

### Beschlussvorlage

öffentlich		Vorlage-Nr: BV/0291/2026	
Federführendes Amt:	Grünflächen		
gefertigt:	Klausnitzer, Sören		
Beratungsfolge	Datum	Beschluss	Abstimmungsergebnis
Ausschuss für Umwelt-, Klima- und Naturschutz	07.04.2026	befürwortet	Ja 6 Nein 0 Enthaltung 3 Befangen 0
Bau- und Stadtentwicklungsausschuss	08.04.2026		

Bezeichnung des Tagesordnungspunktes:

**Sanierungskonzept Brücken Schlossgarten**

#### **Sachverhalt/Problem:**

Im Jahr 2024 wurden durch die DEKRA Automobil GmbH die Brücken innerhalb des Schloßgartens geprüft. Für die 5 Brücken im nördlichen Teil der Parkanlage wurde ein ungenügender baulicher Zustand festgestellt. Hier ist insbesondere die Standsicherheit beeinträchtigt oder sogar nicht mehr gegeben. Die Empfehlungen für alle 5 Brücken lauten Ersatzneubau bzw. für eine Brücke Instandsetzung der Hauptbauteile. Dieser schlechte bauliche Zustand trifft mit hoher Wahrscheinlichkeit auch auf den vorhandenen Durchlass zu. Dieser ist jedoch nicht prüfpflichtig und wurde dementsprechend nicht untersucht.

Im Jahr 2025 wurde, durch die Ingenieurgesellschaft Prof. DR. – Ing. E. Macke mbH, für den Verlauf der Stadtnuthe im Schloßgarten sowie die darüber führenden Brücken ein Sanierungskonzept unter denkmalrechtlichen, wasserrechtlichen und gestalterischen Aspekten erarbeitet.

Ein besonderes Augenmerk lag dabei auf der Umfeldbetrachtung des nördlichen Teilbereiches des Schloßgartens. Hierbei spielt der Denkmalschutz eine tragende Rolle.

Dieses Sanierungskonzept lag dem Fachamt im Januar 2026 vor.

Am 03. März 2026 wurde das Sanierungskonzept im Ausschuss für Umwelt-, Klima- und Naturschutz vorgestellt.

Zwei Sanierungsvarianten wurden untersucht und kostenmäßig gegenüber gestellt. Für die Erneuerung der 5 Brücken in einfacher Stahlbetonvariante werden die Baukosten auf ca. 490.00 € geschätzt. Für die Erneuerung in denkmalgerechter Bauweisen liegt die Kostenschätzung bei ca. 1,3 Mio. €.

Auf Grundlage der denkmapflegerischen Zielkonzeption aus dem Jahr 2007 wurde auch eine Umverlegung der Stadtnuthe betrachtet. Hierbei könnte die Wiese zwischen Schloss und der Orangerie wieder als große ungestörte Fläche hergestellt werden, um diese zum Beispiel für Veranstaltungen zu nutzen.

Für die Grabenumverlegung wurden drei mögliche Varianten geprüft und bewertet. In allen drei Varianten wurden die noch vorhandenen Reste des historischen Grabenverlaufs in die geplante Trasse einbezogen. Eine komplett denkmalkonforme Lösung konnte von Anfang an ausgeschlossen werden, da der originale Zulauf im Bereich Wächtergang nicht mehr existiert. Mit einer Grabenumverlegung, nördlich der Orangerie bis zum heutigen Durchlass durch die Stadtmauer, könnte ein Teil des Denkmalpflegerischen Zielplanes umgesetzt werden.

Mit der Umverlegung entfallen drei Brücken und der Durchlass. Jedoch ist eine weitere neue Brücke in dem wiederherzustellenden Gewässerverlauf zu errichten. Der Standort der neuen

Brücke ist jedoch im eigentlichen Sinn kein neuer Standort, sondern ein historischer. Dieser ist noch heute an Hand der vorhandenen Fundamente erkennbar.

Für die Grabenumverlegung, den Abbruch von 3 Brücken und einem Durchlass sowie dem Neubau von 3 einfachen Balkenbrücken mit Stahlbeton werden die Baukosten auf 375.000 € geschätzt. Die Baukostenschätzung mit den denkmalgerechten Brücken liegt bei 991.000 €.

Nach eingehender Prüfung aller Varianten durch das Fachamt, wird die Umverlegung der Stadtnuthe, die denkmalrechtliche Sanierung von 2 Brücken sowie der Neubau einer denkmalgerechten Brücke empfohlen. Die dafür notwendigen weiteren Planungsschritte sind im Haushaltsjahr 2026 zu beauftragen.

Mit der Umsetzung der Maßnahme könnte im Haushaltsjahr 2027 begonnen werden.

Da sich der Schlossgarten einschl. Wallanlagen derzeit im Evaluationprozess zur Mitgliedschaft in den Gartenträumen e.V. befindet, könnte dies bei positivem Ergebnis, zur Erweiterung von Fördermöglichkeiten führen.

### Finanzielle Auswirkungen

ja

nein

#### A. Ergebnisplanung/Konsumtiver Haushalt

<b>I. Aufwand</b>					
Jahr	Euro	Produkt	Konto	davon	
				veranschlagt	Bedarf
20...					
20...					

<b>II. Ertrag</b>					
Jahr	Euro	Produkt	Konto	davon	
				veranschlagt	Bedarf
20...					
20...					

#### B. Investitionsplanung

Investitionsnummer und/oder Bezeichnung					
<b>I. Auszahlungen</b>					
Jahr	Euro	Produkt	Konto	davon	
				veranschlagt	Bedarf
20...					
20...					

<b>II. Einzahlungen</b>					
Jahr	Euro	Produkt	Konto	davon	
				veranschlagt	Bedarf
20...					
20...					

<b>III. Verpflichtungsermächtigungen</b>					

Jahr	Euro	Produkt	Konto	davon	
				veranschlagt	Bedarf
in 20...					

**Beschlussvorschlag:**

Der Bau-und Stadtentwicklungsausschuss beschließt die denkmalgerechte Sanierung von 2 Brücken, den Neubau einer denkmalgerechten Brücke sowie die Umverlegung der Stadtnuthe im Bereich des Schlossgartens.

Andreas Dittmann  
Bürgermeister

Im Original unterzeichnet