

Westliche Entlastungsstraße, Bad Nenndorf



Aufgabenstellung: Innerörtliche Hauptverkehrsstraße, ca. 500 m, Anbindung mittels KVP, Umlegung eines Bahnhofsparkplatzes, Neustrukturierung Geh-/Radwege zur Bahnhofsanbindung, Querungshilfen, Gestaltung eines Regnrückhaltebeckens sowie einer Retentionsmulde mit Gewässerumlegung, Anlage eines Amphibienleitsystems an Querung Hasster Bach

Planungsleistungen: Entwurfsvermessung § 3 HOAI 2009
Objektplanung für Verkehrsanlagen LP 1 - 9 § 46 HOAI 2009
Fördermittelantrag

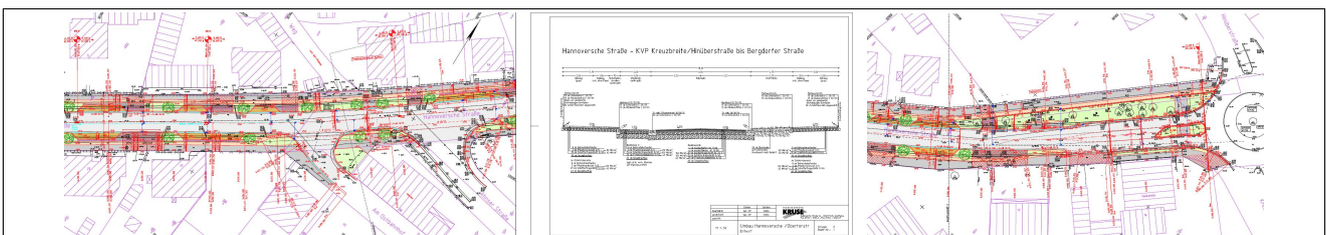
Bearbeitungszeitraum: Feb 2009 - Okt 2014

Baukosten: rd. 1,486 Mio Euro (Straßen- u. Kanalbau)

Auftraggeber: Stadt Bad Nenndorf, 31592 Bad Nenndorf

Bauausführung: Depenbrock Bau GmbH & Co. KG, 33605 Bielefeld

Ausbau Hannoversche Straße / Obertorstraße, Bückeburg



Aufgabenstellung: Umgestaltung der Hannoverschen Straße / Obertorstraße (verkehrswichtige innerörtliche Hauptverkehrsstraße), ca. 750 m einschl. Nebenanlagen (Parken, Grünflächen, Geh- und Radwege), Ausarbeitung von Deckenhöhenplänen.

Planungsleistungen: Entwurfsvermessung § 97b HOAI 1996
Objektplanung für Verkehrsanlagen LP 2 - 5 § 55 HOAI 1996
Fördermittelantrag

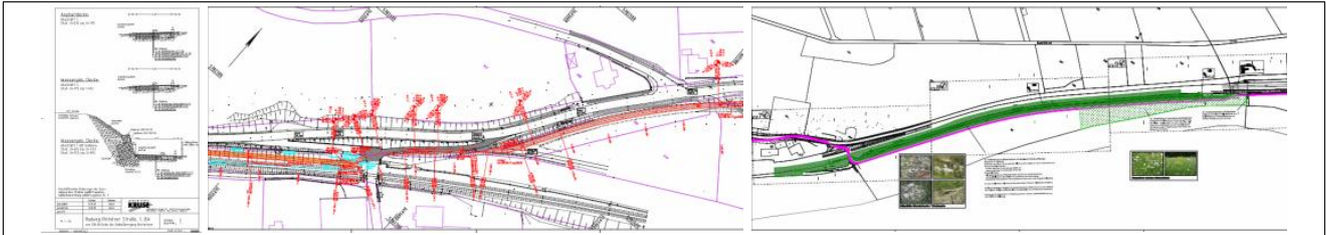
Bearbeitungszeitraum: Mrz 2009 - Nov 2010

Baukosten: rd. 1,285 Mio Euro

Auftraggeber: Stadt Bückeburg, 31675 Bückeburg

Bauausführung: Brunkow GmbH & Co. Tiefbau KG, Hüllhorst

Radweg Rintelner Straße (Weserradweg), Vlotho/Porta Westfalica



Aufgabenstellung: Lückenschluss des Weserradwegabschnittes zwischen Vlotho - Uffeln (hinter der DB-Weserbrücke) und Porta Westfalica – Veltheim (Richtung Jachthafen am Kraftwerk Veltheim). Radweg in bituminöser bzw. Wassergebundener Bauweise unter Berücksichtigung naturschutzfachlicher/artenschutzrechtlichen Belange. Verschiedene Stützeinrichtungen (Winkelstützwände, Gabionen). Insgesamt 3,45 km Länge. Überarbeitung des Landschaftspflegerischen Begleitplans. Objektplanung der erforderlichen naturschutzfachlichen Ausgleichsmaßnahmen (Entwicklung von Wildkrautfluren mit Stein- und Totholzschüttungen, Grünlandextensivierung).

Planungsleistungen: Objektplanung für Verkehrsanlagen LP 2 - 9 § 55 HOAI 1996
 Objektplanung für Freianlagen LP 2 - 9 § 15 HOAI 1996
 Entwurfsvermessung § 97b HOAI 1996
 Fördermittelantrag

Bearbeitungszeitraum: Apr. 2008 - 2010

Baukosten: rd. 0,722 Mio Euro

Auftraggeber: Vlothoer Wirtschaftsbetriebe, 32602 Vlotho

Bauausführung: Hermann Vollmer GmbH, 32602 Vlotho
 Rolf Richter, 32602 Vlotho-Exter (Freistellungs-/ Rodungsarbeiten)

Erschließung Vordere Hohefeld, Bad Nenndorf



Aufgabenstellung: Verkehrsanlagen für die Erschließung des Baugebietes Vordere Hohefeld. 17 Erschließungsstraßen und 4 Stichwege (insges. ca. 2,05 km) in Pflasterbauweise, Stellplätzen und Grünflächen. ca. 400 m Verbindungsstraße zwischen Horster Feld Richtung Bahnhof (künftige westl. Entlastungsstraße). Verkehrliche Anbindung mittels Mini-KVP (Kreisverkehrsplatz), Erdwälle als Lärmschutzmaßnahme
 Regen- und Schmutzwasserkanal, 2 Regenrückhaltebecken, Wasserversorgung.
 Ausgleichs-/ Wallbepflanzungen, Straßenbegleitgrün, Spiel- und Bolzplatz.

Planungsleistungen: Objektplanung für Verkehrsanlagen und Ingenieurbauwerke LP 2 - 9 § 55 HOAI 1996

Örtliche Bauüberwachung § 57 HOAI 1996
 Entwurfsvermessung § 97b HOAI 1996

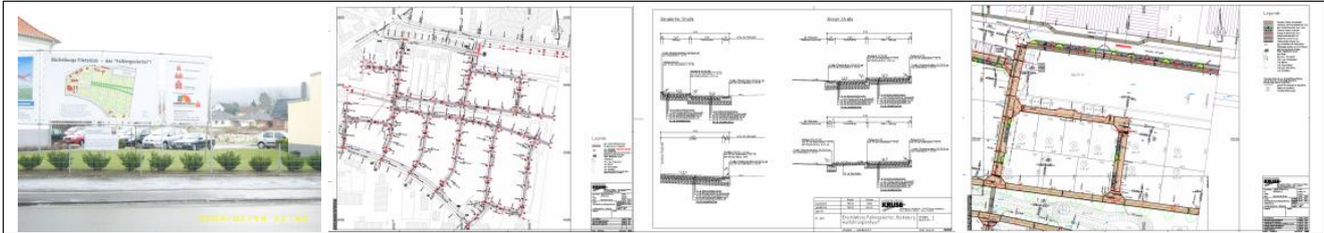
Bearbeitungszeitraum: Nov 2005 – Dez 2015

Baukosten: Straßenbauarbeiten: rd. 1,550 Mio Euro (1. + 2. BA)

Auftraggeber: GBG Grundstücksgesellschaft mbH, 31675 Bückeburg

Bauausführung: Tiefbauarbeiten 1. BA: NN - Bau Neitz GmbH, 31840 Hessisch Oldendorf

Erschließung Falkingsviertel, Bückeburg



Aufgabenstellung: Verkehrsanlagen für die Erschließung des Baugebietes Falkingsviertel (Sanierungsgebiet Hannoversche Straße, ca. 6,4 ha) mit 13 Erschließungsstraßen (insges. ca. 1.560 m) sowie Quartiersplatz. Ausbau der Fahrbahn in Pflasterbauweise, Stellplätze und Grünbeete in verkehrsberuhigender Anordnung.

Umgestaltung der Randbereiche angrenzender Straßen: Ahnser Straße (Gestaltung Ladezone) und Am Ostbahnhof (am Eilser Minchen), Bergdorfer Straße (Gehweganlagen, Stellplätze, Grünflächen).

Ausarbeitung von Deckenhöhenplänen für 1) Baustraße sowie 2) Endausbau.

Entwässerungskonzept für Regen- und Schmutzwasserkanal einschl. Regenrückhaltung (nur Vorentwurfsplanung).

Konzeptvorschläge Lärmschutzwand Getränkemarkt.

Planungsleistungen: Objektplanung für Verkehrsanlagen LP 2 - 5 § 55 HOAI 1996

Entwurfs- und Bauvermessung § 97b und 98b HOAI 1996

sowie für Massenermittlungen Abbrucharbeiten und Abrechnung Erdmassen

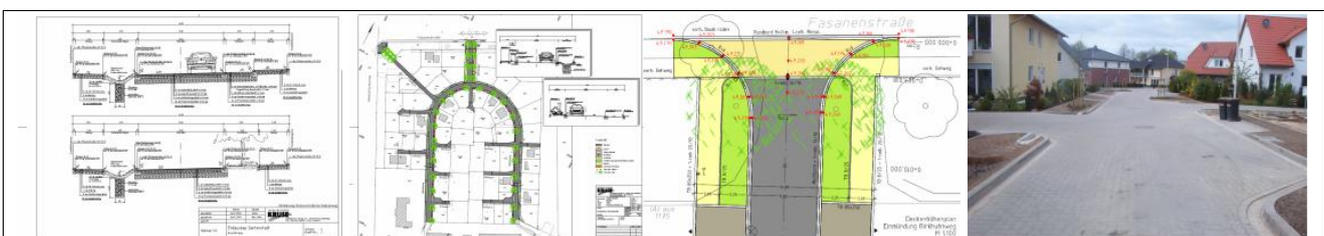
Bearbeitungszeitraum: Jan 2004 - Feb 2007

Baukosten: rd. 0,910 Mio Euro

Auftraggeber: Stadt Bückeburg, 31675 Bückeburg

Bauausführung: NN - Bau Neitz GmbH, 31840 Hessisch Oldendorf

Erschließung Gartenstadt, Minden



Aufgabenstellung: Verkehrsanlagen für die Erschließung des Baugebietes Gartenstadt (ehem.

Mudra-Kaserne an der Fasanenstraße). 2 Erschließungsstraßen und 11 Stichwege (insges. ca. 950 m) in Pflasterbauweise, einschl. Stellplätze, Grünflächen und Mulden-Rigolen zur Versickerung des Niederschlagswassers.

Einschl. Bepflanzungsplanung für Straßenbegleitgrün.

Planungsleistungen: Objektplanung für Verkehrsanlagen LP 3 - 9 § 55 HOAI 1996
Örtliche Bauüberwachung § 57 HOAI 1996
Entwurfs- und Bauvermessung § 97b und 98b HOAI 1996
Objektplanung für Freianlagen LP 3 - 9 § 15 HOAI 1996

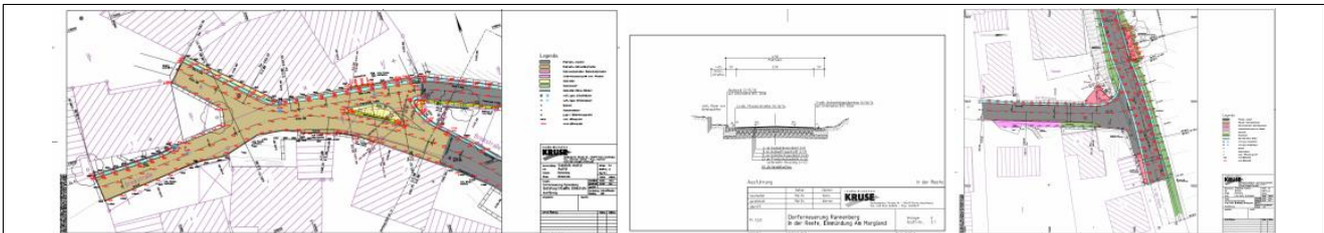
Bearbeitungszeitraum: Jun 2003 - Nov 2007

Baukosten: Straßenbauarbeiten: 0,260 Mio Euro
Begrünung: rd. 16.000 Euro

Auftraggeber: MEW GmbH, 32423 Minden

Bauausführung: Straßenbauarbeiten: Hillbau GmbH, 32479 Hille
Begrünung: Netzeband Garten- u. Landschaftsbau GmbH&Co.KG, 32479 Hille

Dorferneuerung Rannenberg, Auetal



Aufgabenstellung: Maßnahmen zur Dorferneuerung
- Gestaltung Ortsmitte Brinkstraße, OT Rannenberg
- Straßenerneuerung In der Reete / Einmündung Margland, OT Rannenberg
- Straßengestaltung Gut Bodenengern

Die Maßnahmen umfassen im wesentlichen die Herstellung der Fahrbahnoberfläche in bituminöser bzw. Pflaster-Bauweise, Rinnen aus Beton- bzw. Naturstein, Herstellung von Natursteinmauerwerk u.a. sowie Sanierung des Schmutzwasser- und Neubau des Regenwasserkanals.

Planungsleistungen: Objektplanung für Verkehrsanlagen LP 3 - 7 § 55 HOAI 1996
Entwurfsvermessung § 97b HOAI 1996

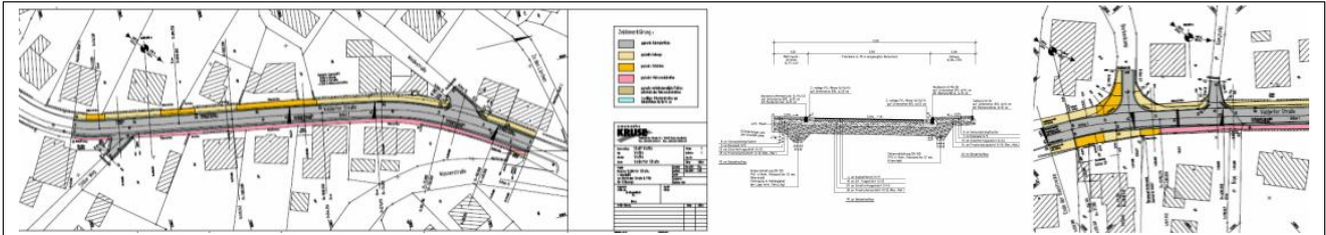
Bearbeitungszeitraum: Dez 2003 - Jun 2004

Baukosten: rd. 240.000 Euro

Auftraggeber: Gemeinde Auetal, 31749 Auetal

Bauausführung: Tegmeier Bau GmbH & Co.KG, 31840 Hessisch Oldendorf

Ausbau Valdorfer Straße, Vlotho



Aufgabenstellung: Ausbau der Valdorfer Straße (verkehrswichtige innerörtliche Straße mit Zubringerfunktion, die wesentlichen Teile des südlichen Stadtgebietes mit dem überörtlichen Verkehrsnetz verbindet).

Neutrassierung der Fahrbahn (ca. 1,2 km), Neuordnung der Entwässerung, Anlegung von Gehwegen unter Berücksichtigung der schwierigen topographischen Verhältnisse (Hanglage, Steigungs- bzw. Gefällstrecke).

Planungsleistungen: Objektplanung für Verkehrsanlagen LP 1 - 9 § 55 HOAI 1996
Entwurfs- und Bauvermessung § 97b und 98b HOAI 1996
Fördermittelantrag

Bearbeitungszeitraum: Nov 2000 - Jan 2004

Baukosten: rd. 0,792 Mio Euro

Auftraggeber: Stadt Vlotho - Fachbereich IV, 32602 Vlotho

Bauausführung: Tiefbauarbeiten: Hermann Vollmer GmbH, 32602 Vlotho

Ausbau Königsstraße, Minden



Aufgabenstellung: Ausbau der Königsstraße L766 in der Ortsdurchfahrt Minden, von Mittel-landkanal bis Preußenring, 6,50 m breit in Asphaltbauweise. Anlage von getrennten beidseitigen Geh- und Radwegen - überwiegend durch Grünstreifen vom Fahrbahnrand abgesetzt - in Pflasterbauweise, und Anlage von bedarfsorientierten Parkstreifen. Insgesamt 1,3 km Länge.

Planungsleistungen: Objektplanung für Verkehrsanlagen LP 1 - 5 § 55 HOAI 1996
Entwurfsvermessung § 97b HOAI 1996
Fördermittelantrag

Bearbeitungszeitraum: 1999 - 2003

Baukosten: rd. 2,30 Mio DM

Auftraggeber: Westfälisches Straßenbauamt Minden, 32425 Minden

Bauausführung: