

Betreff:

Optische Signalanlage an Straßenbahnübergang möglich?

Organisationseinheit:

Dezernat III
66 Fachbereich Tiefbau und Verkehr

Datum:

09.04.2026

Beratungsfolge:

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 211 Braunschweig-Süd (zur
Kenntnis)

Sitzungstermin

22.04.2026

Status

Ö

Sachverhalt:

Zur Anfrage des Herrn Kurt Schrader vom 08.04.2026 wird wie folgt Stellung genommen:

Die Verwaltung hat die Gleisquerung zusammen mit der BSVG geprüft und kommt zu dem Ergebnis, dass der Gleisüberweg Fischhausenweg gemäß BOStrab durch die Übersicht über die Strecke gesichert ist. Die dafür erforderlichen Sichtflächen werden regelmäßig von der BSVG kontrolliert und bei Bedarf freigeschnitten. Aus diesem Grund ist eine Sicherung durch Signalisierung nicht vorgesehen.

Allerdings ist durch die Geometrie der Zuwege zur Querung die erforderliche Sichtfläche für Radfahrer ungünstig anzusetzen. Aus diesem Grund wird die BSVG den Erdwall südlich der Gleisanlage etwas abtragen und die Palisadenreihe im Wall bis an das Nordende des Walls weiterziehen. Dadurch verbessert sich die Sicht auf sich nähernde Straßenbahnen für Radfahrer, die aus Richtung Melderode nach Stöckheim fahren. Die dafür notwendigen Bauarbeiten werden im Zusammenhang mit der aktuell laufenden Sanierung der Gleisstrecke durchgeführt.

Wiegel

Anlage/n:

keine