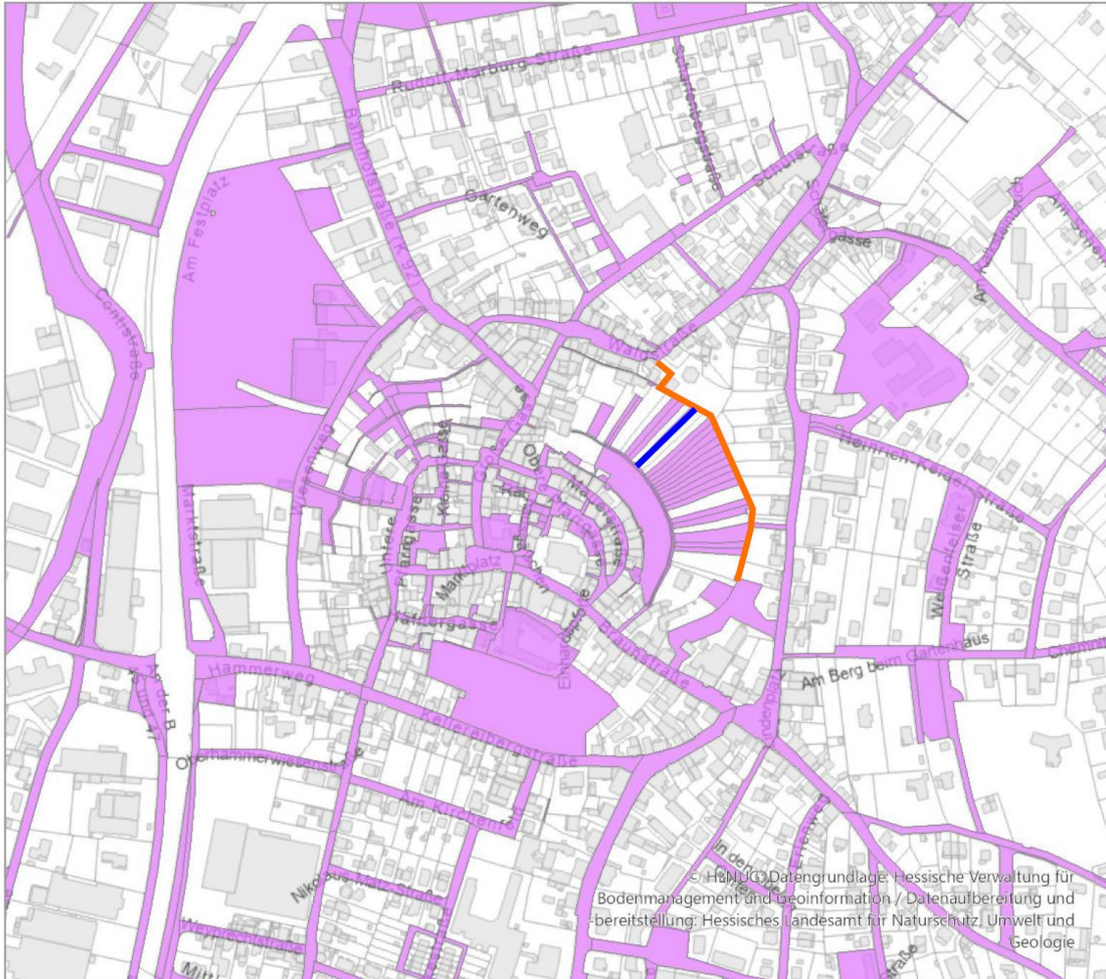
# Anlage I: Weg durch den Wallgraben (orange), Anschluss Stadtgarten (blau)



Erstellungsdatum: 25.09.2024

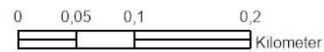
WRRL-Viewer Hessen

Abteilung W - Wasser



## Legende

Geofachdaten: © Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie - alle Rechte vorbehalten	
Hintergrund: © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation, © basemap.de / BKG 09/2024	
Abt. W - Gewässerökologie, Gewässergüte, Hydrologie, Hochwasserschutz, Hydrogeologie, Grundwasser 2024	Wiesbaden 25.09.2024



Quelle: HLNUG, weitere Angaben auf dem Dokument selbst

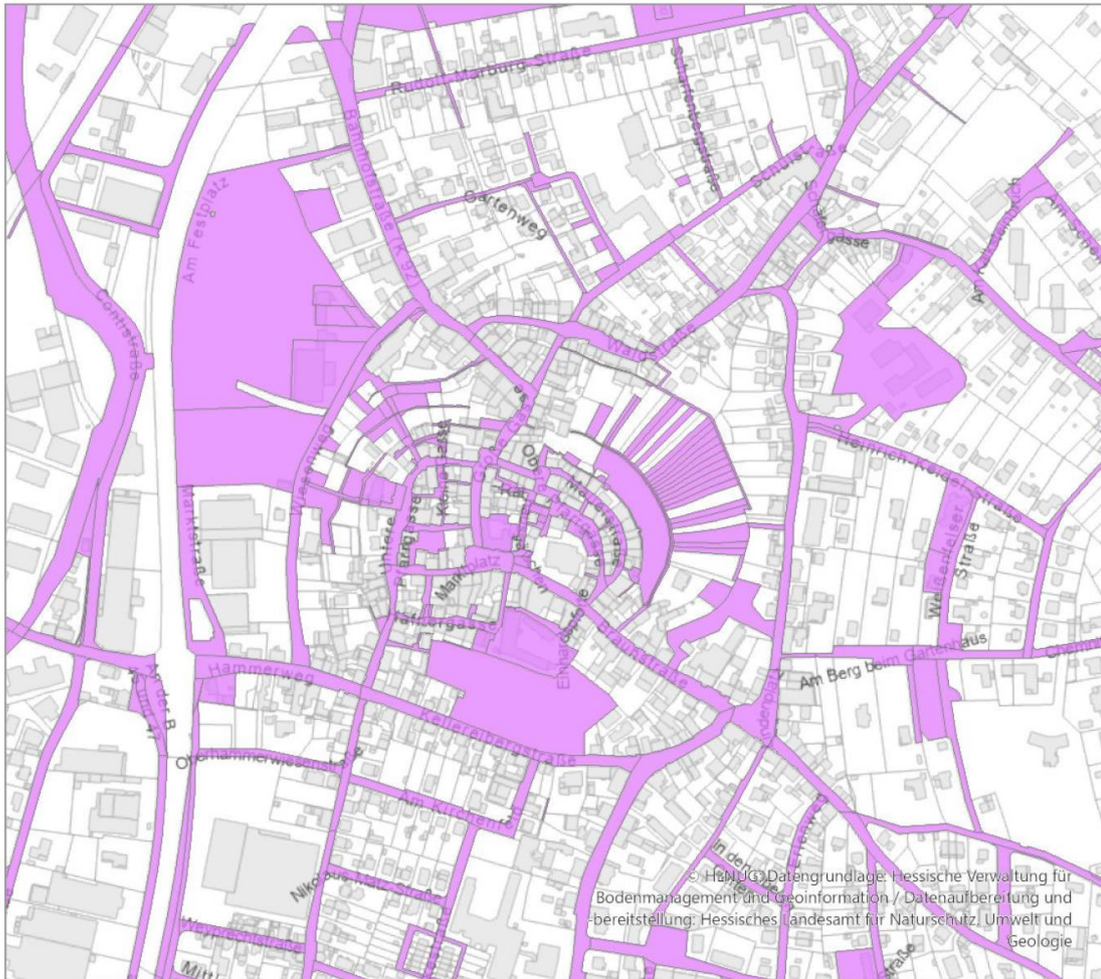
# Anlage II: Flächen im Eigentum der Stadt (lila)



Erstellungsdatum: 25.09.2024

WRRL-Viewer Hessen

Abteilung W - Wasser



## Legende

Geofachdaten: © Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie - alle Rechte vorbehalten	
Hintergrund: © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation, © basemap.de / BKG 09/2024	
Abt. W - Gewässerökologie, Gewässergüte, Hydrologie, Hochwasserschutz, Hydrogeologie, Grundwasser 2024	Wiesbaden 25.09.2024



Quelle: HLNUG, weitere Angaben auf dem Dokument selbst