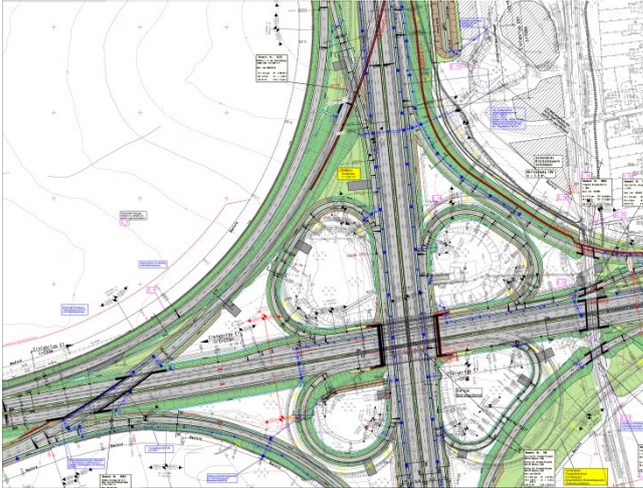


Referenz Planung Verkehrsanlagen

BAB A 9 Berlin – Nürnberg /BAB A 4 Eisenach – Görlitz

Streckenabschnitt: Autobahnkreuz Hermsdorfer Kreuz, VKE 5421, Umbau des AK Hermsdorfer Kreuz



Auftraggeber: DEGES Berlin
Ansprechpartner: Frau Weser, Tel. 030/20243716
Projekt: BAB A4/A9 Sechsstreifiger Ausbau des AK Hermsdorfer Kreuz
Planungszeit: 2008 - 2012

Technische Daten:

Knotenpunktsform: 1 planfreier Knotenpunkt
Querschnitt: RQ 35,5
Fahrbahn: Beton und Asphalt
Besonderheiten: Planung der Bauphasen unter Berücksichtigung der 4-streifigen Befahrbarkeit von A4 und A9 im Kreuzbereich
Erweiterung der Tank- und Rastanlagen
Neubau von 3 RRB

Ausgeführte Ingenieurleistung:

Leistungen bei Verkehrsanlagen: Objektplanung, Lph 3 (anteilig), 5
Planung Bauphasen
Planung Verkehrsführung während der Bauzeit
Planung temporäre Verkehrsflächen
Planung Wegweisende Beschilderung
Koordination mit parallel laufender Entwurfsplanung Bauwerke

