

**Informationsvorlage 069/2024**

**öffentlich**

**TOP: Geh- und Radweg Röntgenweg Weißenfels**

<b>Beratungsfolge</b>	<b>Sitzungstag</b>	<b>TOP</b>
Stadtentwicklungsausschuss	15.04.2024	

<input type="checkbox"/>	Einbeziehung des Senioren- und/oder	<input type="checkbox"/>	Behindertenbeirats
--------------------------	-------------------------------------	--------------------------	--------------------

## **Sachstandsbericht:**

Mit dem Stadtratsbeschluss-Nr.: SR 405-42/2023 vom 29.06.2023 hat der Stadtrat der Stadt Weißenfels beschlossen, die Maßnahmen M 2a (Lärmschutzwand) und M 2b (Wendehammer) der Städtebaulichen Entwicklungsmaßnahme „Neustadt Weißenfels“ nicht umzusetzen. Um die vorhandenen Ablösebeträge verwenden zu können ist geplant, mit der Maßnahme M 2c (Grün- und Radweg-/Fußwegachse) den Bau eines Geh- und Radweges, beginnend ab Kükenthalstraße bis zur Einmündung Brückenstraße, umzusetzen.

Der kombinierte Geh- und Radweg im Röntgenweg Weißenfels soll ca. 360 m lang und in einer Breite von 2,5 m hergestellt werden. Geplant ist ein Sicherheitsstreifen in 0,75 m Breite, als physische Trennung zwischen der bestehenden Fahrbahn und dem Geh- und Radweg, mittels einer Hecke zu schaffen.

Um den Geh- und Radweg zu errichten, ist im Bereich der Garagen ein Grunderwerb der notwendigen Flächen von der Wohnungsgenossenschaft Kohle/Geißeltal notwendig. Die Gespräche mit der Wohnungsgenossenschaft dazu gestalten sich sehr positiv.

Der Gesamtaufbau beträgt 0,4 m und in den Zufahrten 0,45 m. Eingefasst wird der Weg mit einer Bordanlage aus Betonbord in der Abmessung 1,00 m x 0,25 m x 0,08 m, die Oberfläche des Gehwegs wird durch Pflaster im Format 10 cm x 20 cm x 8 cm gestaltet. Die 7 Einfahrten zu dem Garagenkomplex werden dabei farblich abgesetzt.

Im Zuge des Baus sollen auch Einbauten im Straßenkörper zur Verkehrsberuhigung errichtet werden. Geplant sind dafür 4 Pflanzinseln und eine Temposchwelle gemäß Plan.

---

Bumann  
Fachbereichsleiter III

## **Anlagen**

- Lageplan - Entwurfsplanung
- Ansicht - Entwurfsplanung