



PROJEKTART
Wasserversorgung
Kanalisation
Straßenplanung

AUFTRAGGEBER
Regierungspräsidium
Karlsruhe
Abt. 4 - Straßenwesen
und Verkehr
Ref. 44 - Straßenplanung
Schlossplatz 4 - 6
76131 Karlsruhe

BAUKOSTEN
10.000.000 Euro (netto)

PROJEKTZEITRAUM
2015 - 2017

PROJEKTbeschreibung

Die Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg - vertreten durch das Regierungspräsidium Karlsruhe - beabsichtigt den Neubau von zwei P+M-Anlagen (Parken + Mitnehmen) an der Anschlussstelle A 5 Kronau. Die Anschlussstelle Kronau befindet sich auf dem Streckenabschnitt Frankfurt - Basel und ist jeweils über zwei Kreisverkehrsanlagen an das nachgeordnete Straßennetz angeschlossen.

Die vorhandenen Kapazitäten für LKW-Stellplätze sind an Bundesautobahnen infolge des ständig zunehmenden Güterverkehrs unzureichend. Entsprechend der Verkehrsprognose ist ein weiteres Wachstum des Güterverkehrs zu erwarten. Die Zunahme des Güterverkehrs in Verbindung mit der Lenk- und Ruhezeitenregelung führt zu erhöhtem Bedarf an Parkanlagen. Oft parken LKW auf den Ausfädel- und Beschleunigungsstreifen der Rastanlagen und gefährden den Verkehr.

Durch den Neubau von zwei P+M-Anlagen an der Anschlussstelle A 5 Kronau werden mehr Parkflächen geschaffen und die Verkehrssicherheit erhöht. Die Stellflächen werden jeweils westlich und östlich in den beiden Innenohren der Anschlussstelle Kronau angelegt. Insgesamt entstehen auf der Westseite 183 PKW- und 36 LKW-Stellplätze. Auf der Ostseite sind 197 PKW- und 33 LKW-Stellflächen vorgesehen. Überdies werden sanitäre Anlagen, Versickerungsmulden, Autobahnrampen, Lärm- / Sichtschutzwälle und Abwasserkanäle errichtet.

DIENSTLEISTUNGEN

- Grundlagenplanung
- Vorplanung
- Entwurfsplanung
- Genehmigungsplanung

TECHNISCHE DATEN

- Parkflächen ca. 13.000 m²
- Fahrgassen ca. 15.000 m²
- Gehwege ca. 2.500 m²
- Rampe ca. 980 m
- Kanalisation ca. 3.600 m
- Versickerungsflächen ca. 5.000 m²
- Lärm- / Sichtschutzwall ca. 690 m
- Trinkwasserleitung ca. 2.000 m