



AUFTRAGSORT:  
Fürstenwalde

AUFTRAGSGEBER:  
Stadtverwaltung Fürstenwalde

BEARBEITUNGSZEITRAUM:  
März bis Dezember 2018

ZUM PROJEKT



VERKEHRSPLANUNG

## Verkehrskonzept für die Erschließung des neuen Schulstandorts in der Beeskower Chaussee in Fürstenwalde/Spree

### Beschreibung

In der Gemeinde Fürstenwalde sollte in der Beeskower Chaussee ein neuer Schulstandort entstehen. Dieser besteht aus einer Grund- und Oberschule, deren Realisierung im Stadtteil Fürstenwalde-Süd geplant war.

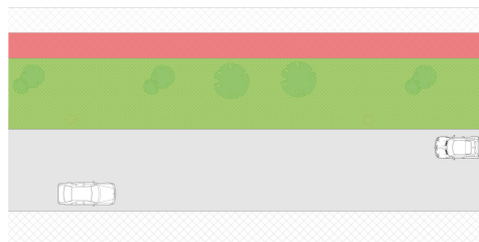
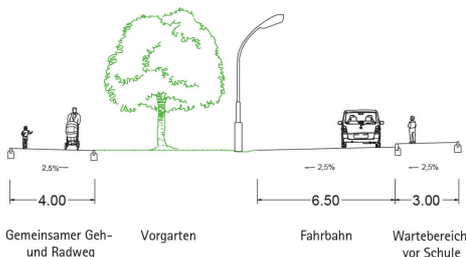
Im Rahmen der Planungen und mit Blick auf eine leistungsfähige und sichere Erschließung des Schulstandorts wurde eine verkehrstechnische Untersuchung durchgeführt. Dabei wurden die verkehrlichen Anforderungen für die Erschließung über den unmittelbar anliegenden Straßenabschnitt erarbeitet und hinsichtlich der Machbarkeit geprüft. Der Fokus lag hierbei auf den erforderlichen Verkehrsflächen und der Verkehrsorganisation für den elterlichen Hol- und Bringverkehr, die Anbindung des Busverkehrs und Abwicklung des wartenden Schülerverkehrs, die Gewährleistung der Wegeverbindung des Fuß- und Radverkehrs sowie für eine mögliche Verknüpfung zum schienengebundenen Regionalverkehr.

### Erbrachte Leistungen

#### Bestandsanalyse

- Analyse der verkehrlichen Ist-Situation
- Bestandsaufnahme des betroffenen Straßenabschnitts
- Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer Verkehrsbeobachtung an einem vergleichbaren Schulstandort
- Ermittlung des zukünftigen Verkehrsaufkommens
- Ermittlung der technischen Anforderungen an die Anlagen bzgl. der Gestaltung, Dimensionierung und Verkehrsführung
- Erarbeitung eines Erschließungskonzepts
- Erstellung eines Untersuchungsberichts

ID: 2641



DEUTSCHLANDWEIT  
FÜR SIE TÄTIG!

Alle unsere Projekte finden Sie auf unserer Website.

ÜBERSICHTSKARTE

