

Legende

- Trasse

Einleitstelle

Ablaufleitungen

Gewässernetz

Grundwassermessstelle
- Absenktrichter

Strecke

Grenzen

Landesgrenze

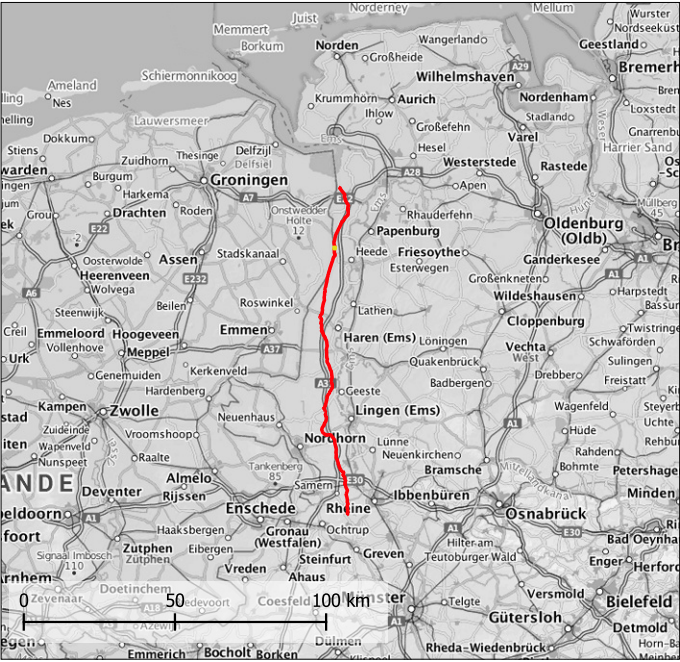
Landkreisgrenze

Wasserhaltung

WH vorhanden

Arbeitsstreifen

Arbeitsstreifen



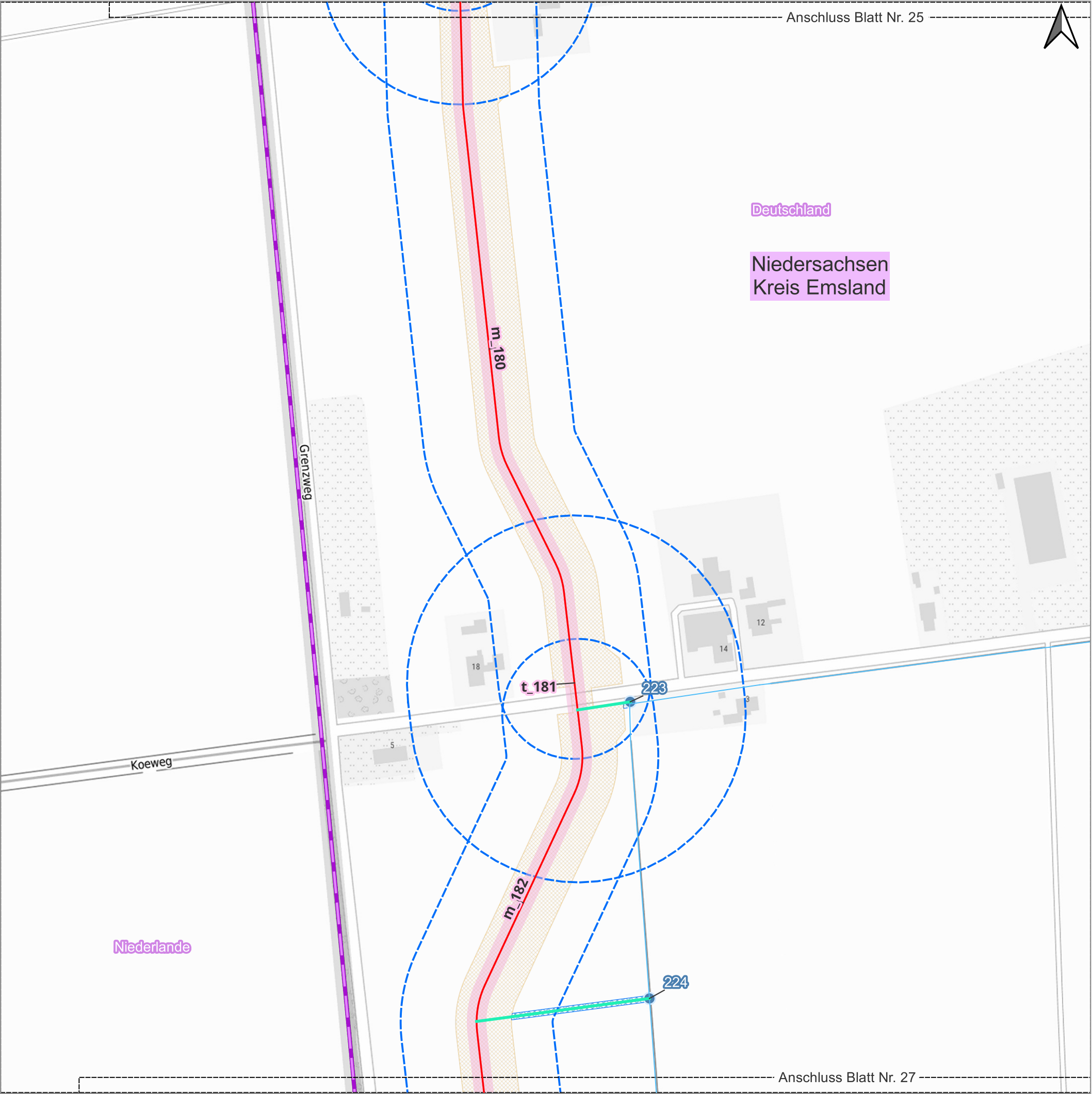
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
01	erste Änderung	28.02.2025	JRa
00	Erstausgabe	23.01.2025	JRa

Planverfasser:			Datum	Name
GZP GmbH		bearbeitet	23.01.2025	LHo
Schauenburgerstraße 116		gezeichnet	23.01.2025	JRa
24118 Kiel		geprüft	23.01.2025	PRa

Auftraggeber:	
Open Grid Europe GmbH	
Kallenbergstraße 5	
45141 Essen	

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.
H2ercules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) Bunde-Wettringen Bauwasserhaltung 8144-23-0001-NRLIII-AU-001-AN-6	6	25
Planinhalt:		
Einzelpläne Bauwasserhaltung		

Maßstabsleiste:	Maßstab:	
0 50 100 m	1:3.081	
Koordinatensystem: ETRS 89 Zone 32N Projektion: Transverse Mercator		



Legende

- Trasse

Einleitstelle

Ablaufleitungen

Gewässernetz

Wasserhaltung

Arbeitsstreifen
- Absenkrtrichter

Strecke

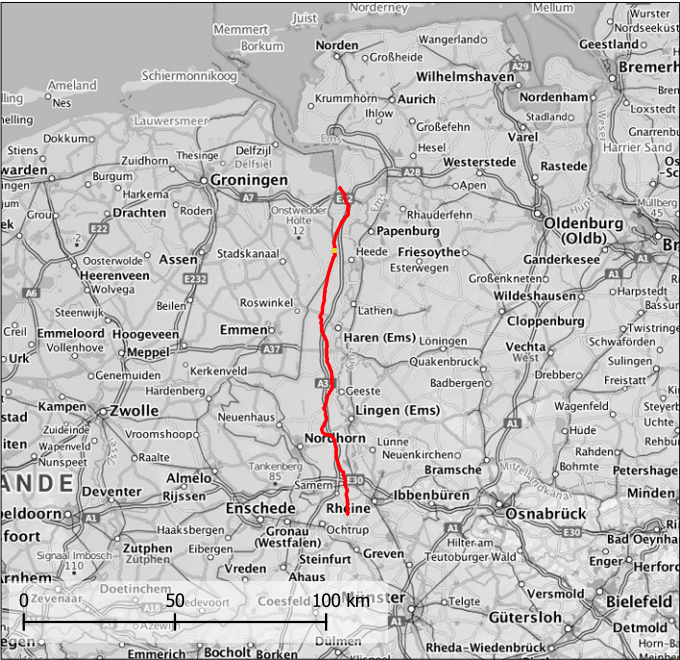
Grenzen

Landesgrenze

Landkreisgrenze
- WH vorhanden

Arbeitsstreifen

Temporärer Arbeitsstreifen



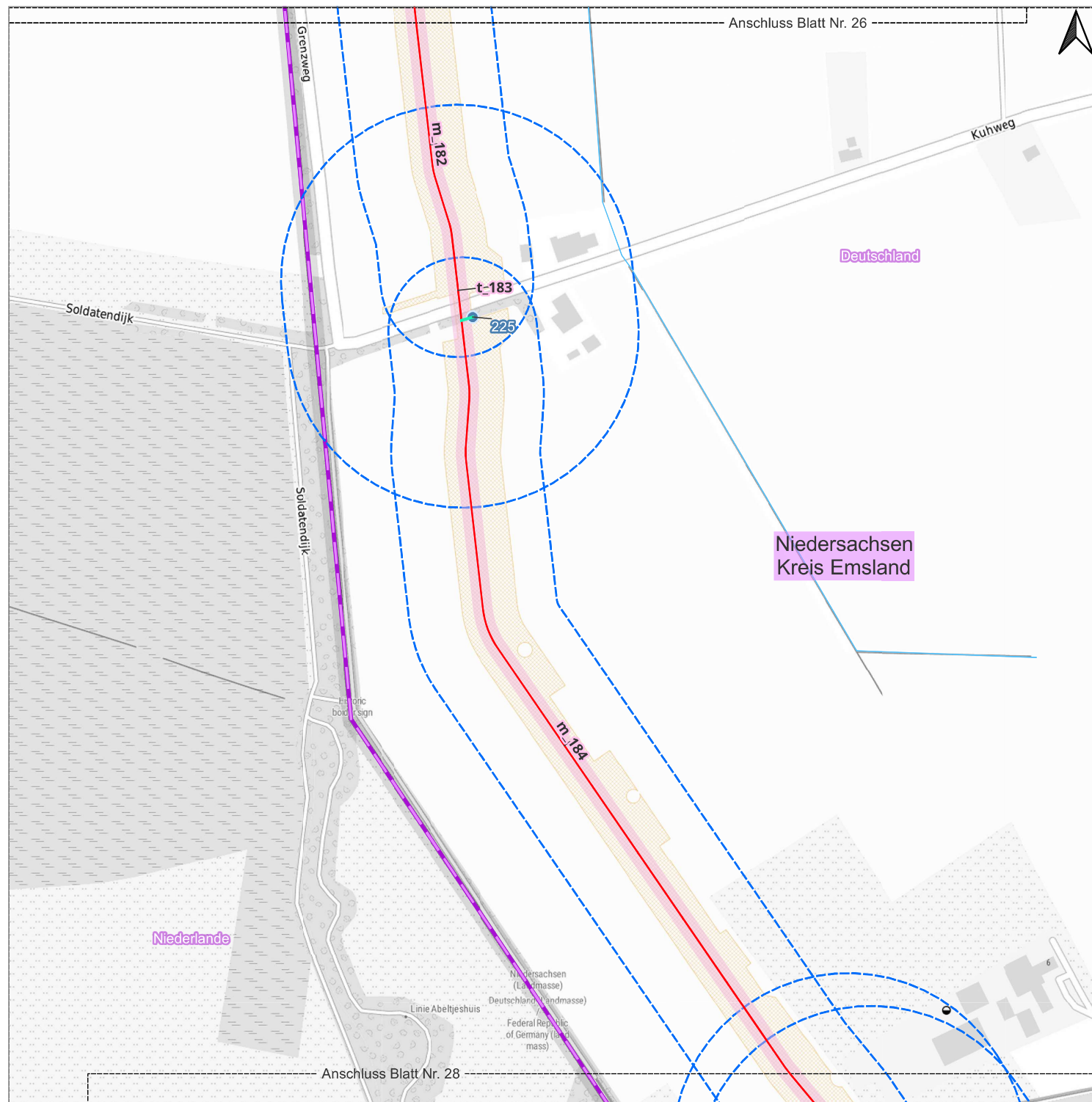
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
01	erste Änderung	28.02.2025	JRa
00	Erstausgabe	23.01.2025	JRa

Planverfasser:		Datum	Name	
GZP GmbH		bearbeitet	23.01.2025	LHo
Schauenburgerstraße 116		gezeichnet	23.01.2025	JRa
24118 Kiel		geprüft	23.01.2025	PRa

Auftraggeber:	
Open Grid Europe GmbH	
Kallenbergstraße 5	
45141 Essen	

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.
H2ercules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) Bunde-Wettringen Bauwasserhaltung 8144-23-0001-NRLIII-AU-001-AN-6	6	26
Einzelpläne Bauwasserhaltung		

Maßstabsleiste:	Maßstab:	
0 50 100 m	1:3.081	
Koordinatensystem: ETRS 89 Zone 32N Projektion: Transverse Mercator		



Legende

- Trasse
- Einleitstelle
- Ablaufleitungen
- Gewässernetz
- Wasserhaltung
 - WH vorhanden
- Arbeitsstreifen
- Absenkrtrichter
- Strecke
- Grenzen
 - Landesgrenze
 - Landkreisgrenze



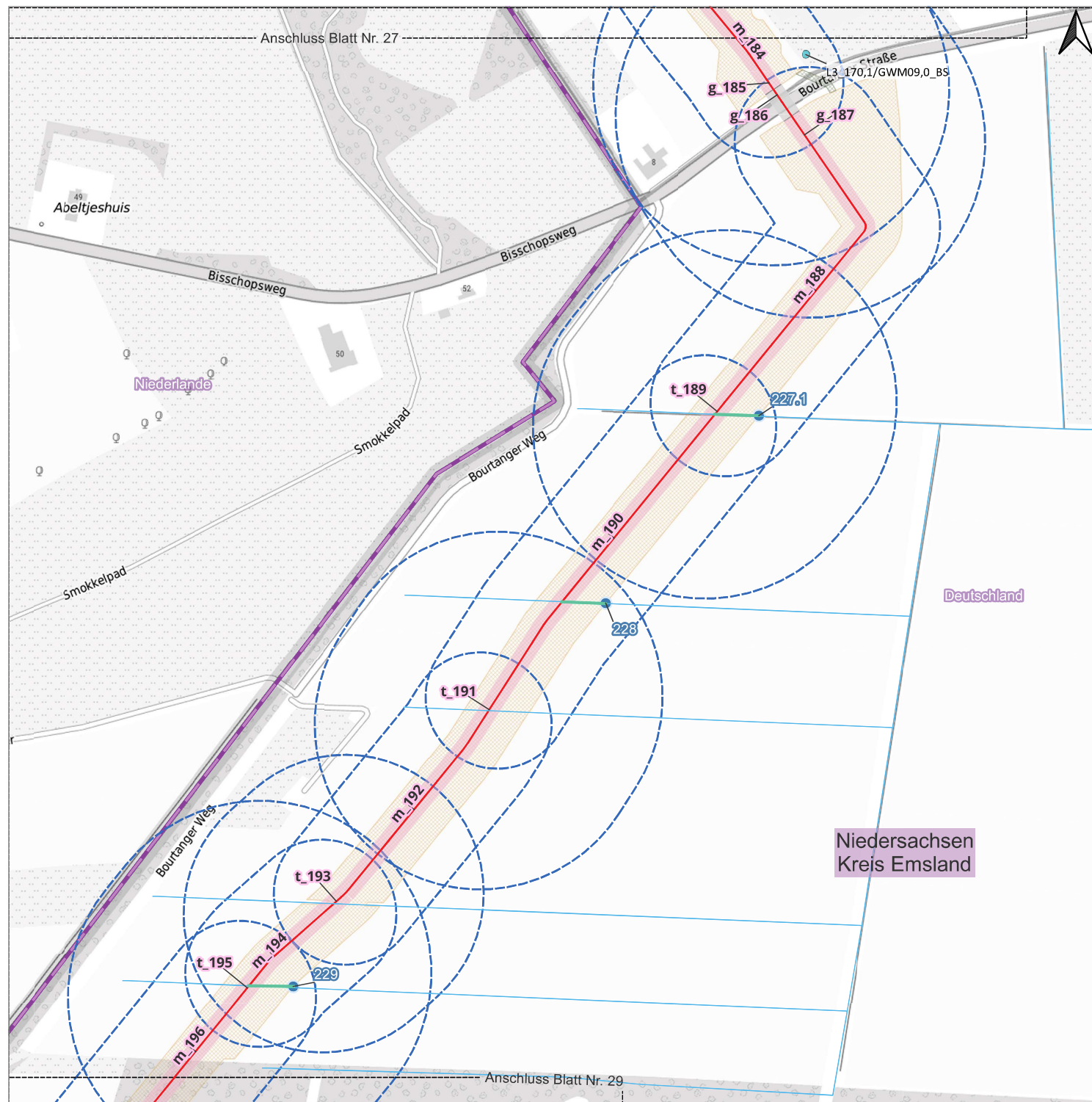
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
01	erste Änderung	28.02.2025	JRa
00	Erstausgabe	23.01.2025	JRa

Planverfasser:		bearbeitet	23.01.2025	LHo
GZP GmbH		gezeichnet	23.01.2025	JRa
Schauburgerstraße 116		geprüft	23.01.2025	PRa
24118 Kiel				

Auftraggeber:	
Open Grid Europe GmbH	
Kallenbergstraße 5	
45141 Essen	

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.
H2ercules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) Bunde-Wettringen Bauwasserhaltung	6	27
8144-23-0001-NRLIII-AU-001-AN-6	Planinhalt:	
	Einzelpläne Bauwasserhaltung	

Maßstabsleiste:	Maßstab:	
0 50 100 m	1:3.081	
	Koordinatensystem: ETRS 89 Zone 32N	
	Projektion: Transverse Mercator	



Legende

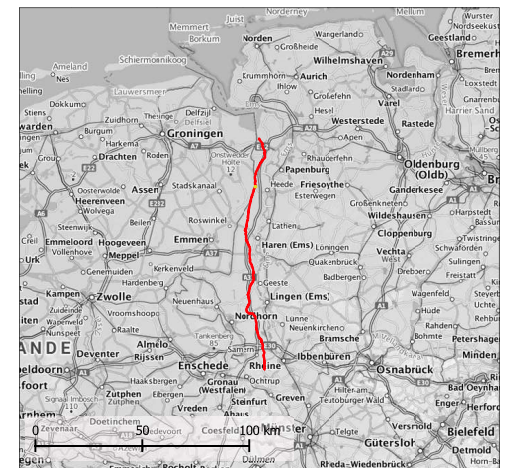
- Trasse
- Einleitstelle
- Ablauleitungen
- Gewässernetz
- Grundwassermessstelle
- Absenkrüchter
- Strecke
- Grenzen
- Landesgrenze
- Landkreisgrenze

Wasserhaltung

- WH vorhanden
- WH nicht vorhanden

Arbeitsstreifen

- Arbeitsstreifen
- Zufahrten



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
01	erste Änderung	28.02.2025	JRa
00	Erstausgabe	23.01.2025	JRa

Planverfasser:		bearbeitet	Datum	Name
GZP GmbH	GZP	gezeichnet	23.01.2025	LHo
Schauburgerstraße 116	Boden + Wasser + Geologie	geprüft	23.01.2025	JRa
24118 Kiel				PRa

Auftraggeber:	
Open Grid Europe GmbH	OGE
Kallenbergstraße 5	
45141 Essen	

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.
H2ercules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) Bunde-Wettringen Bauwasserhaltung	6	28
8144-23-0001-NRLIII-AU-001-AN-6	Planinhalt:	Einzelpläne Bauwasserhaltung

Maßstabsleiste:	Maßstab:	
0 50 100 m	1:3.081	
	Koordinatensystem: ETRS 89 Zone 32N	
	Projektion: Transverse Mercator	



Legende

- Trasse
- Einleitstelle
- Ablaufleitungen
- Gewässernetz
- Wasserhaltung
- Arbeitsstreifen
- Temporärer Arbeitsstreifen
- Absenkrüchtrichter
- Strecke
- Grenzen
- Landesgrenze
- Landkreisgrenze



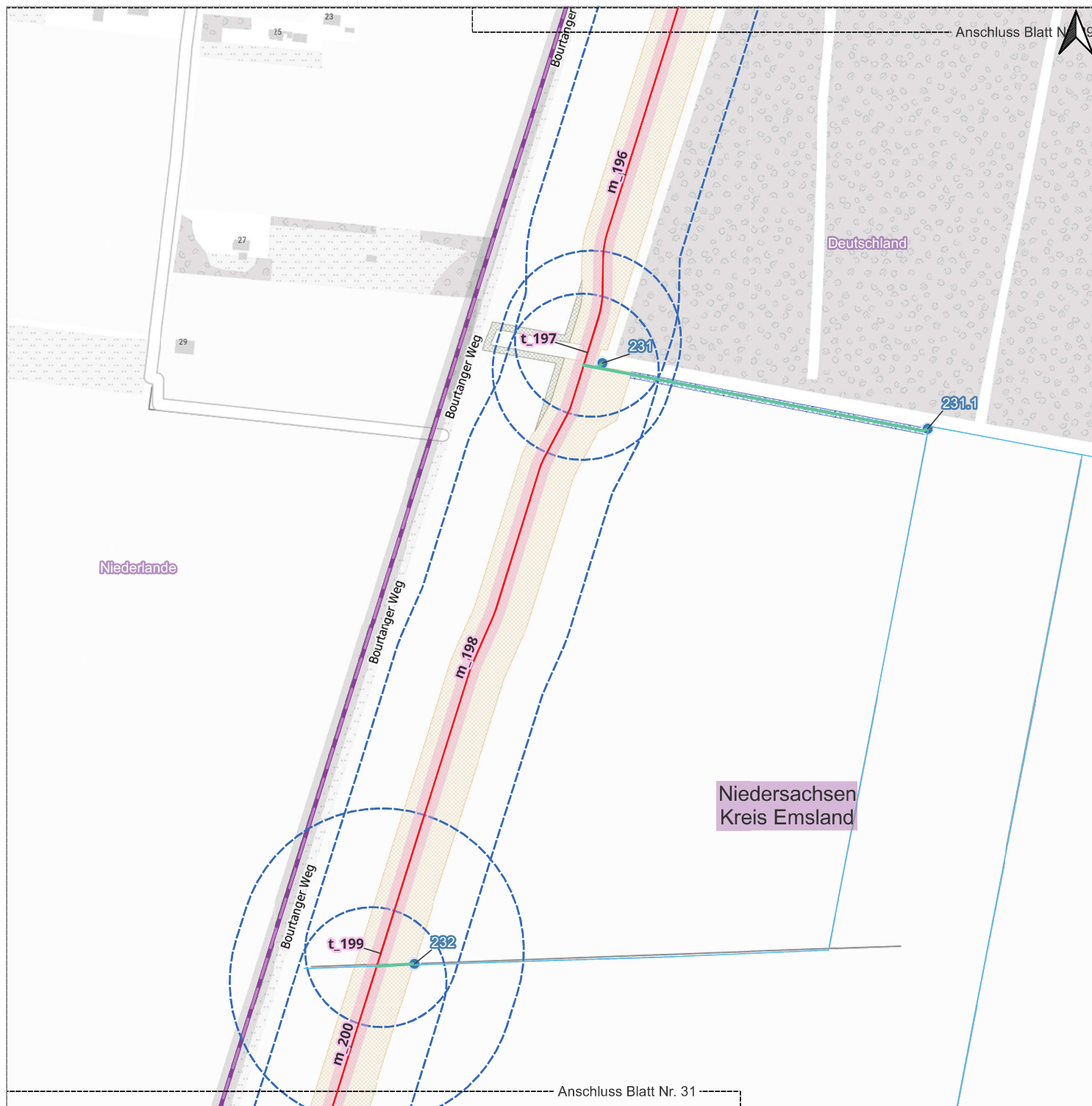
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
01	erste Änderung	28.02.2025	JRa
00	Erstausgabe	23.01.2025	JRa

Planverfasser:			
GZP GmbH		bearbeitet	23.01.2025
Schauburgerstraße 116	Boden - Wasser - Geologie	gezeichnet	23.01.2025
24118 Kiel		geprüft	23.01.2025
			PRa

Auftraggeber:	
Open Grid Europe GmbH	
Kallenbergstraße 5	
45141 Essen	

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.
H2ercules Nordsee-Ruhr-Link	6	29
(NRL III) Bundes-Wettringen	Planinhalt:	
Bauwasserhaltung	Einzelpläne	
8144-23-0001-NRLIII-AU-001-AN-6	Bauwasserhaltung	

Maßstabsleiste:	Maßstab:	
0 50 100 m	1:3.081	
	Koordinatensystem: ETRS 89 Zone 32N	
	Projektion: Transverse Mercator	



Legende

- Trasse
- Einleitstelle
- Ablaufleitungen
- Gewässernetz
- Wasserhaltung
 - WH vorhanden
- Arbeitsstreifen
 - Arbeitsstreifen
 - Temporärer Arbeitsstreifen
 - Zufahrten
- Absenkrüchter
- Strecke
- Grenzen
 - Landesgrenze
 - Landkreisgrenze



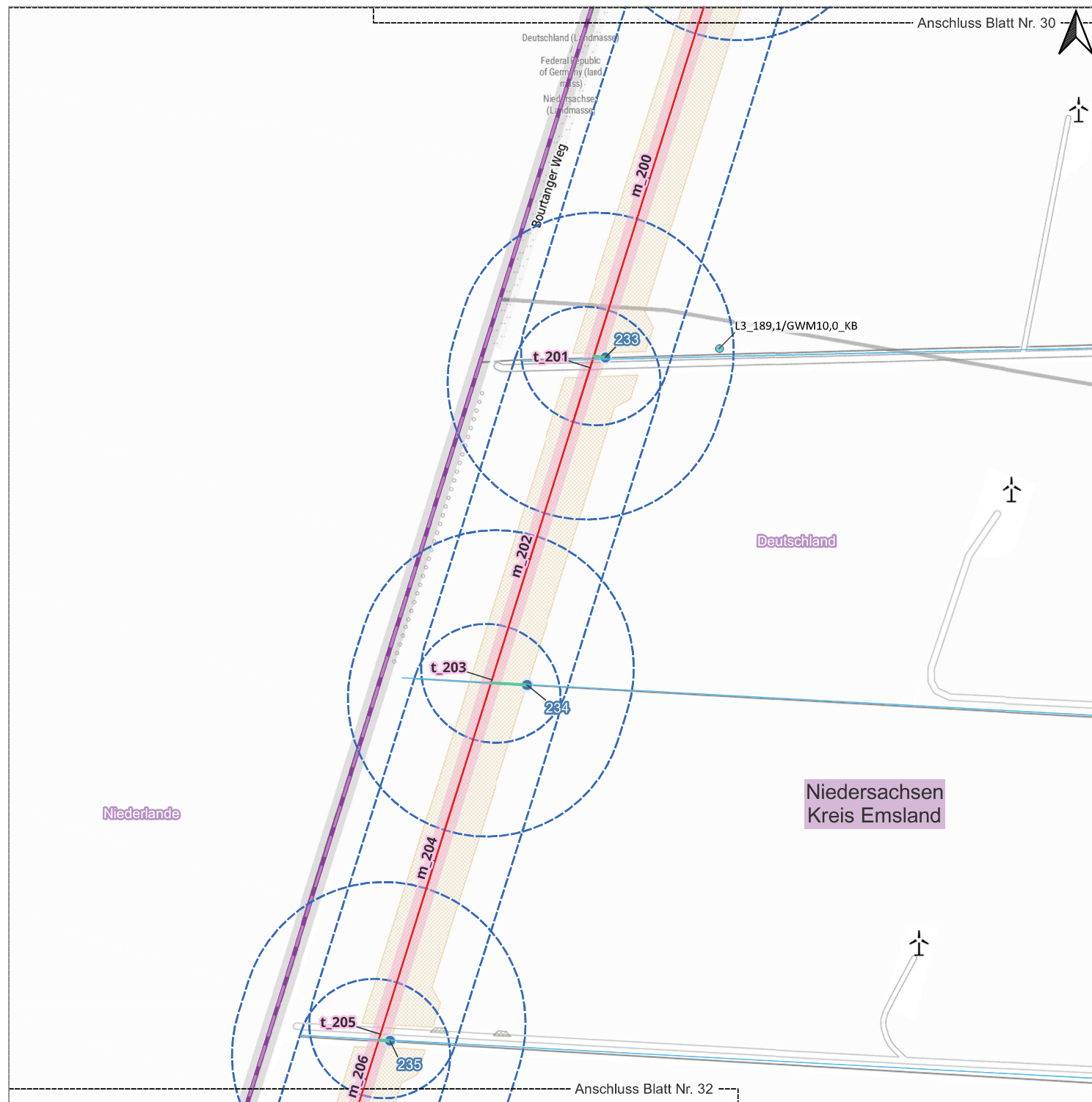
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
01	erste Änderung	28.02.2025	JRa
00	Erstausgabe	23.01.2025	JRa

Planverfasser:			Datum	Name
GZP GmbH		bearbeitet	23.01.2025	LHo
Schauburgerstraße 116	Boden - Wasser - Geologie	gezeichnet	23.01.2025	JRa
24118 Kiel		geprüft	23.01.2025	PRa

Auftraggeber:	
Open Grid Europe GmbH	
Kallenbergstraße 5	
45141 Essen	

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.
HZerules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) Bunde-Wettringen Bauwasserhaltung	6	30
8144-23-0001-NRLIII-AU-001-AN-6	Planinhalt:	Einzelpläne Bauwasserhaltung

Maßstabsleiste:	Maßstab:	
0 50 100 m	1:3.081	
	Koordinatensystem: ETRS 89 Zone 32N	
	Projektion: Transverse Mercator	



Legende

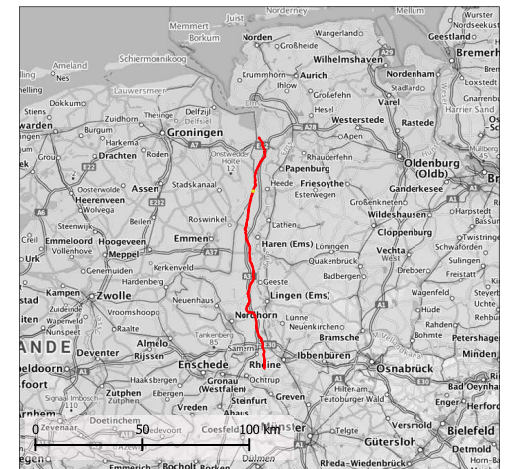
- Trasse
- Einleitstelle
- Abflussleitungen
- Gewässernetz
- Grundwassermessstelle
- Absenkrüchter
- Strecke
- Grenzen
- Landesgrenze
- Landkreisgrenze

Wasserhaltung

- WH vorhanden

Arbeitsstreifen

- Arbeitsstreifen
- Zufahrten



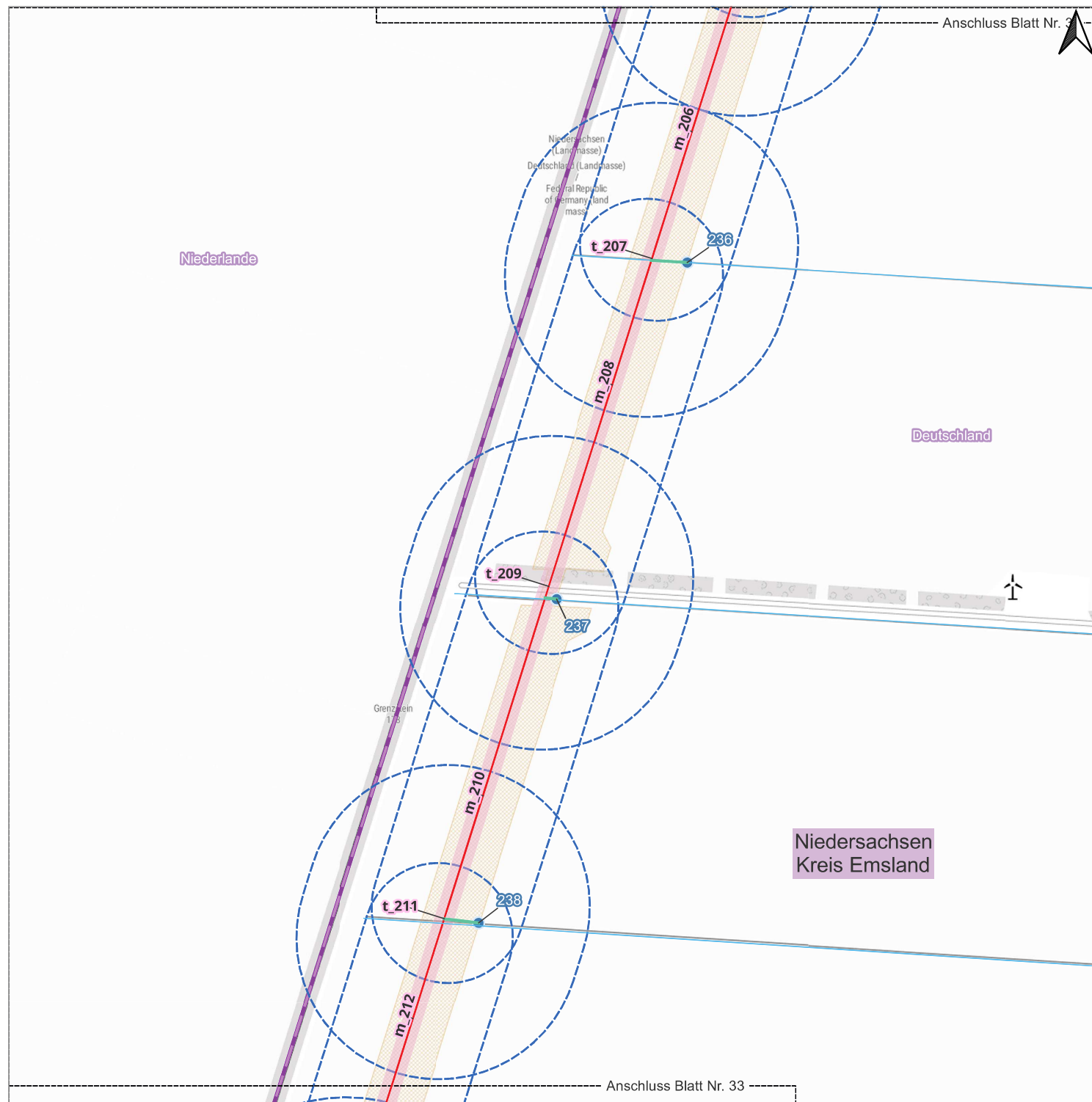
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
01	erste Änderung	28.02.2025	JRa
00	Erstausgabe	23.01.2025	JRa

Planverfasser:		bearbeitet	23.01.2025	LHo
GZP GmbH		gezeichnet	23.01.2025	JRa
Schauburgerstraße 116		geprüft	23.01.2025	PRa
24118 Kiel				

Auftraggeber:	
Open Grid Europe GmbH	
Kallenbergstraße 5	
45141 Essen	

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.
H2ercules Nordsee-Ruhr-Link	6	31
(NRL III) Bunde-Wettringen		
Bauwasserhaltung		
8144-23-0001-NRLIII-AU-001-AN-6		

Maßstabsleiste:	Maßstab:	
0 50 100 m	1:3.081	
	Koordinatensystem: ETRS 89 Zone 32N	
	Projektion: Transverse Mercator	



Legende

- Trasse
- Einleitstelle
- Ablaufleitungen
- Gewässernetz
- Wasserhaltung
 - WH vorhanden
- Arbeitsstreifen
- Absenkrtrichter
- Strecke
- Grenzen
 - Landesgrenze
 - Landkreisgrenze



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
01	erste Änderung	28.02.2025	JRa
00	Erstausgabe	23.01.2025	JRa

Planverfasser:			Datum	Name
GZP GmbH		bearbeitet	23.01.2025	LHo
Schauburgerstraße 116		gezeichnet	23.01.2025	JRa
24118 Kiel		geprüft	23.01.2025	PRa

Auftraggeber:	
Open Grid Europe GmbH	
Kallenbergstraße 5	
45141 Essen	

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.
6	32	
H2ercules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) Bundeswasserleitung Bauwasserhaltung	Planinhalt:	
8144-23-0001-NRLIII-AU-001-AN-6	Einzelpläne Bauwasserhaltung	

Maßstabsleiste:	Maßstab:	
0 50 100 m	1:3.081	
	Koordinatensystem: ETRS 89 Zone 32N	
	Projektion: Transverse Mercator	



Niederlande

Deutschland

Niedersachsen
Kreis Emsland

Legende

- Trasse
- Einleitstelle
- Ablaufleitungen
- Gewässernetz
- Wasserhaltung
 - WH vorhanden
- Arbeitsstreifen
- Absenkrtrichter
- Strecke
- Grenzen
 - Landesgrenze
 - Landkreisgrenze



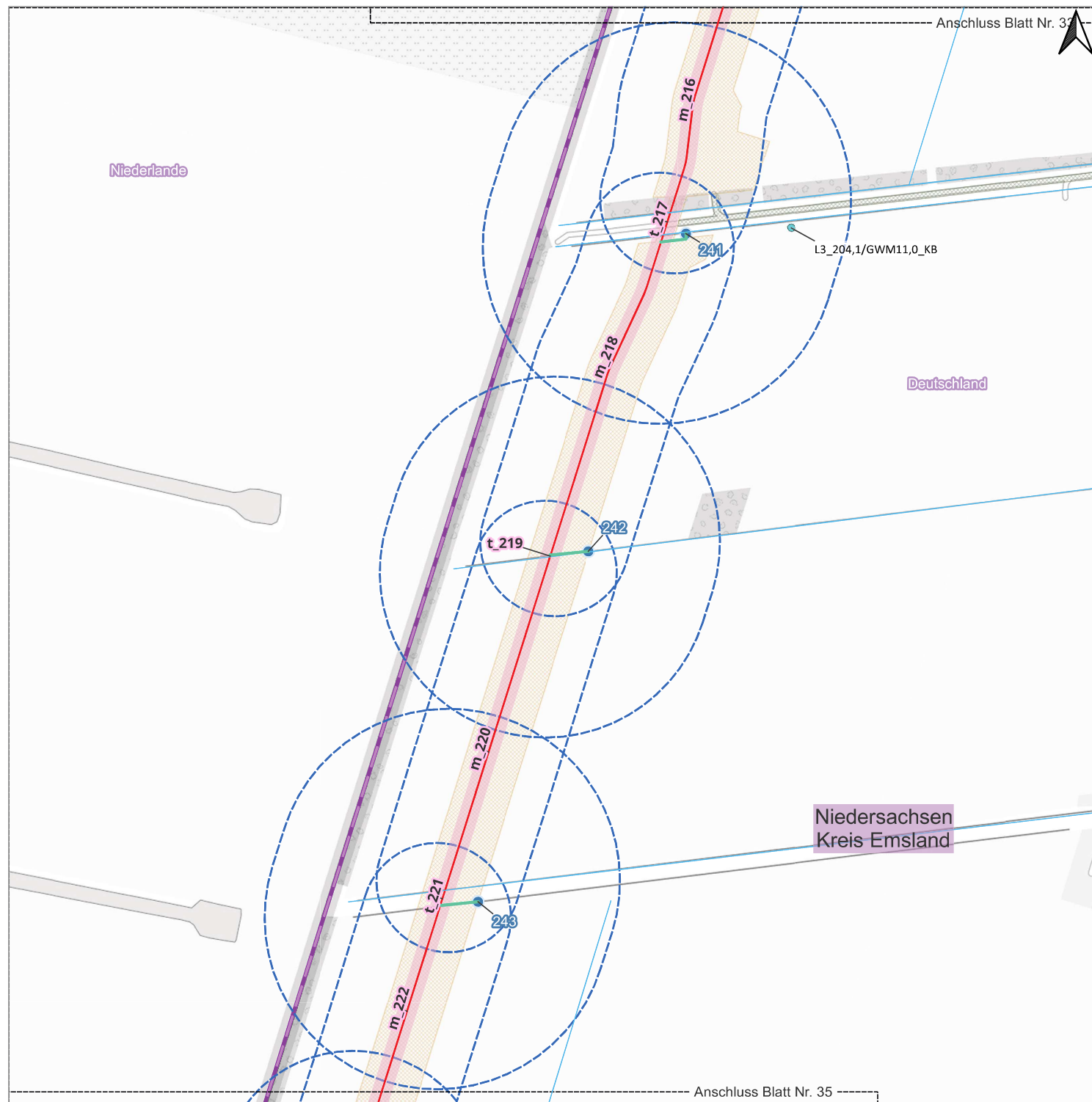
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
01	erste Änderung	28.02.2025	JRa
00	Erstausgabe	23.01.2025	JRa

Planverfasser:			Datum	Name
GZP GmbH		bearbeitet	23.01.2025	LHo
Schauburgerstraße 116	Boden + Wasser + Geologie	gezeichnet	23.01.2025	JRa
24118 Kiel		geprüft	23.01.2025	PRa

Auftraggeber:	
Open Grid Europe GmbH	
Kallenbergstraße 5	
45141 Essen	

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.
6		33
H2ercules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) Bunde-Wettringen Bauwasserhaltung	Planinhalt:	
8144-23-0001-NRLIII-AU-001-AN-6	Einzelpläne Bauwasserhaltung	

Maßstabsleiste:	Maßstab:	
0 50 100 m	1:3.081	
	Koordinatensystem: ETRS 89 Zone 32N	
	Projektion: Transverse Mercator	



Legende

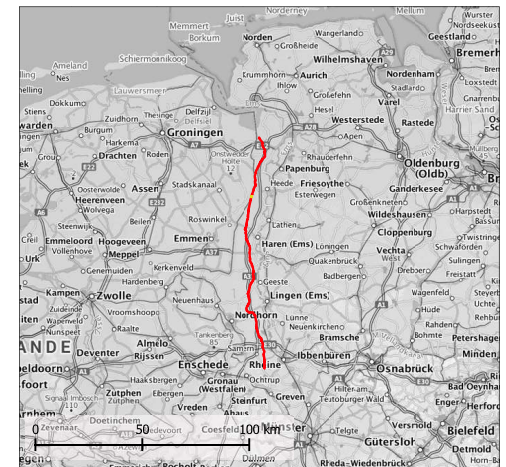
- Trasse
- Einleitstelle
- Abflaufleitungen
- Gewässernetz
- Grundwassermessstelle
- Absenkrüchler
- Strecke
- Grenzen
- Landesgrenze
- Landkreisgrenze

Wasserhaltung

- WH vorhanden

Arbeitsstreifen

- Arbeitsstreifen
- Temporärer Arbeitsstreifen
- Zufahrten



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
01	erste Änderung	28.02.2025	JRa
00	Erstausgabe	23.01.2025	JRa

Planverfasser:			Datum	Name
GZP GmbH		bearbeitet	23.01.2025	LHo
Schauburgerstraße 116		gezeichnet	23.01.2025	JRa
24118 Kiel		geprüft	23.01.2025	PRa

Auftraggeber:	
Open Grid Europe GmbH	
Kallenbergstraße 5	
45141 Essen	

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.
6	34	
H2ercules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) Bunde-Wettringen Bauwasserhaltung	Planinhalt:	
8144-23-0001-NRLIII-AU-001-AN-6	Einzelpläne Bauwasserhaltung	

Maßstabsleiste:	Maßstab:	
0 50 100 m	1:3.081	
	Koordinatensystem: ETRS 89 Zone 32N	
	Projektion: Transverse Mercator	



Niederlande

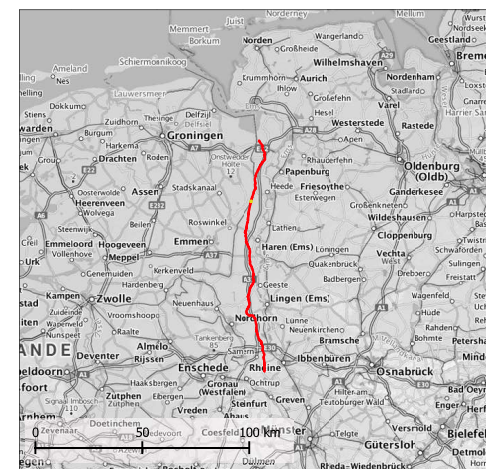
Niedersachsen
Kreis Emsland

Deutschland

Dersumer Schlot

Legende

- Trasse
Einleitstelle
Ablaufleitungen
Gewässernetz
Wasserhaltung
WH vorhanden
Arbeitsstreifen
- Absenkrtrichter
Strecke
Grenzen
Landesgrenze
Landkreisgrenze



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
01	erste Änderung	28.02.2025	JRa
00	Erstausgabe	23.01.2025	JRa

Planverfasser:	 GZP Boden • Wasser • Geologie		Datum	Name
GZP GmbH		bearbeitet	23.01.2025	LHo
Schauburgerstraße 116		gezeichnet	23.01.2025	JRa
24118 Kiel		geprüft	23.01.2025	PRa

Auftraggeber:	
Open Grid Europe GmbH	
Kallenbergstraße 5	
45141 Essen	

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.
6	35	
H2ercules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) Bunde-Wettringen Bauwasserhaltung	Planinhalt:	
8144-23-0001-NRLIII-AU-001-AN-6	Einzelpläne Bauwasserhaltung	

Maßstabsleiste:	Maßstab:	
0 50 100 m	1:3.081	
	Koordinatensystem: ETRS 89 Zone 32N	
	Projektion: Transverse Mercator	

