

Bestandsnahe Sanierung der Bautzner Straße in Dresden

Verkehrsanlagenplanung

Projektbeschreibung

Die Bautzner Straße ist Bestandteil der Bundesstraße 6 und eine der wichtigsten Dresdner Ausfallstraßen.

Aufgrund des baulichen Zustands der Straßenbahngleise in der Bautzner Straße im Bereich zwischen Glacisstraße und Hoyerswerdaer Straße ist eine Instandsetzung dringend erforderlich. Die DVB AG beabsichtigt, im Zuge dieser Instandsetzung den Gleisachsabstand von derzeit 2,55 m auf 3,00 m zu erweitern.

Da zum Schutz der südlichen Baumreihe der Erhalt der südlichen Bordflucht erforderlich ist, kann die Aufweitung nur durch Verschieben in nördliche Richtung realisiert werden. Hierfür ist ein Eingriff in die dort vorhandenen Stellplätze und die Nebenfahrbahn erforderlich.

Die VCDB wurde mit der Planung in den Leistungsphasen 1 bis 4 (weitere Planungsphasen optional) nach HOAI beauftragt.



Auftraggeber
DVB AG

Projektlaufzeit
seit 2014

Auftragsort
Dresden

Leistungsumfang der VCDB GmbH

- Generalplanung, Koordinierung aller Fachplanungen
- Planung der Verkehrs- und Gleisanlagen
- Tiefbaukoordinierung und -planung einschl. Einordnung der Fahrleitungsmaststandorte
- Planung des Bauablaufs und der Verkehrsführung während der Bauzeit
- Verkehrstechnische Untersuchungen und Planungen



Ansprechpartner

Bärbel Enold

Telefon: +49 . 351 . 4 82 31 01

E-Mail: b.enold@vcdb.de

Petra Tietze

Telefon: +49 . 351 . 4 82 31 04

E-Mail: p.tietze@vcdb.de

VCDB www.vcdb.de