

Neubau südliche Ortsrandstraße Bad Krozingen

biechele infra consult

Beratender Ingenieur
Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen und Tiefbau



Kurzbeschreibung

Neubau einer Hauptsammelstraße am südlichen Ortsrand von Bad Krozingen

Kunde

Stadt Bad Krozingen

Projektkosten netto

2,9 Mio. EUR brutto

Honorarkosten gesamt

90.000 EUR brutto

Bearbeitungszeitraum

2011 – 2019

Projektbeschreibung

Der Neubau der südlichen Ortsrandstraße als Hauptsammelstraße dient zur rückwärtigen Erschließung der bestehenden Bebauung mit dem Herzzentrum und dem Schulzentrum der Stadt Bad Krozingen. Außerdem erfolgt mit der südlichen Ortsrandstraße der Anschluss an das übergeordnete Straßennetz (teilplanfrei an B 3 und mit Kreisverkehr an K 4936 Basler Straße).

Das Ziel des Neubaus der südlichen Ortsrandstraße ist die Verkehrsverlagerung aus der Kernstadt auf die Ortsrandstraße. Insbesondere wird dadurch eine Entlastung und Verkehrsberuhigung im Südring erreicht, an dem sich das Universitäts-Herzzentrum sowie das Schulzentrum befinden. Die Maßnahme ist Bestandteil des Verkehrsentwicklungsplans der Stadt Bad Krozingen.

Leistungen

- planungsbegleitende Vermessung
- Planung aller Verkehrsanlagen Lph 1-4 HOAI
- Anmeldeunterlagen LGVFG kommunaler Straßenbau
- Mitwirkung im Bebauungsplanverfahren
- Koordination Fachgutachten

Projektdaten

- ca. 1,5 km Baulänge
- teilplanfreie Anschlussstelle an B 3
- Kreisverkehr Basler Straße (K 4936)
- bis zu ca. 5.000 Kfz/24 h prognostiziert