

Renaturierungsmaßnahmen

- Deichrückbau teilw. mit Grabenanschluss
- Grabenentwicklung zur Initialisierung einer naturnahen Laufentwicklung - Grabenaufweitung (Graben 0210)
- Grabenentwicklung zur Verbesserung des Wasserrückhaltes - Herstellung von Mulden

Zuwegung

- L96
- Landwirtschaftliche Wege

Fahrtrichtung

- ↔

Vorrübergehende Inanspruchnahme

- Arbeitsstreifen mit Zufahrt zum Maßnahmenbereich
- Arbeitsstreifen mit Zufahrt zum Maßnahmenbereich, Baggermatratzen
- Baustelleneinrichtungsfläche, Zwischenlagerplatz

Bodendenkmale

- Bodendenkmal
- Bodendenkmalvermutungsfläche
- Schutzzone Bodendenkmal

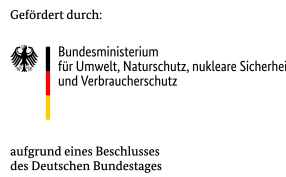
Gewässer 2. Ordnung

- Graben
- Graben, verrohrt
- Hauptgraben

Sonstiges

- Projektgebiet
- Schöpfwerksabriss
- Ersatzneubau Überfahrt (Spundwandbauwerk)
- Rückbau Überfahrt

Gefördert durch:



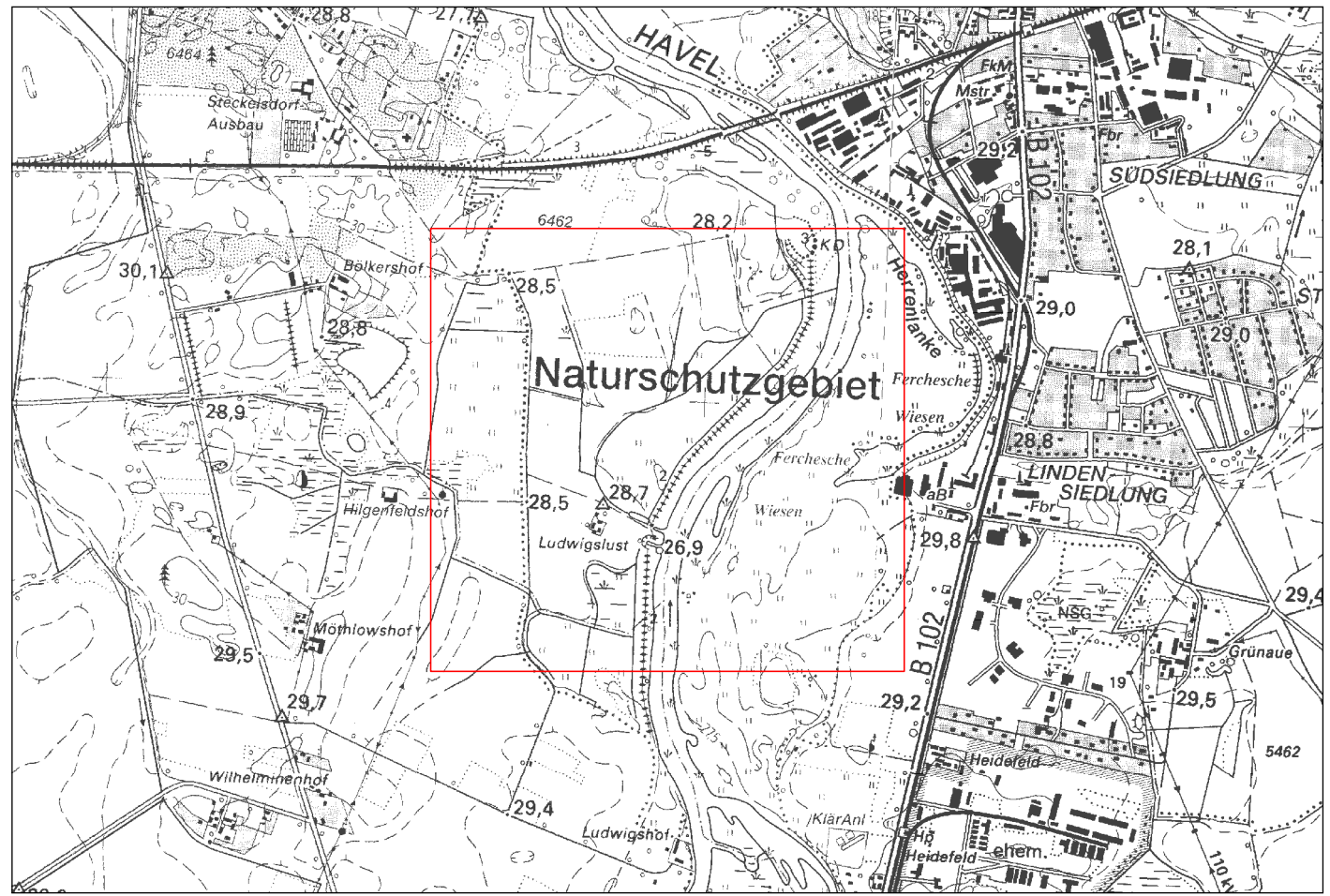
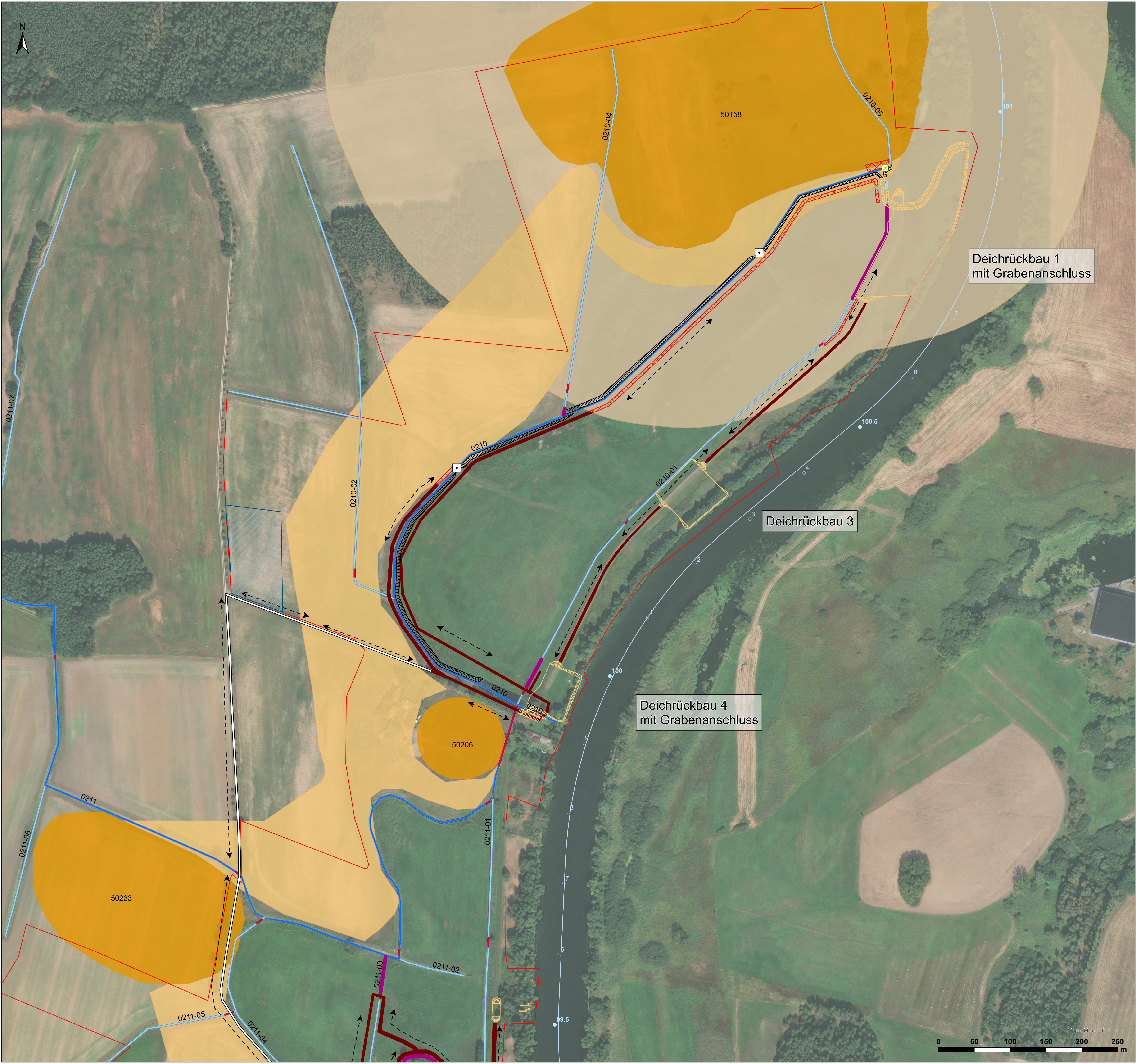
03	Darstellung verkehrliche Erschließung gemäß LS Brandenburg	B. Timmermann	19.05.2025
02	Änderung Bauzuwegung gemäß Vorgaben AG	B. Timmermann	16.09.2024
01	Änderung Bauzuwegung gemäß Vorgaben AG	B. Timmermann	08.07.2024
Ind.	Änderung	Name	Datum

Vorhaben

Revitalisierung der Havelaue bei Bölkershof

Planinhalt <b>Logistikplan und Bodendenkmale</b>		Bearbeitung: B. Timmermann Kartographie: B. Timmermann
Auftraggeber	NABU - Institut für Fluss u. Auenökologie Ferdinand-Lassalle-Straße 10 14712 Rathenow	Maßstab: 1:5.000 Blattformat: A1 Grundlage: Digitale Orthophotos
Auftragnehmer	Umweltvorhaben Dr. Klaus Möller GmbH Kantstraße 34, 10625 Berlin	Datum: 06.08.2021 Plan-Nr.: 12 Blatt-Nr.: 01-E





Renaturierungsmaßnahmen

Deichrückbau teilw. mit Grabenanschluss

Grabenentwicklung zur Initialisierung einer naturnahen Laufentwicklung - Grabenaufweitung (Graben 0210)

Grabenentwicklung zur Verbesserung des Wasserrückhaltes - Herstellung von Mulden

Zuwegung

L96

Landwirtschaftliche Wege

Fahrtrichtung

Vorrübergehende Inanspruchnahme

Arbeitsstreifen mit Zufahrt zum Maßnahmenbereich

Arbeitsstreifen mit Zufahrt zum Maßnahmenbereich, Baggermatratzen

Baustelleneinrichtungsfläche, Zwischenlagerplatz

Bodendenkmale

Bodendenkmal

Bodendenkmalvermutungsfläche

Schutzzone Bodendenkmal

Gewässer 2. Ordnung

Graben

Graben, verrohrt

Hauptgraben

Sonstiges

Projektgebiet

Schöpfwerksabriss

Ersatzneubau Überfahrt (Spundwandbauwerk)

Rückbau Überfahrt

Gefördert durch:

Bundesprogramm

Blaues Band

Deutschland

Bundesamt für

Naturschutz

Gefördert durch:

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz

aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

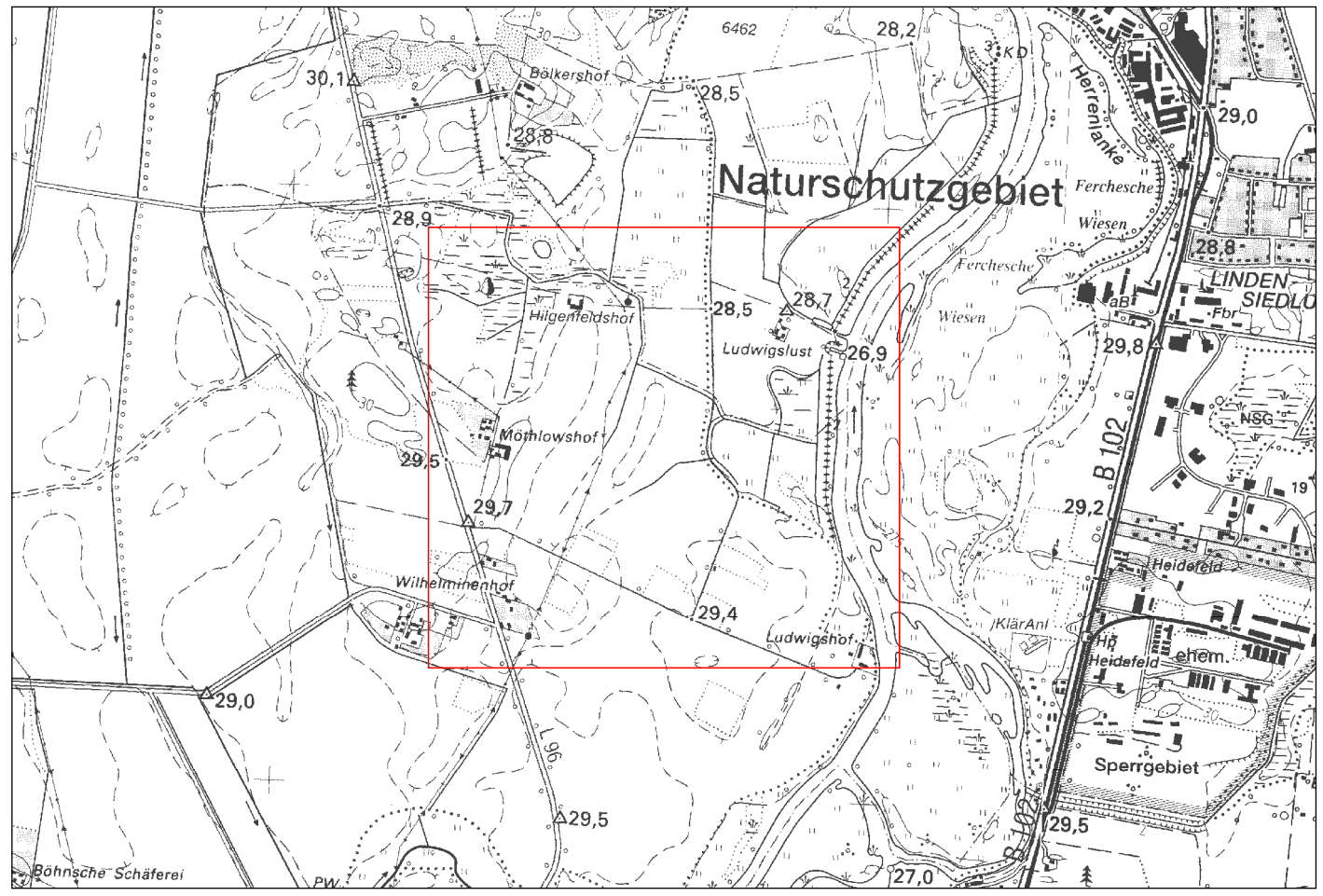
03	Darstellung verkehrliche Erschließung gemäß LS Brandenburg	B. Timmermann	19.05.2025
02	Änderung Bauzuwegung gemäß Vorgaben AG	B. Timmermann	16.09.2024
01	Änderung Bauzuwegung gemäß Vorgaben AG	B. Timmermann	08.07.2024
Ind.	Änderung	Name	Datum

Vorhaben

Revitalisierung der Havelaue bei Bölkershof

Planinhalt		Bearbeitung:	B. Timmermann
Logistikplan und Bodendenkmale		Kartographie:	B. Timmermann
Auftraggeber	NABU - Institut für Fluss u. Auenökologie Ferdinand-Lassalle-Straße 10 14712 Rathenow	Maßstab:	1:2.500
		Blattformat:	A1
		Grundlage:	Digitale Orthophotos
Auftragnehmer	Umweltvorhaben Dr. Klaus Möller GmbH Kantstraße 34, 10625 Berlin	Datum:	06.08.2021
		Plan-Nr.:	12
		Blatt-Nr.:	02-E





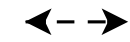
Renaturierungsmaßnahmen

- Deichrückbau teilw. mit Grabenanschluss
- Grabenentwicklung zur Initialisierung einer naturnahen Laufentwicklung - Grabenaufweitung (Graben 0210)
- Grabenentwicklung zur Verbesserung des Wasserrückhaltes - Herstellung von Mulden

Zuwegung

- L96
- Landwirtschaftliche Wege

Fahrrichtung



Vorrübergehende Inanspruchnahme

- Arbeitsstreifen mit Zufahrt zum Maßnahmenbereich
- Arbeitsstreifen mit Zufahrt zum Maßnahmenbereich, Baggermatratzen
- Baustelleneinrichtungsfläche, Zwischenlagerplatz

Bodendenkmale

- Bodendenkmal
- Bodendenkmalvermutungsfläche
- Schutzzone Bodendenkmal

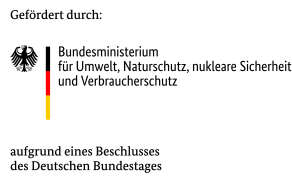
Gewässer 2. Ordnung

- Graben
- Graben, verrohrt
- Hauptgraben

Sonstiges

- Projektgebiet
- Schöpfwerksabriss
- Ersatzneubau Überfahrt (Spundwandbauwerk)

Gefördert durch:



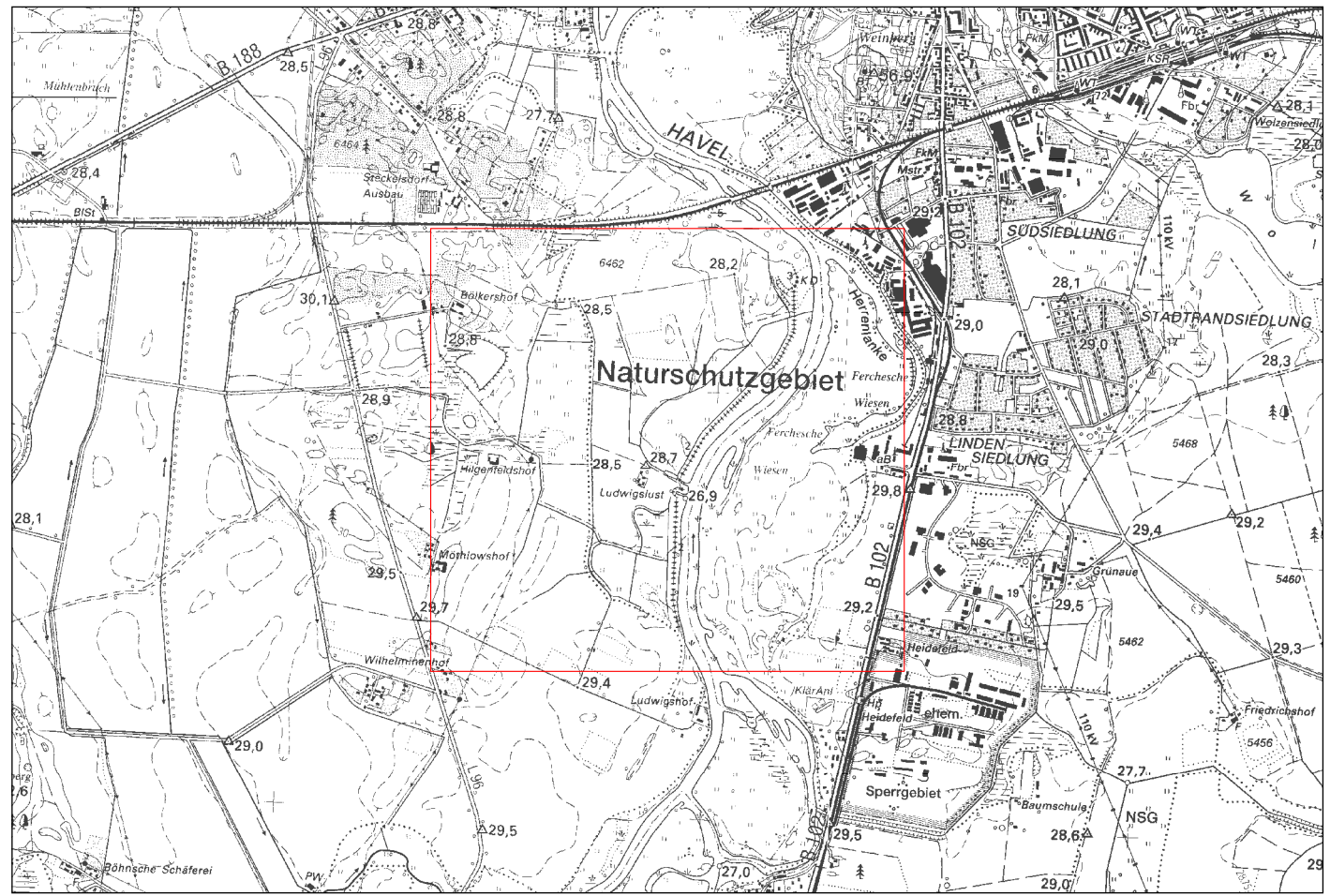
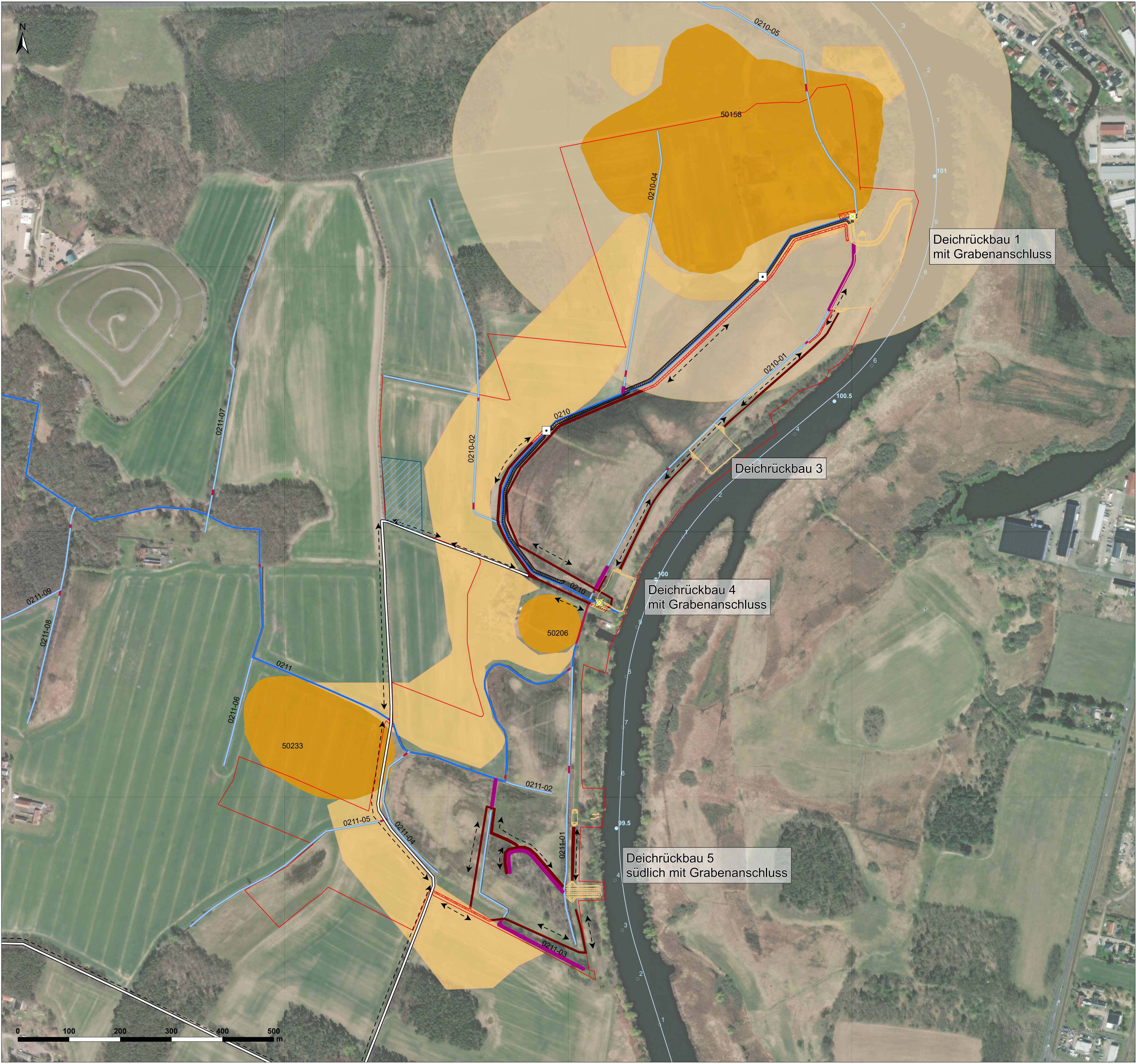
03	Darstellung verkehrliche Erschließung gemäß LS Brandenburg	B. Timmermann	19.05.2025
02	Änderung Bauzuwegung gemäß Vorgaben AG	B. Timmermann	16.09.2024
01	Änderung Bauzuwegung gemäß Vorgaben AG	B. Timmermann	08.07.2024
Ind.	Änderung	Name	Datum

Vorhaben

Revitalisierung der Havelaue bei Bölkershof

Planinhalt <b>Logistikplan und Bodendenkmale</b>		Bearbeitung: B. Timmermann Kartographie: B. Timmermann
Auftraggeber	NABU - Institut für Fluss u. Auenökologie Ferdinand-Lassalle-Straße 10 14712 Rathenow	Maßstab: 1:2.500 Blattformat: A1 Grundlage: Digitale Orthophotos
Auftragnehmer	Umweltvorhaben Dr. Klaus Möller GmbH Kantstraße 34, 10625 Berlin	Datum: 06.08.2021 Plan-Nr.: 12 Blatt-Nr.: 03-E





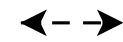
#### Renaturierungsmaßnahmen

- Deichrückbau teilw. mit Grabenanschluss
- Grabenentwicklung zur Initialisierung einer naturnahen Laufentwicklung - Grabenaufweitung (Graben 0210)
- Grabenentwicklung zur Verbesserung des Wasserrückhaltes - Herstellung von Mulden

#### Zuwegung

- Landwirtschaftliche Wege

#### Fahrtrichtung



#### Vorrübergehende Inanspruchnahme

- Arbeitsstreifen mit Zufahrt zum Maßnahmenbereich
- Arbeitsstreifen mit Zufahrt zum Maßnahmenbereich, Baggermatratzen
- Baustelleneinrichtungsfläche, Zwischenlagerplatz

#### Bodendenkmale

- Bodendenkmal
- Bodendenkmalvermutungsfläche
- Schutzzone Bodendenkmal

#### Gewässer 2. Ordnung

- Graben
- Graben, verrohrt
- Hauptgraben

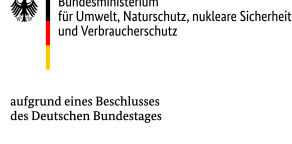
#### Sonstiges

- Projektgebiet
- Schöpfwerksabriss
- Ersatzneubau Überfahrt (Spundwandbauwerk)
- Rückbau Überfahrt

#### Gefördert durch:



#### Gefördert durch:



Ind.	Änderung	Name	Datum

#### Vorhaben

Revitalisierung der Havelaue bei Bölkershof

Planinhalt <b>Logistikplan und Bodendenkmale</b>		Bearbeitung: B. Timmermann Kartographie: B. Timmermann
Auftraggeber	NABU - Institut für Fluss u. Auenökologie Ferdinand-Lassalle-Straße 10 14712 Rathenow	Maßstab: 1:3.500 Blattformat: A1 Grundlage: Digitale Orthophotos
Auftragnehmer	Umweltvorhaben Dr. Klaus Möller GmbH Kantstraße 34, 10625 Berlin	Datum: 08.10.2024 Plan-Nr.: 12