

Vorlagen-Nr.: BV/0691/2021-2026		
Vorlage-Art: Beschlussvorlage	Datum: 05.04.2024	
DER BÜRGERMEISTER	Ansprechpartner/in: Herr Hagestedt	
Gremium:	Datum:	Status:
Ausschuss für Bauen, Stadtentwicklung, Straßen, Umwelt, Landwirtschaft und Landschaft	17.04.2024	Ö
Verwaltungsausschuss	30.04.2024	N

Sachbearbeiter/in	Abteilungsleiter	Mitzeichner/in	Bürgermeister
--------------------------	-------------------------	-----------------------	----------------------

Beratungsgegenstand:

**Sanierungsgebiet IV - Umsetzung der Rahmenplanung;
hier: Vorstellung der Objektplanung Kiebitzplatz/Wangerstraße**

Sachverhalt:

Im Zuge der Umsetzung des Sanierungsgebietes IV ist die Rahmenplanung der Wallanlagen und Verbindung Schlachte als Sanierungsmaßnahme festgelegt worden.

Aus der Rahmenplanung sind für das Programmjahr 2024 u.a. die 3 Teilmaßnahmen a) gestalterische Aufwertung des „Kiebitzplatzes“, b) Neugestaltung des Übergangsbereiches Elisabethufer / Von-Thünen-Ufer sowie c) gestalterische Aufwertung des „Platzes am Mettcker-Haus“ als eine gemeinsame Maßnahme „Neugestaltung Kiebitzplatz/Wangerstraße“ bestimmt worden. Die Sanierungsziele liegen in der Stärkung der Verbindung der Altstadt und der Fußgängerzone sowie die Verkehrsberuhigung Elisabethufer/Von-Thünen-Ufer um damit die Aufenthaltsqualität zu erhöhen und als Nebeneffekt auch das Verkehrsaufkommen zu verändern.

Bereits in den Maßnahmensteckbriefen wurden erste Ideen entwickelt, den Platz insgesamt gestalterisch aufzuwerten und eine Verkehrsberuhigung durch 20er-Zone zu erreichen. Das bislang trennende Element der alten B210 soll in den Hintergrund treten und die Achse Fußgängerzone und Altstadt gestärkt werden.

Die Firma WES Landschaftsarchitektur GmbH stellt dem Bauplanungsausschuss ihre Objektplanung dieser Sanierungsmaßnahme vor.

Finanzielle Auswirkungen:

Veranschlagung im Haushalt: ja nein

Beschlussvorschlag:

Der vorgestellten Objektplanung „Kiebitzplatz/Wangerstraße“ als Teilmaßnahme aus dem Rahmenplan zur Umsetzung des Sanierungsgebietes IV wird zugestimmt.