

**Schutzgut Menschen, einschließlich der menschlichen Gesundheit**

**Wohn- und Wohnumfeldfunktion**

- Wohnbauflächen / Flächen für Gemeinbedarf
- Zweckbestimmung der Fläche für den Gemeinbedarf
- Grundschule
- Mischgebiet

**Erholungsnutzung und Freizeitinfrastruktur**

- Rad- und Wanderwege
- Erholungswald
- Lärmschutzwald

**Weitere Analysen**

- Schallgutachten 2013
- Schallgutachten 2019
- Schallgutachten 2024
- Erschütterungsmessungen bei Inbetriebnahme

**Schutzgut kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter**

- Bahnhof Rheinkamp
- Strommast

**Schutzgut Fläche**

- gesamter Untersuchungsraum (allgemeine Bedeutung)
- versiegelt/versiegelungsausgleich

**Bestands- und Auswirkungsplan UVS-Schutzgüter**

**Sonstige Planzeichen**

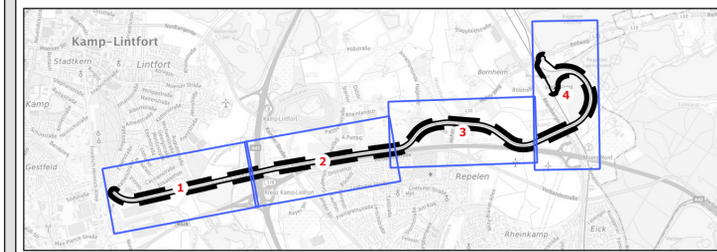
- Grenze des Untersuchungsraumes
- Grenze des Blattschnitts

**Auswirkungen**

- unversiegelt, Vorhabensbestandteile
- versiegelungsgleich/versiegelt, Vorhabensbestandteile
- Betriebsbedingte Freihaltung (6m)
- Betriebsbedingter Profilschnitt (10m)

**Vorbelastung**

- Emissionsquellen
- unter Einfluss von Siedlungs- und Verkehrsflächen
- Bereiche mit Bodenbelastungen



Projekt:  
**Reaktivierung der Niederrheinbahn Kamp-Lintfort - Moers**

Kartentitel:  
**Bestands- und Auswirkungsplan UVS-Schutzgüter**

Auftraggeber: Niederrheinbahn GmbH	Auftragnehmer: <b>regio</b> gis+planung Dipl.-Ing. Norbert Schauerte-Like    Stadtplaner Stadtplanung • Landschaftsplanung • Geoinformatik
---------------------------------------	--

Plan-Nr.: 1 von 4	Datum: 28.11.24	Blattgröße (cm): 112,5x34,7
Maßstab: 1:2500	bearbeitet: CT	gezeichnet: AB



**Schutzgut Menschen, einschließlich der menschlichen Gesundheit**

**Wohn- und Wohnumfeldfunktion**

- Wohnbauflächen / Flächen für Gemeinbedarf
- Grundschule

**Mischgebiet**

**Erholungsnutzung und Freizeitinfrastruktur**

- Rad- und Wanderwege
- Erholungswald
- Lärmschutzwald

**Weitere Analysen**

- Schallgutachten 2013
- Schallgutachten 2019
- Schallgutachten 2024
- Erschütterungsmessungen bei Inbetriebnahme

**Schutzgut kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter**

- Bahnhof Rheinkamp
- Strommast

**Schutzgut Fläche**

**gesamter Untersuchungsraum (allgemeine Bedeutung)**

- versiegelt/versiegelungsausgleich

**Bestands- und Auswirkungsplan UVS-Schutzgüter**

**Sonstige Planzeichen**

- Grenze des Untersuchungsraumes
- Grenze des Blattschnitts

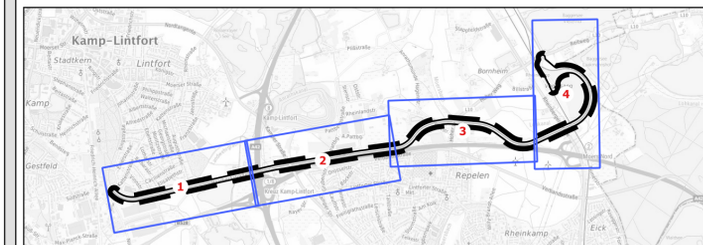
**Auswirkungen**

- unversiegelt, Vorhabensbestandteile
- versiegelungsgleich/versiegelt, Vorhabensbestandteile
- Betriebsbedingte Freihaltung (6m)
- Betriebsbedingter Profilschnitt (10m)

**Vorbelastung**

- Emissionsquellen
- unter Einfluss von Siedlungs- und Verkehrsflächen
- Bereiche mit Bodenbelastungen

0 50 100 150 m



Projekt:

**Reaktivierung der Niederrheinbahn Kamp-Lintfort - Moers**

Kartentitel:

**Bestands- und Auswirkungsplan UVS-Schutzgüter**

Auftraggeber:

Niederrheinbahn GmbH

Auftragnehmer:



regio  
gis+planung  
Dipl.-Ing. Norbert Schauerte-Like, Stadtplaner  
Stadtplanung • Landschaftsplanung • Geoinformatik

Plan-Nr.: 2 von 4

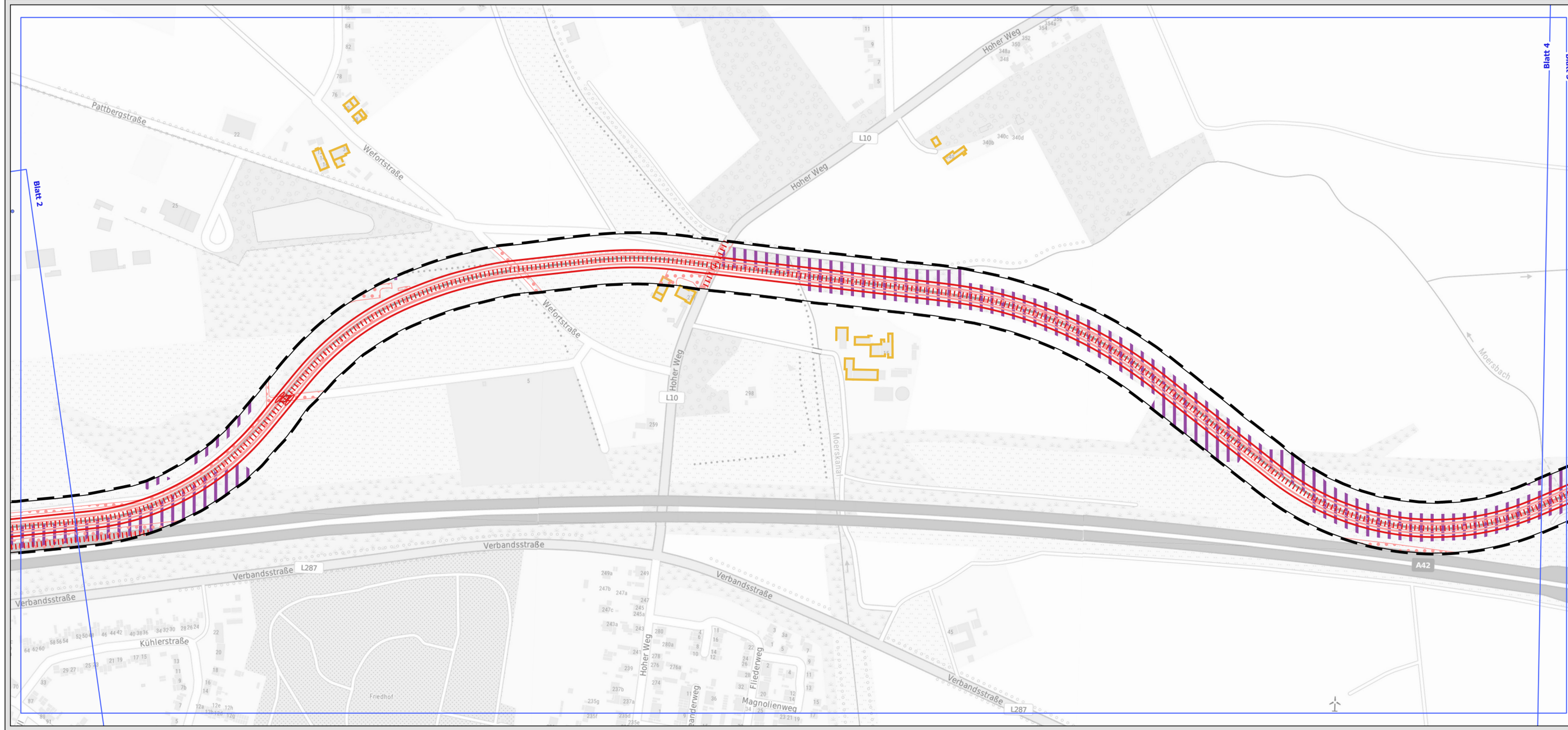
Datum: 28.11.24

Blattgröße (cm): 112,5x34,7

Maßstab: 1:2500

bearbeitet: CT

gezeichnet: AB



### Schutzgut Menschen, einschließlich der menschlichen Gesundheit

#### Wohn- und Wohnumfeldfunktion

- Wohnbauflächen / Flächen für Gemeinbedarf
- Grundschule
- Mischgebiet

#### Erholungsnutzung und Freizeitinfrastruktur

- Rad- und Wanderwege
- Erholungswald
- Lärmschutzwald

#### Weitere Analysen

- Schallgutachten 2013
- Schallgutachten 2019
- Schallgutachten 2024
- Erschütterungsmessungen bei Inbetriebnahme

#### Schutzgut kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter

- Bahnhof Rheinkamp
- Strommast

#### Schutzgut Fläche

- gesamter Untersuchungsraum (allgemeine Bedeutung)
- versiegelt/versiegelungsausgleich

### Bestands- und Auswirkungsplan UVS-Schutzgüter

#### Sonstige Planzeichen

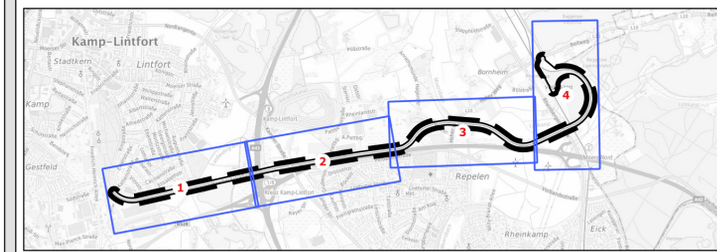
- Grenze des Untersuchungsraumes
- Grenze des Blattschnitts

#### Auswirkungen

- unversiegelt, Vorhabensbestandteile
- versiegelungsgleich/versiegelt, Vorhabensbestandteile
- Betriebsbedingte Freihaltung (6m)
- Betriebsbedingter Profilschnitt (10m)

#### Vorbelastung

- Emissionsquellen
- unter Einfluss von Siedlungs- und Verkehrsflächen
- Bereiche mit Bodenbelastungen



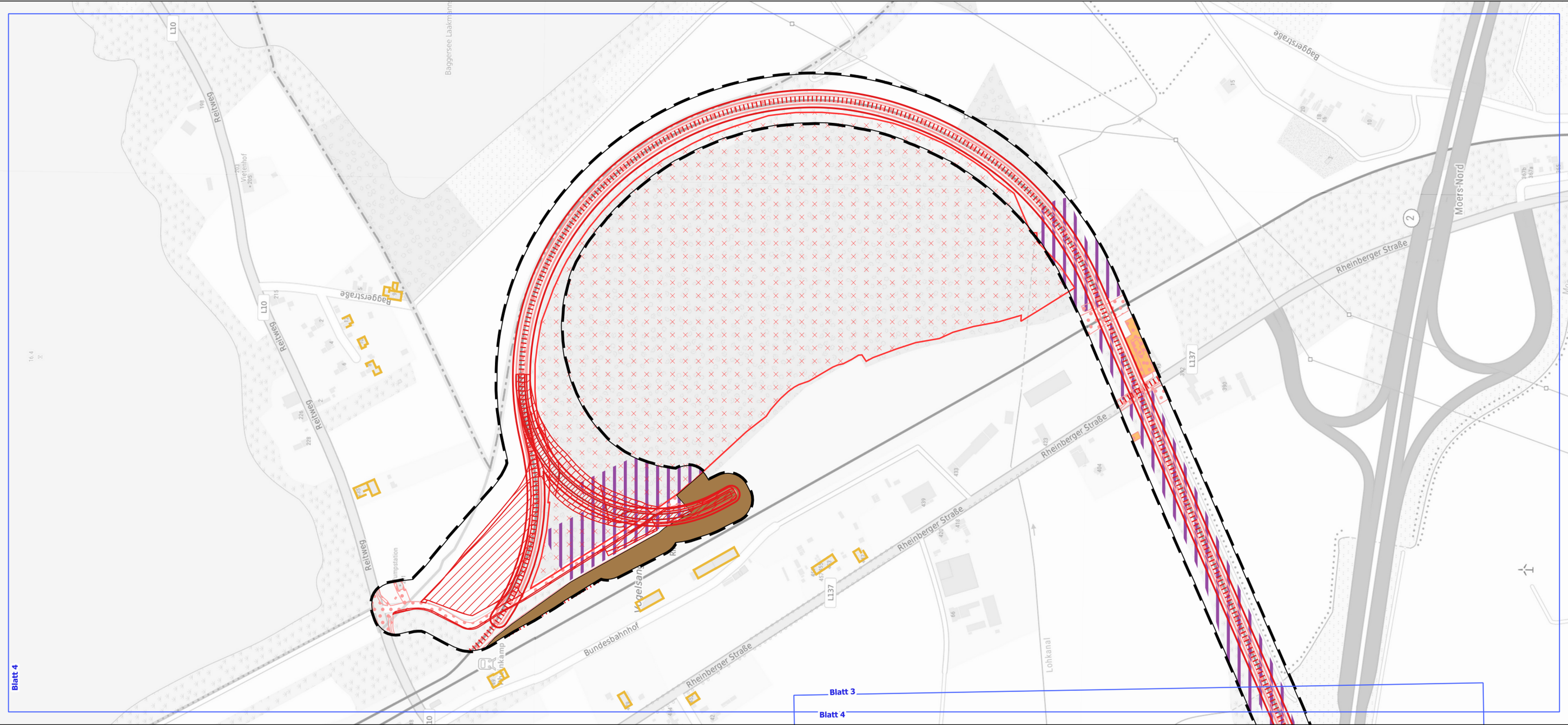
Projekt:  
**Reaktivierung der Niederrheinbahn Kamp-Lintfort - Moers**

Kartentitel:  
**Bestands- und Auswirkungsplan UVS-Schutzgüter**

Auftraggeber:  
Niederrheinbahn GmbH

Auftragnehmer:  
**regio**  
gis+planung  
Dipl.-Ing. Norbert Schauerte-Like, Stadtplaner  
Stadtplanung • Landschaftsplanung • Geoinformatik

Plan-Nr.: 3 von 4	Datum: 28.11.24	Blattgröße (cm): 112,5x34,7
Maßstab: 1:2500	bearbeitet: CT	gezeichnet: AB



**Schutzgut Menschen, einschließlich der menschlichen Gesundheit**

**Wohn- und Wohnumfeldfunktion**

- Wohnbauflächen / Flächen für Gemeinbedarf
- Zweckbestimmung der Fläche für den Gemeinbedarf
- Grundschule
- Mischgebiet

**Erholungsnutzung und Freizeitinfrastruktur**

- Rad- und Wanderwege
- Erholungswald
- Lärmschutzwald

**Weitere Analysen**

- Schallgutachten 2013
- Schallgutachten 2019
- Schallgutachten 2024
- Erschütterungsmessungen bei Inbetriebnahme

**Schutzgut kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter**

- Bahnhof Rheinkamp
- Strommast

**Schutzgut Fläche**

- gesamter Untersuchungsraum (allgemeine Bedeutung)
- versiegelt/versiegelungsausgleich

**Bestands- und Auswirkungsplan UVS-Schutzgüter**

**Sonstige Planzeichen**

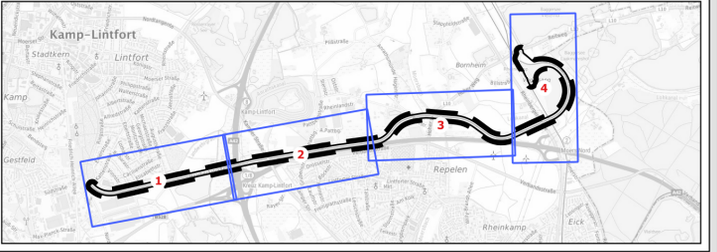
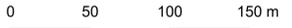
- Grenze des Untersuchungsraumes
- Grenze des Blattschnitts

**Auswirkungen**

- unversiegelt, Vorhabensbestandteile
- versiegelungsgleich/versiegelt, Vorhabensbestandteile
- Betriebsbedingte Freihaltung (6m)
- Betriebsbedingter Profilschnitt (10m)

**Vorbelastung**

- Emissionsquellen
- unter Einfluss von Siedlungs- und Verkehrsflächen
- Bereiche mit Bodenbelastungen



Projekt:  
**Reaktivierung der Niederrheinbahn Kamp-Lintfort - Moers**

Kartentitel:  
**Bestands- und Auswirkungsplan UVS-Schutzgüter**

Auftraggeber:  
Niederrheinbahn GmbH

Auftragnehmer:  
**regio**  
gis+planung  
Dipl.-Ing. Norbert Schauerte-Lüke, Stadtplaner  
Stadtplanung • Landschaftsplanung • Geoinformatik

Plan-Nr.: 4 von 4	Datum: 28.11.24	Blattgröße (cm): 112,5x34,7
Maßstab: 1:2500	bearbeitet: CT	gezeichnet: AB