

Bestand Boden - Legende

Technische Planung

- Trasse in offener Bauweise
- Trasse in geschlossener Bauweise
- Rohrlagerplätze
- Arbeitsstreifen
- KKS Schalthaus
- Stationen

Verwaltungsgrenzen

- Landesgrenze
- Landkreis bzw. Kreis

Bodenklassen BK50

Bodenklassen abgeleitet aus Bodentypen

- O/C-Böden
- Ah-C-Böden (silikat.)
- Ah-C-Böden (karbonat.)
- Braunerden
- Erd- und Mulmmoore
- Erd- und Mulmmoore (Deckkultur)
- Auenböden
- Anmoorgleye
- Gleye
- Kolluvisole
- Marschen
- Plaggenesche
- Podsole
- Stauwasserböden
- Tiefumbruchböden
- Tiefumbruchböden (Hochmoor)
- Tiefumbruchböden (Moorgley)
- Tiefumbruchböden (Niedermoor)

Bodenklassen Niederlande umrahmt (Bodemkaart 50)

Bodenkarte BK50 (NI) - Auswertungen

- Böden mit potenziell erhöhten Arsengehalten
- Sulfatsaure Böden

Beschriftung BK50: GW = Grundwasserstufen (NI nach KA5, NW nutzungsoptimiert)

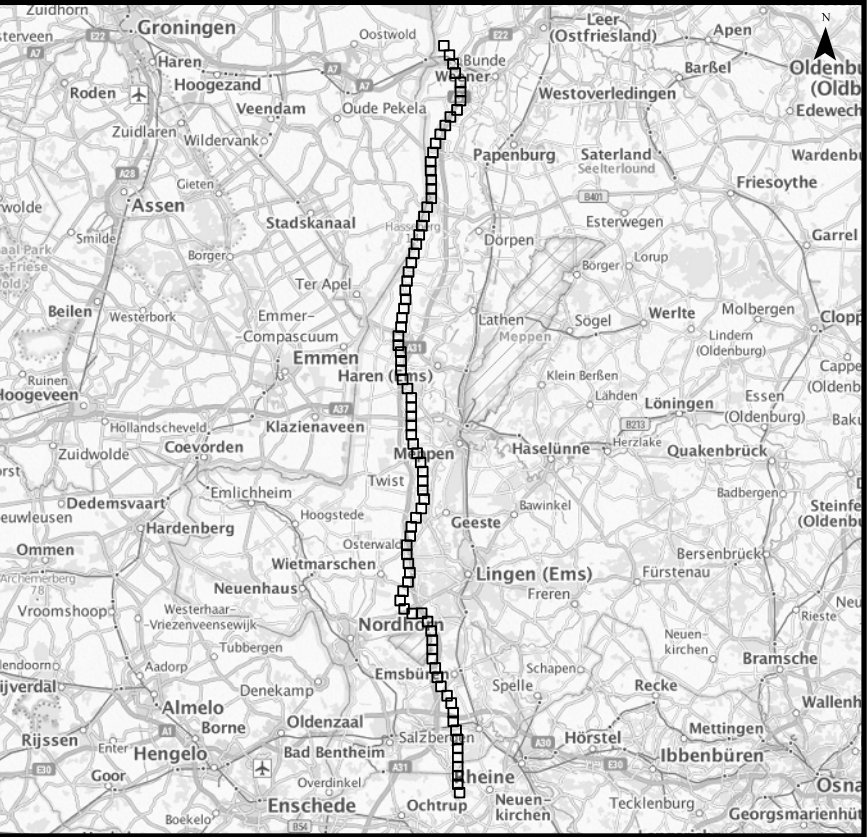
Beschriftung BK50 (Auswertung LBEG): VER = standörtliche Verdichtungsempfindlichkeit (Bezugstiefe 0-1 m)

Schutzwürdige und seltene Böden


- Archivböden - Kulturgeschichtliche Bedeutung
- Archivböden - Naturgeschichtliche Bedeutung
- Seltene Böden (Niedersachsen)
- Böden mit besonderen Standorteigenschaften (Niedersachsen) / Böden mit Biotopentwicklungspotenzial (Nordrhein-Westfalen)
- Böden mit hoher natürlicher Bodenfruchtbarkeit

Waldfunktionenkarten

- Boden- und Klimaschutzwälder
- Blattschnitte 1:5.000



00	30.05.2025	--	Lendvaczky	Feldwisch	Schneider, OGE
Revision	Datum	Bemerkung	erstellt	geprüft	freigegeben

Auftragnehmer Ingenieurbüro <b>Feldwisch</b>		Vorhabenträgerin 	
H2ercules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) / Bunde – Wettringen			
Bundesland: Reg.-Bez: Landkreis:	OGE Proj. Nr. LB-24066	Leitungs-Nr. 503/000/000	
Kapitel 18.1 Fachbeitrag Bodenschutz  Anlage 1: Bestandskarte Boden	IBF Proj. Nr.: P2347	Revision 00	
	Maßstab 1: 5.000	Blatt-Nr. 000	