

# Protokollauszug

## Sitzung des Bau- und Sanierungsausschusses vom 09.12.2019

---

TOP 11.      Sonstiges

### Wortmeldungen:

#### **Flächennutzungsplan Bereich Rostocker Straße/Philosophenweg**

Herr Dr. Reimann fragt, ob der im Plan zur Vorlage eingezeichnete „Parkplatz“ richtig ist.  
Durch die Verwaltung wird eine Änderung im Plan vorgenommen.

#### **Breite Straße**

Herr Tewes fragt nach dem Stand zur Breiten Straße.  
Eine Antwort durch die Verwaltung wird zugesichert.

#### **Beratung AG Radverkehr**

Die Sitzung der AG Radverkehr findet am 17.12.2019 im Bauamt statt. Durch Frau Runge wird hinterfragt, ob der Beginn der Sitzung auf Wunsch der SPD-Fraktion geändert werden kann.  
Die Verwaltung sagt eine Prüfung zu und wird diesen Hinweis zukünftig beachten.

#### **HEVAG-Gelände**

Durch Frau Schmidt-Blaahs wird auf die Baustelle des ehemaligen HEVAG-Geländes verwiesen. Hier wird durch sie das Fällen von einzelnen Bäumen und der Bodenaustausch kritisiert.  
Durch die Verwaltung wird darauf hingewiesen, dass für das Fällen der Bäume die Untere Naturschutzbehörde des Landkreises NWM und für den Bodenaustausch das STALU in Schwerin Ansprechpartner sind.

#### **Parkplatz Kuhweide/Weidendamm**

Frau Schmidt-Blaahs möchte wissen, was mit dem Parkplatz Kuhweide/Weidendamm geplant ist und wie hoch die Kosten hier sind. Nach ihrer Information war diese Anfrage Gegenstand in der Sitzung des Eingebetriebsausschusses.  
Die Verwaltung sagt hier eine Antwort zu.

#### **Straßenunterführung Poeler Straße**

Zur Anfrage von Frau Schmidt-Blaahs bekräftigt Herr Kargel noch einmal, dass die Deutsche Bahn AG im I. Quartal 2020 zur Sitzung des Ausschusses zur Vorstellung der Umleitungskonzeption eingeladen wird, um hier entsprechende Ausführungen vorzunehmen.

Frau Domschat-Jahnke informiert, dass die Deutsche Bahn AG Vorhabenträger dieser Bau-  
maßnahme ist.

**Herr Treydte verlässt um 19:25 Uhr die Sitzung.**

Da es keine weiteren Fragen gibt, beendet Herr Kargel den öffentlichen Teil der Sitzung.

Die Nichtöffentlichkeit wird hergestellt.