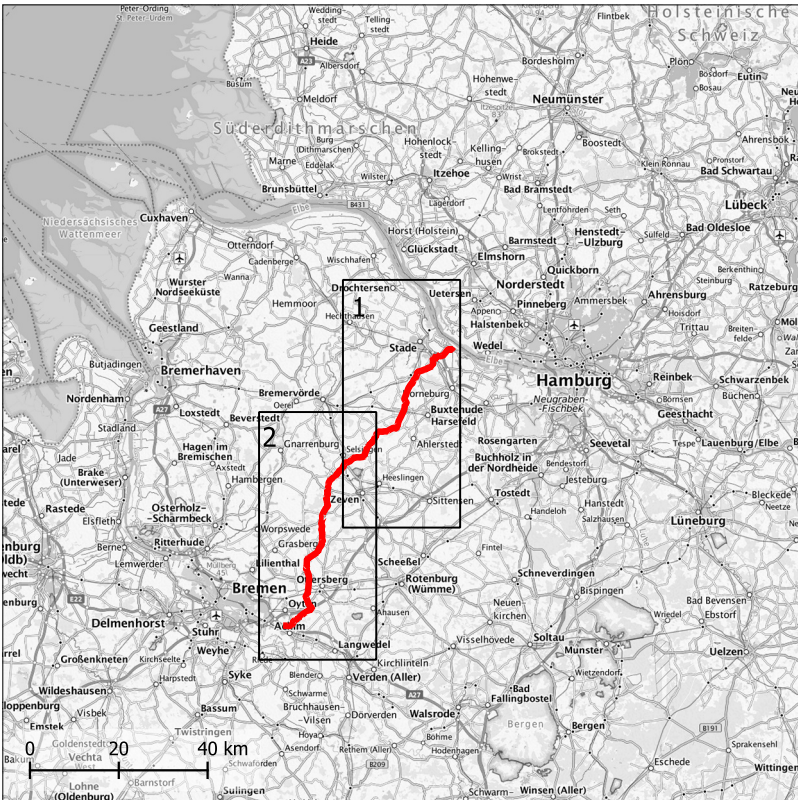






Legende

- Trassenachse
- 500 m Abstand um die Trassenachse

Lage der Grundwasseroberfläche [m NHN]

- > 0 m bis 1 m
- > 1 m bis 5 m
- > 5 m bis 10 m
- > 10 m bis 15 m
- > 15 m bis 20 m
- > 20 m bis 25 m
- > 25 m bis 30 m
- > 30 m bis 35 m
- > 35 m bis 40 m
- > 40 m bis 45 m
- > 45 m bis 50 m



00		Erstausgabe		09.08.2024		ThIV		ReuP	
Ind.		Änderung		Datum		Gezeichnet		Geprüft	
	Name	Name	Kontraktorfirma:		Kontraktorenbenennung: 8122-22-0002-PL-006 Kontraktor-Dokumentennummer: 13558-GZP-182-GEN-UW-DWG-01619				
Bearb.	09.08.2024	ThIV							
Gepr.	09.08.2024	ReuP							
Norm									
Baujahr:		Medium/Rohrkl.	DN/PN	Leitungs-Nr.:		  Boden · Wasser · Geologie			
		Gas	1200/84	182					
Datum:		Engineering-Firma:		Gez.: -		 crossing borders in energy			
09.08.2024		Gez.: GZP/ThIV							
Original-Blattgröße		Gepr. GZP/ReuP		Gepr. -		Poststraße 1 / D - 30555 Hannover / Telefon: 0511 - 640070			
297x420									
Maßstab:		Neubau der Energietransportleitung ETL 182 Elbe Süd - Achim F1-2 Karten zum Bodenschutzkonzept Karte 6 - Hydrogeologie							
1:200.000									
Blatt		1/1							
Dok - ID:			-	00182	ETL	000	000	QA801	0