

Abweichende Stellungnahme/Änderungsvorschlag zur DS-Nr.: 086/18

Gremium: Hauptausschuss
Sitzung am: 03.09.2018

Betreff: **Verbesserung der Verkehrssituation in der Sommerfeldsiedlung, hier: Planungsvorgaben zur Entwurfsplanung für das Gesamtquartier (Grundsatzbeschluss)**

Stellungnahme/Änderung:

Der Beschlussvorschlag ist wie folgt zu ergänzen/zu ändern:

1. **Der Bürgermeister wird beauftragt**, für die innerhalb der Sommerfeldsiedlung gelegenen öffentlichen Straßenverkehrsflächen An der Stammbahn, Brodberg, Feldfichten, Franzosenfichten, Im Dickicht, Johannistisch, Kuckuckswald, Meisenbusch, Pilzwald, Rosenhag, Seematen, Steinweg und Wendemarken (vgl. Anl. 1, Umgrenzung Straßenraum) eine Entwurfsplanung nach HOAI zu erarbeiten.
2. Die Entwurfsplanung ist auf der Grundlage der Planungsvorgaben in Anl. 2 vorzunehmen.
3. Zur Ausbildung der
 - a) **Fahrbahnkonstruktion sind die Varianten „Beton“ und „Asphalt“ und zur Ausbildung der**
 - b) **beiden Seitenbereiche die Varianten „wassergebundene Decke“ und „nicht wassergebundene Decke“**
 - c) **Der Straßenbeleuchtung sind im Rahmen der Entwurfsplanung die beiden Varianten „Schinkel-Leuchte“ und „Rostocker Straßenleuchte“ nachempfunden.**hinsichtlich der Kriterien Einbautechnologie, Bauzeit und Kosten zu untersuchen.
4. **Zusätzlich zu der hier vorliegenden eher technisch orientierten Planungsvorgabe ist bei der Entwurfsplanung der Gestaltungswille für den Siedlungscharakter und für die künftige Aufenthaltsqualität im öffentlichen Straßenraum herauszustellen. Dazu sind die Straßenzüge insbesondere hinsichtlich der Gestaltung des Seitenbereiches 2 nicht generalisierend über das gesamte Gebiet hinweg, sondern differenziert für die jeweilige Neben- bzw. Sammelstraße zu konzipieren. Stadtgestalterische Aspekte sind bei der Entwurfsplanung zu berücksichtigen.**

Abstimmungsergebnis zur DS-Nr. 086/18 mit Maßgabe:

5 Ja-Stimmen/2 Nein-Stimmen/ 4 Stimmenenthaltungen – mehrheitlich empfohlen

Datum: 04.09.2018


Michael Grubert
Vorsitzender des Hauptausschusses