

Betreff:

Sachstand Vossenkamp/Otto-Himmel-Weg

Organisationseinheit:
Dezernat III
0600 Baureferat

Datum:
29.04.2025

Beratungsfolge

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 112 Wabe-Schunter-Beberbach (zur
Kenntnis)

Sitzungstermin

29.04.2025

Status

Ö

Sachverhalt:

Zur Anfrage der SPD-Fraktion im Stadtbezirksrat 112 vom 15.04.2025 (25-25605) wird wie folgt Stellung genommen:

Otto-Himmel-Weg:

Die Herstellung des Otto-Himmel-Weges obliegt gemäß städtebaulichem Vertrag dem Erschließungsträger, die Fläche befindet sich noch in seinem Eigentum. In Abstimmung mit der Stadt Braunschweig war eine Fertigstellung bis Ende 2024 anvisiert. Eine Herstellung der Asphaltdeckschicht konnte zunächst aufgrund der Witterungsverhältnisse und dann aufgrund von Kapazitätsengpässen beim Auftragnehmer des Erschließungsträgers nicht erfolgen. Die Arbeiten sollen in der 18. Kalenderwoche durchgeführt werden. Mit einer Bauabnahme, Freigabe für den Verkehr und Beginn des Widmungs- und Übernahmeprozesses ist im Mai 2025 zu rechnen.

Spielplatz

Der Spielplatz am Otto-Himmel-Weg ist fertiggestellt. Die formale Abnahme der Anlage wird aktuell durchgeführt. Der gesäte Rasen braucht jedoch noch Zeit zum Anwachsen, weswegen eine Freigabe des Geländes sich noch wenige Wochen verzögern könnte.

Vossenkamp, Verbindungsanlage zur Berliner-Straße

Beim Ausbau des südlichen Vossenkamps und der Herstellung einer dreigliedrigen Verbindung (Fahrradrampe, Rampe für Mobilitätseingeschränkte und Treppe) mit der Berliner Straße handelt es sich um Projekte mit unterschiedlicher Zuständigkeitsaufteilung zwischen Erschließungsträger und Stadt. Um eine einheitliche und optimale Ausführung zu erreichen sowie die Kosten zu optimieren, wurden diese Maßnahmen in Abstimmung mit dem Erschließungsträger gebündelt und befinden sich in der finalen Klärung.

Notwendige vorbereitende Arbeiten an der Leitungsinfrastruktur wurden bereits 2024 durch BS|Netz ausgeführt. Ziel ist es, im Sommer 2025 mit dem Bau der Anlagen zu beginnen und im Jahr 2026 abzuschließen.

Leuer

Anlage/n:

keine