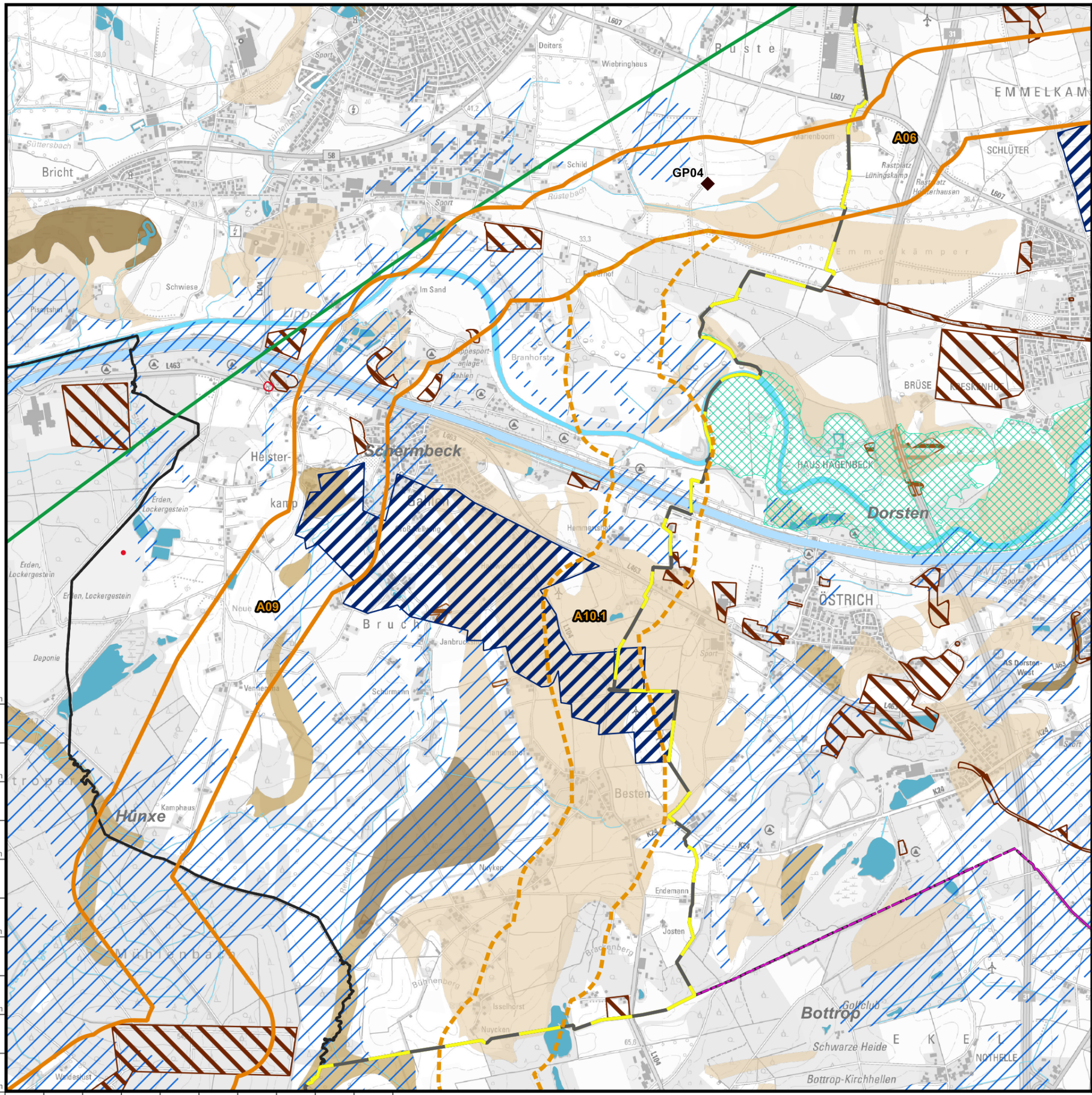


- Verwaltungsgrenzen**
- Grenze Regierungsbezirk
 - Grenze Kreise und kreisfreie Städte
 - Gemeindegrenzen
- Planung**
- Untersuchungsraum
 - Blattschnitte
 - Antragskorridor zur Trassenfindung
 - Variantenkorridor zur Trassenfindung
 - Startpunkt (Station Dorsten)
 - Endpunkt (Station Hamborn)
 - Endpunkt (Station Hamborn - Alternative)
 - Zwangspunkt (Anschlusspunkt Thyssenkrup)
 - Gelenkpunkt (GP)
- Schutzgut Wasser**
- Bereiche für den Grundwasser- und Gewässerschutz
 - Bereiche mit oberflächennahem Grundwasser
 - Überschwemmungsgebiete
 - Stillgewässer
 - Fließgewässer
 - künstliche Gewässer
- Schutzgut Boden**
- Geotope
 - Alllastenstandorte/-verdachtsflächen
 - Waldbereiche mit Bodenschutzfunktion
 - besonders schutzwürdige Böden
 - sehr schutzwürdige Böden
 - schutzwürdige Böden

01	29.04.2022		Litz	Avermann	Könning
00	15.03.2022		Litz	Avermann	Könning
Revision	Datum	Bemerkung	erstellt	geprüft	freigegeben
Open Grid Europe GmbH					

Auftragenehmer: Vorhabensträger:

Leitung Dorsten - Hamborn (DoHa)		
Bundesland: Nordrhein-Westfalen Regierungsbezirk: Düsseldorf / Münster Regionalverband Ruhr (RVR) Kreise/ Städte: Recklinghausen, Wesel	OGE proj. Nr. LB-21061 Anlage: 5 Maßstab 1:25.000	Leitungs-Nr. 106/000/000 Revision 01 Blatt Nr. 001
Boden / Wasser		

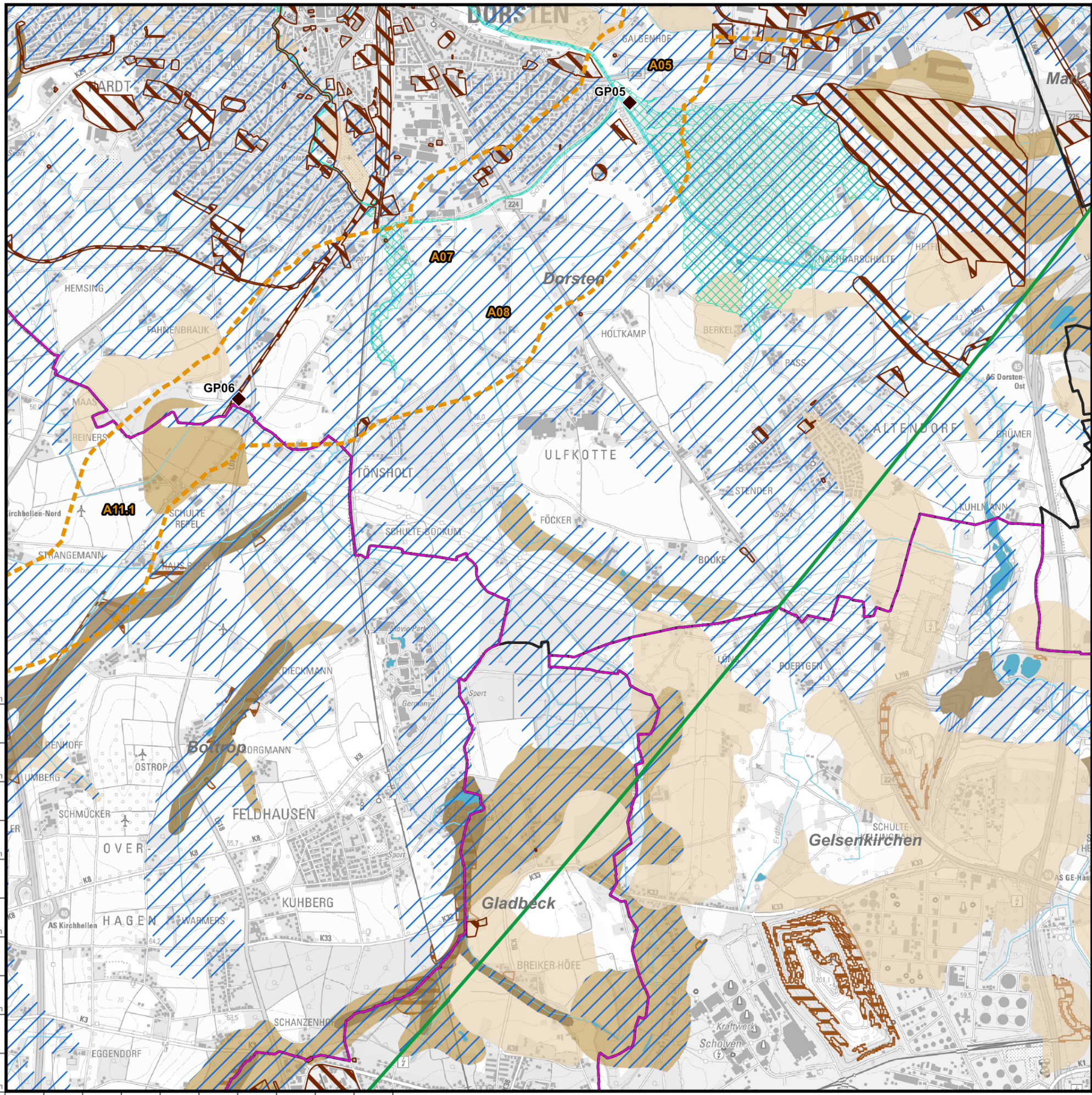


- Verwaltungsgrenzen**
- Grenze Regierungsbezirk
 - Grenze Kreise und kreisfreie Städte
 - Gemeindegrenzen
- Planung**
- Untersuchungsraum
 - Blattschnitte
 - Antragskorridor zur Trassenfindung
 - Variantenkorridor zur Trassenfindung
 - Startpunkt (Station Dorsten)
 - Endpunkt (Station Hamborn)
 - Endpunkt (Station Hamborn - Alternative)
 - Zwangspunkt (Anschlusspunkt Thyssenkrup)
 - Gelenkpunkt (GP)
- Schutzgut Wasser**
- Bereiche für den Grundwasser- und Gewässerschutz
 - Bereiche mit oberflächennahem Grundwasser
 - Überschwemmungsgebiete
 - Stillgewässer
 - Fließgewässer
 - künstliche Gewässer
- Schutzgut Boden**
- Geotope
 - Altlastenstandorte/-verdachtsflächen
 - Waldbereiche mit Bodenschutzfunktion
 - besonders schutzwürdige Böden
 - sehr schutzwürdige Böden
 - schutzwürdige Böden

01	29.04.2022		Litz	Avermann	Könning
00	15.03.2022		Litz	Avermann	Könning
Revision	Datum	Bemerkung	erstellt	geprüft	freigegeben
Open Grid Europe GmbH					

Auftragenehmer: **bosch & partner** Vorhabensträger: **OGE**

Leitung Dorsten - Hamborn (DoHa)		
Bundesland: Nordrhein-Westfalen Regierungsbezirk: Düsseldorf / Münster Regionalverband Ruhr (RVR)	OGE proj. Nr. LB-21061	Leitungs-Nr. 106/000/000
Kreise/ Städte: Bottrop, Recklinghausen, Wesel	Anlage: 5	Revision 01
Boden / Wasser	Maßstab 1:25.000	Blatt Nr. 002



- Verwaltungsgrenzen**
- Grenze Regierungsbezirk
 - Grenze Kreise und kreisfreie Städte
 - Gemeindegrenzen
- Planung**
- Untersuchungsraum
 - Blattschnitte
 - Antragskorridor zur Trassenfindung
 - Variantenkorridor zur Trassenfindung
 - Startpunkt (Station Dorsten)
 - Endpunkt (Station Hamborn)
 - Endpunkt (Station Hamborn - Alternative)
 - Zwangspunkt (Anschlusspunkt Thyssenkrup)
 - Gelenkpunkt (GP)
- Schutzgut Wasser**
- Bereiche für den Grundwasser- und Gewässerschutz
 - Bereiche mit oberflächennahem Grundwasser
 - Überschwemmungsgebiete
 - Stillgewässer
 - Fließgewässer
 - künstliche Gewässer
- Schutzgut Boden**
- Geotope
 - Alllastenstandorte/-verdachtsflächen
 - Waldbereiche mit Bodenschutzfunktion
 - besonders schutzwürdige Böden
 - sehr schutzwürdige Böden
 - schutzwürdige Böden

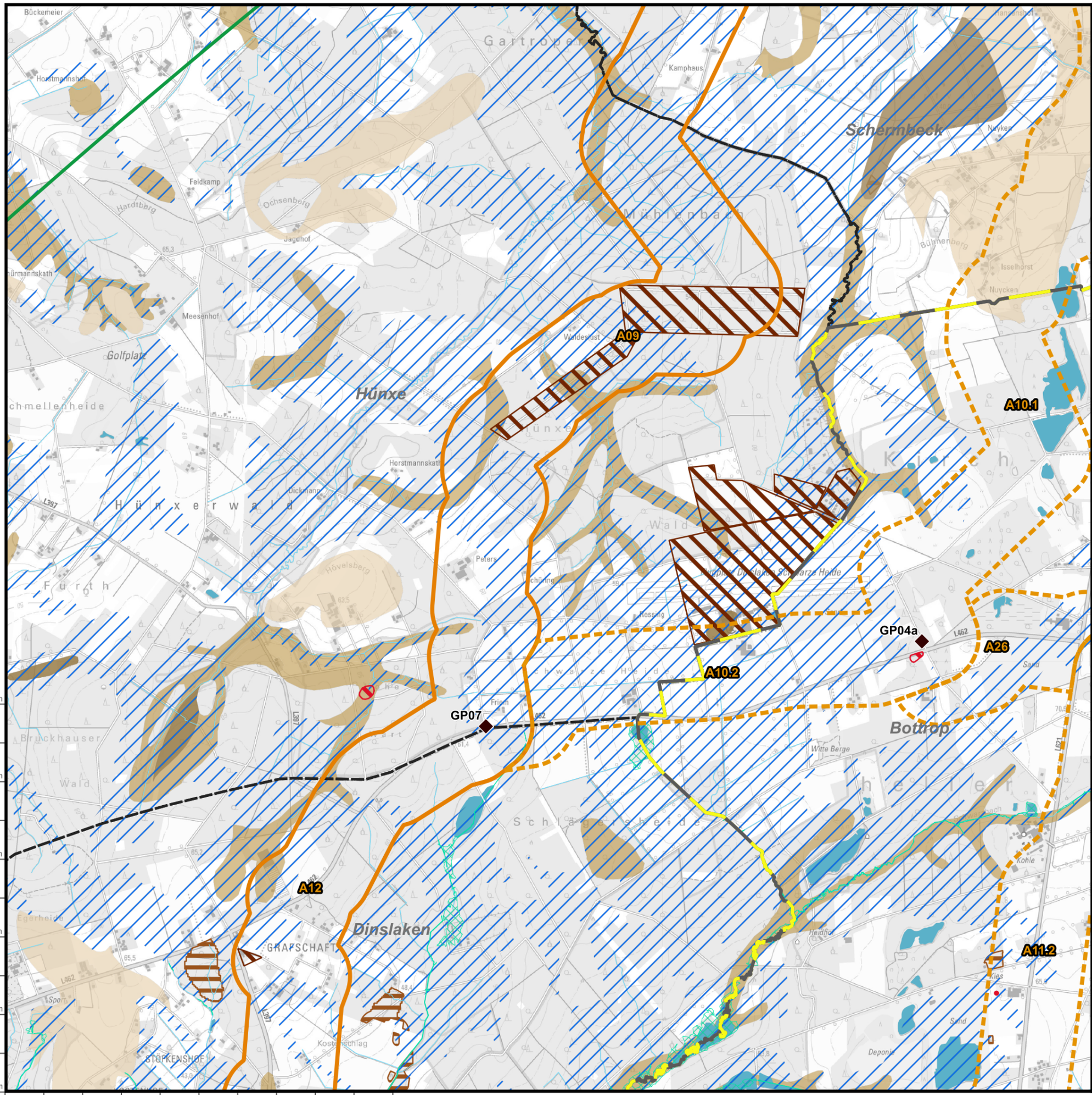
2,5 km
2 km
1,5 km
1 km
0,5 km
0 km

0 km 0,5 km 1 km 1,5 km 2 km 2,5 km

01	29.04.2022		Litz	Avermann	Könning
00	15.03.2022		Litz	Avermann	Könning
Revision	Datum	Bemerkung	erstellt	geprüft	freigegeben
Open Grid Europe GmbH					

Auftragenehmer: Vorhabensträger:

Leitung Dorsten - Hamborn (DoHa)		
Bundesland: Nordrhein-Westfalen Regierungsbezirk: Münster Regionalverband Ruhr (RVR)	OGE proj. Nr. LB-21061	Leitungs-Nr. 106/000/000
Kreise/ Städte: Bottrop, Gelsenkirchen, Recklinghausen	Anlage: 5	Revision 01
Boden / Wasser	Maßstab 1:25.000	Blatt Nr. 002A



Verwaltungsgrenzen

- Grenze Regierungsbezirk
- Grenze Kreise und kreisfreie Städte
- Gemeindegrenzen

Planung

- Untersuchungsraum
- Blattschnitte
- Antragskorridor zur Trassenfindung
- Variantenkorridor zur Trassenfindung
- Startpunkt (Station Dorsten)
- Endpunkt (Station Hamborn)
- Endpunkt (Station Hamborn - Alternative)
- Zwangspunkt (Anschlusspunkt Thyssenkrup)
- Gelenkpunkt (GP)

Schutzgut Wasser

- Bereiche für den Grundwasser- und Gewässerschutz
- Bereiche mit oberflächennahem Grundwasser
- Überschwemmungsgebiete
- Stillgewässer
- Fließgewässer
- künstliche Gewässer

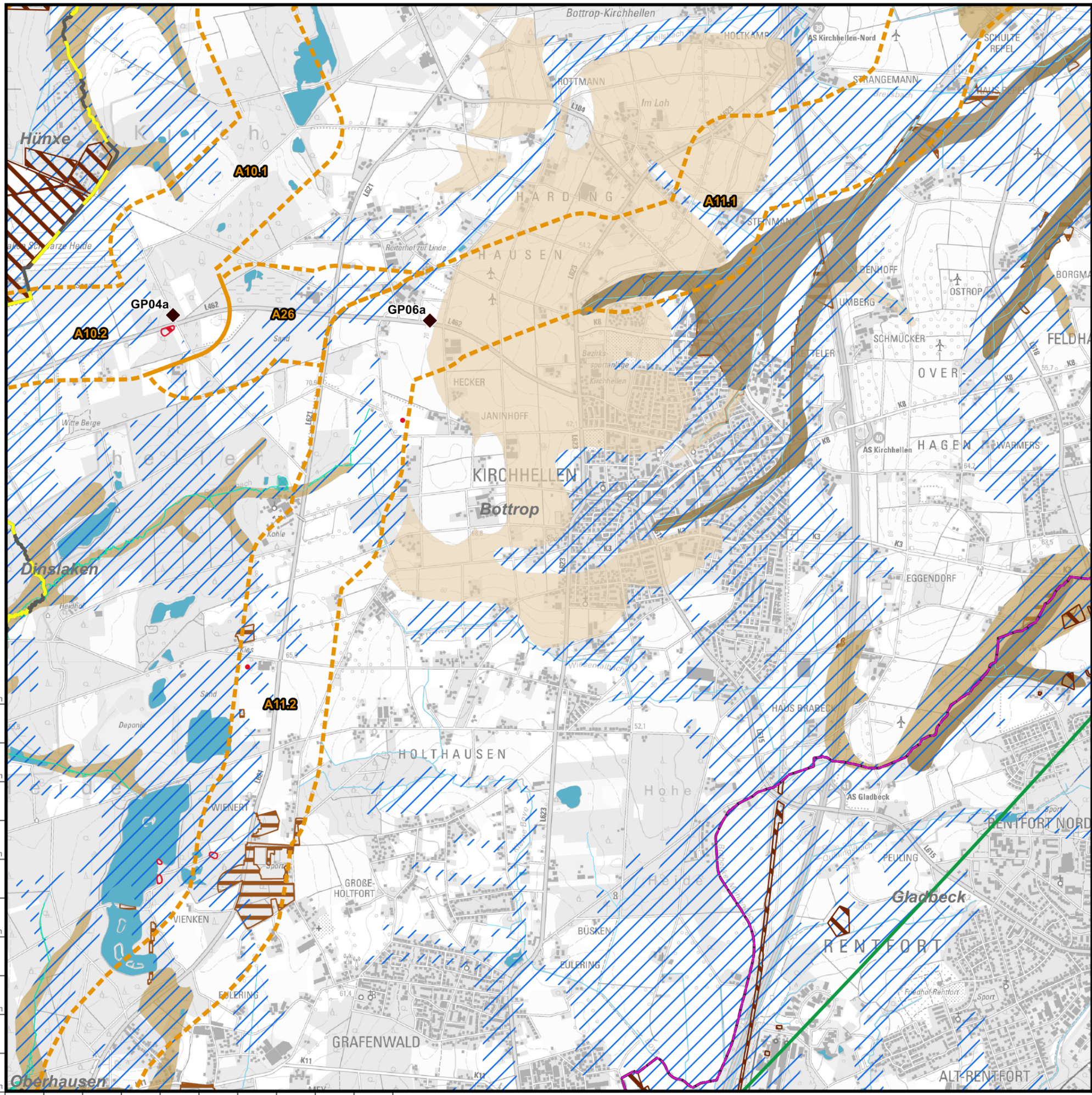
Schutzgut Boden

- Geotope
- Altlastenstandorte/-verdachtsflächen
- Waldbereiche mit Bodenschutzfunktion
- besonders schutzwürdige Böden
- sehr schutzwürdige Böden
- schutzwürdige Böden

01	29.04.2022		Litz	Avermann	Könning
00	15.03.2022		Litz	Avermann	Könning
Revision	Datum	Bemerkung	erstellt	geprüft	freigegeben
Open Grid Europe GmbH					

Auftragenehmer: **bosch & partner** Vorhabensträger: **OGE**

Leitung Dorsten - Hamborn (DoHa)		
Bundesland: Nordrhein-Westfalen Regierungsbezirk: Düsseldorf / Münster Regionalverband Ruhr (RVR)	OGE proj. Nr. LB-21061	Leitungs-Nr. 106/000/000
Kreise/ Städte: Bottrop, Wesel	Anlage: 5	Revision 01
Boden / Wasser	Maßstab 1:25.000	Blatt Nr. 003



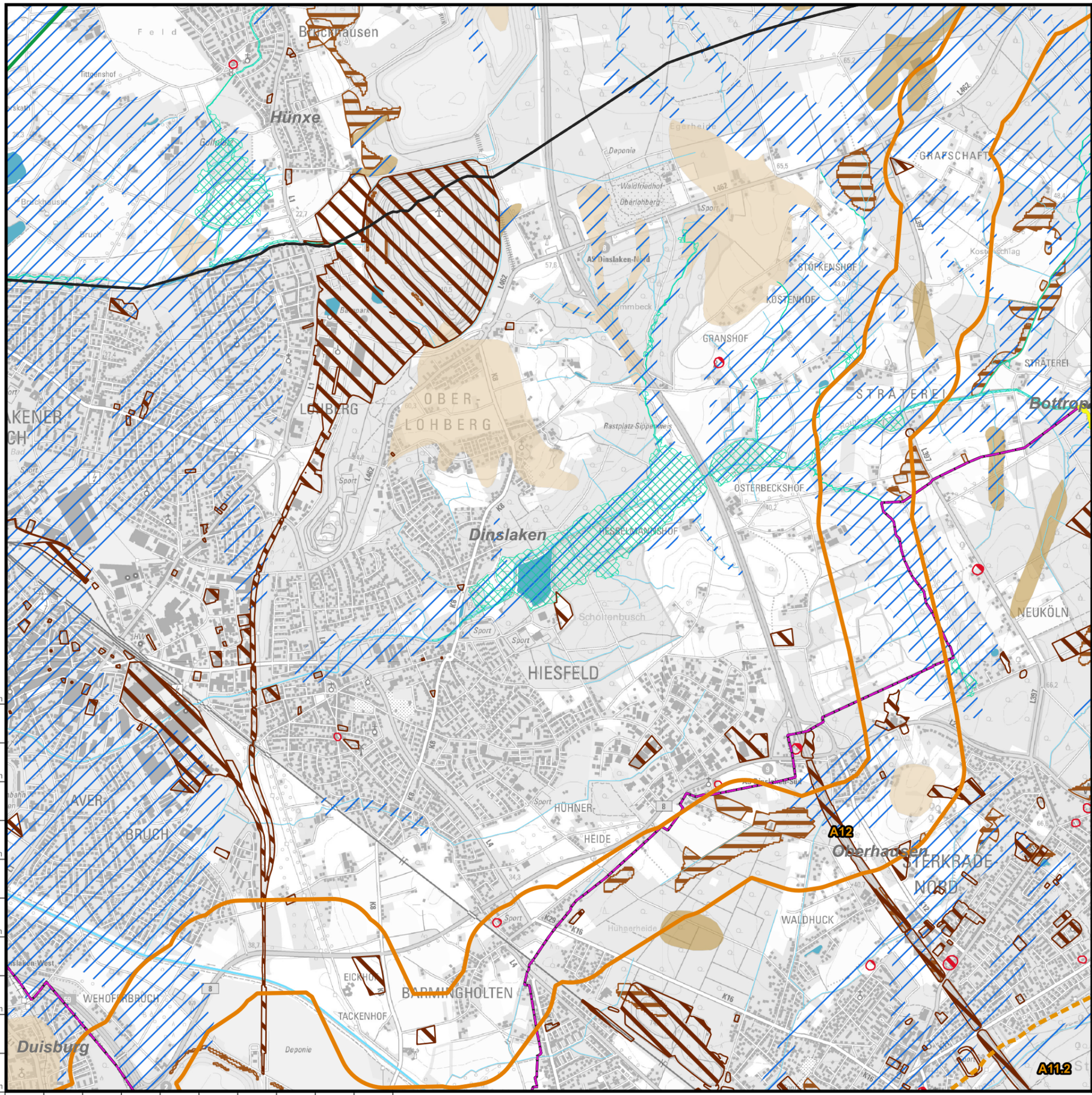
- Verwaltungsgrenzen**
- Grenze Regierungsbezirk
 - Grenze Kreise und kreisfreie Städte
 - Gemeindegrenzen
- Planung**
- Untersuchungsraum
 - Blattschnitte
 - Antragskorridor zur Trassenfindung
 - Variantenkorridor zur Trassenfindung
 - Startpunkt (Station Dorsten)
 - Endpunkt (Station Hamborn)
 - Endpunkt (Station Hamborn - Alternative)
 - Zwangspunkt (Anschlusspunkt Thyssenkrup)
 - Gelenkpunkt (GP)
- Schutzgut Wasser**
- Bereiche für den Grundwasser- und Gewässerschutz
 - Bereiche mit oberflächennahem Grundwasser
 - Überschwemmungsgebiete
 - Stillgewässer
 - Fließgewässer
 - künstliche Gewässer
- Schutzgut Boden**
- Geotope
 - Altlastenstandorte/-verdachtsflächen
 - Waldbereiche mit Bodenschutzfunktion
 - besonders schutzwürdige Böden
 - sehr schutzwürdige Böden
 - schutzwürdige Böden

01	29.04.2022		Litz	Avermann	Könning
00	15.03.2022		Litz	Avermann	Könning
Revision	Datum	Bemerkung	erstellt	geprüft	freigegeben
Open Grid Europe GmbH					

Auftragenehmer: bosch & partner

Vorhabensträger: OGE

Leitung Dorsten - Hamborn (DoHa)		
Bundesland: Nordrhein-Westfalen Regierungsbezirk: Düsseldorf / Münster Regionalverband Ruhr (RVR)	OGE proj. Nr. LB-21061	Leitungs-Nr. 106/000/000
Kreise/ Städte: Bottrop, Recklinghausen, Wesel	Anlage: 5	Revision 01
Boden / Wasser	Maßstab 1:25.000	Blatt Nr. 003A



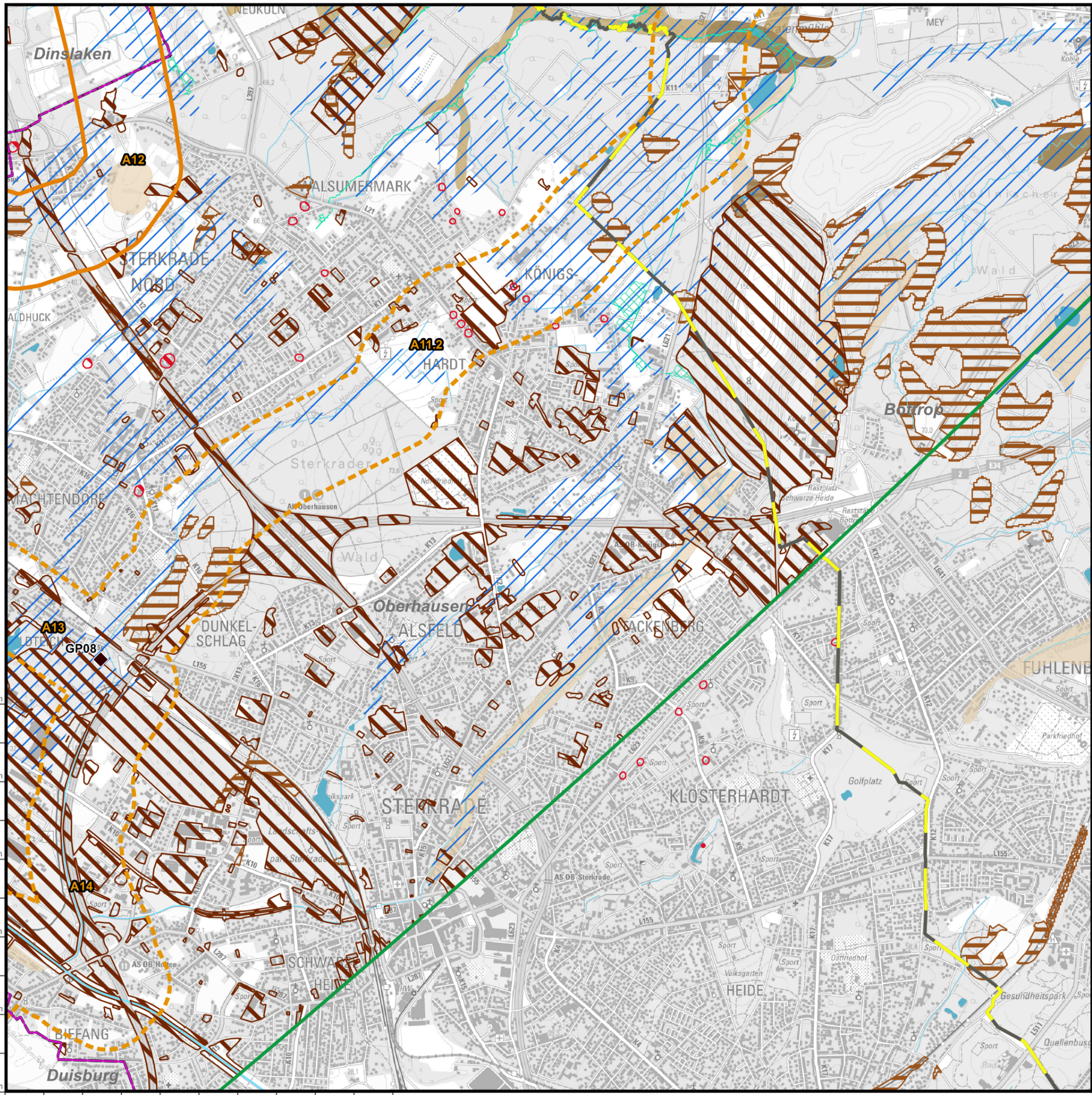
- Verwaltungsgrenzen**
- Grenze Regierungsbezirk
 - Grenze Kreise und kreisfreie Städte
 - Gemeindegrenzen
- Planung**
- Untersuchungsraum
 - Blattschnitte
 - Antragskorridor zur Trassenfindung
 - Variantenkorridor zur Trassenfindung
 - Startpunkt (Station Dorsten)
 - Endpunkt (Station Hamborn)
 - Endpunkt (Station Hamborn - Alternative)
 - Zwangspunkt (Anschlusspunkt Thyssenkrup)
 - Gelenkpunkt (GP)
- Schutzgut Wasser**
- Bereiche für den Grundwasser- und Gewässerschutz
 - Bereiche mit oberflächennahem Grundwasser
 - Überschwemmungsgebiete
 - Stillgewässer
 - Fließgewässer
 - künstliche Gewässer
- Schutzgut Boden**
- Geotope
 - Alllastenstandorte/-verdachtsflächen
 - Waldbereiche mit Bodenschutzfunktion
 - besonders schutzwürdige Böden
 - sehr schutzwürdige Böden
 - schutzwürdige Böden

01	29.04.2022		Litz	Avermann	Könning
00	15.03.2022		Litz	Avermann	Könning
Revision	Datum	Bemerkung	erstellt	geprüft	freigegeben
Open Grid Europe GmbH					

Auftragenehmer: bosch & partner

Vorhabensträger: OGE

Leitung Dorsten - Hamborn (DoHa)		
Bundesland: Nordrhein-Westfalen Regierungsbezirk: Düsseldorf Regionalverband Ruhr (RVR)	OGE proj. Nr. LB-21061	Leitungs-Nr. 106/000/000
Kreise/ Städte: Duisburg, Oberhausen, Wesel	Anlage: 5	Revision 01
Boden / Wasser	Maßstab 1:25.000	Blatt Nr. 004



Verwaltungsgrenzen

- Grenze Regierungsbezirk
- Grenze Kreise und kreisfreie Städte
- Gemeindegrenzen

Planung

- Untersuchungsraum
- Blattschnitte
- Antragskorridor zur Trassenfindung
- Variantenkorridor zur Trassenfindung
- Startpunkt (Station Dorsten)
- Endpunkt (Station Hamborn)
- Endpunkt (Station Hamborn - Alternative)
- Zwangspunkt (Anschlusspunkt Thyssenkrup)
- Gelenkpunkt (GP)

Schutzgut Wasser

- Bereiche für den Grundwasser- und Gewässerschutz
- Bereiche mit oberflächennahem Grundwasser
- Überschwemmungsgebiete
- Stillgewässer
- Fließgewässer
- künstliche Gewässer

Schutzgut Boden

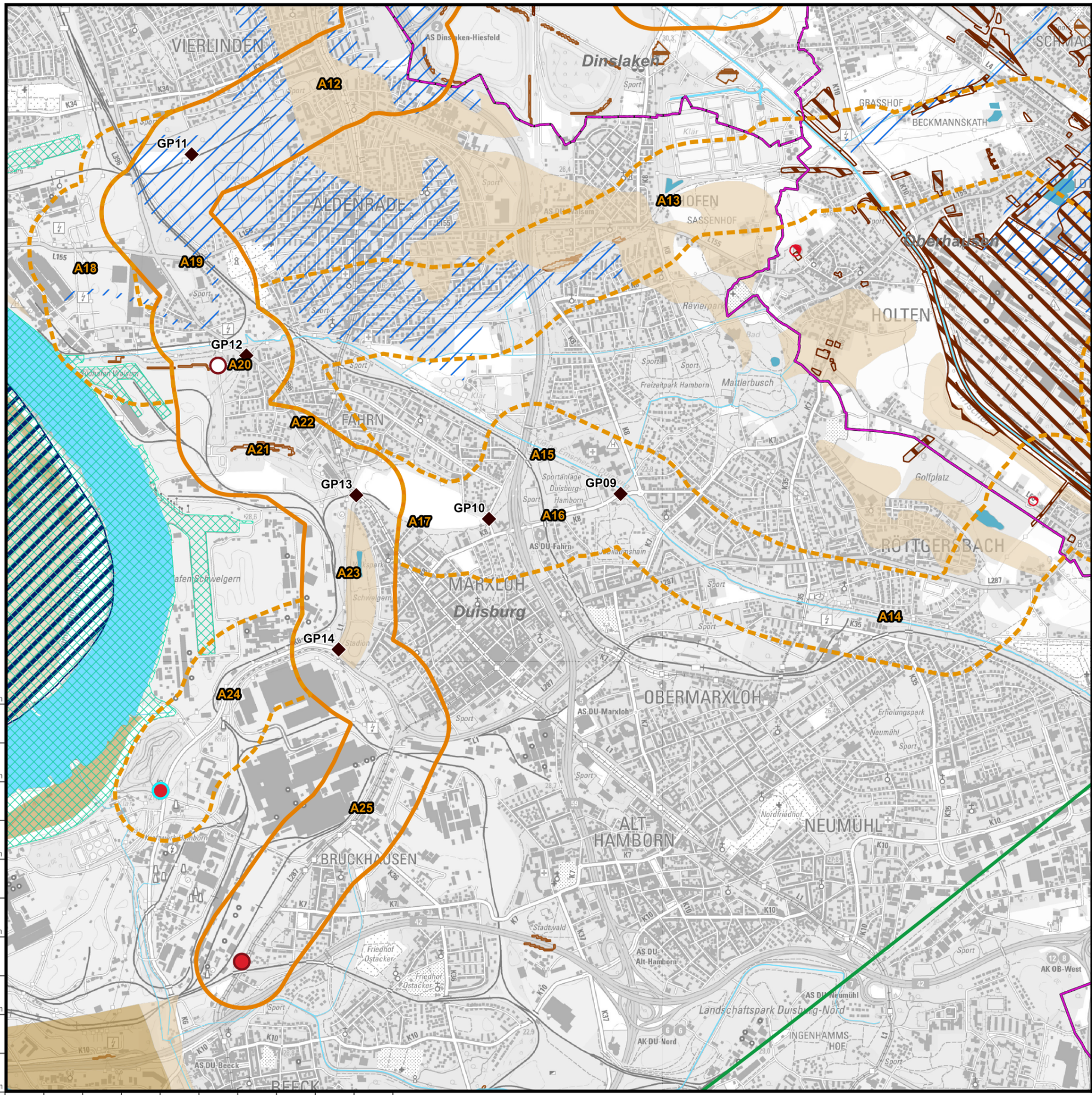
- Geotope
- Altlastenstandorte/-verdachtsflächen
- Waldbereiche mit Bodenschutzfunktion
- besonders schutzwürdige Böden
- sehr schutzwürdige Böden
- schutzwürdige Böden



01	29.04.2022		Litz	Avermann	Könning
00	15.03.2022		Litz	Avermann	Könning
Revision	Datum	Bemerkung	erstellt	geprüft	freigegeben
Open Grid Europe GmbH					

Auftragenehmer: **bosch & partner** Vorhabensträger: **OGE**

Leitung Dorsten - Hamborn (DoHa)		
Bundesland: Nordrhein-Westfalen Regierungsbezirk: Düsseldorf / Münster Regionalverband Ruhr (RVR)	OGE proj. Nr. LB-21061	Leitungs-Nr. 106/000/000
Kreise/ Städte: Bottrop, Duisburg, Oberhausen, Wesel	Anlage: 5	Revision 01
Boden / Wasser	Maßstab 1:25.000	Blatt Nr. 004A



- Verwaltungsgrenzen**
- Grenze Regierungsbezirk
 - Grenze Kreise und kreisfreie Städte
 - Gemeindegrenzen
- Planung**
- Untersuchungsraum
 - Blattschnitte
 - Antragskorridor zur Trassenfindung
 - Variantenkorridor zur Trassenfindung
 - Startpunkt (Station Dorsten)
 - Endpunkt (Station Hamborn)
 - Endpunkt (Station Hamborn - Alternative)
 - Zwangspunkt (Anschlusspunkt Thyssenkrup)
 - Gelenkpunkt (GP)
- Schutzgut Wasser**
- Bereiche für den Grundwasser- und Gewässerschutz
 - Bereiche mit oberflächennahem Grundwasser
 - Überschwemmungsgebiete
 - Stillgewässer
 - Fließgewässer
 - künstliche Gewässer
- Schutzgut Boden**
- Geotope
 - Alllastenstandorte/-verdachtsflächen
 - Waldbereiche mit Bodenschutzfunktion
 - besonders schutzwürdige Böden
 - sehr schutzwürdige Böden
 - schutzwürdige Böden

2,5 km
2 km
1,5 km
1 km
0,5 km
0 km

0 km 0,5 km 1 km 1,5 km 2 km 2,5 km

01	29.04.2022		Litz	Avermann	Könning
00	15.03.2022		Litz	Avermann	Könning
Revision	Datum	Bemerkung	erstellt	geprüft	freigegeben
Open Grid Europe GmbH					

Auftragenehmer: bosch & partner

Vorhabensträger: OGE

Leitung Dorsten - Hamborn (DoHa)		
Bundesland: Nordrhein-Westfalen Regierungsbezirk: Düsseldorf Regionalverband Ruhr (RVR)	OGE proj. Nr. LB-21061	Leitungs-Nr. 106/000/000
Kreise/ Städte: Duisburg, Oberhausen, Wesel	Anlage: 5	Revision 01
Boden / Wasser	Maßstab 1:25.000	Blatt Nr. 005