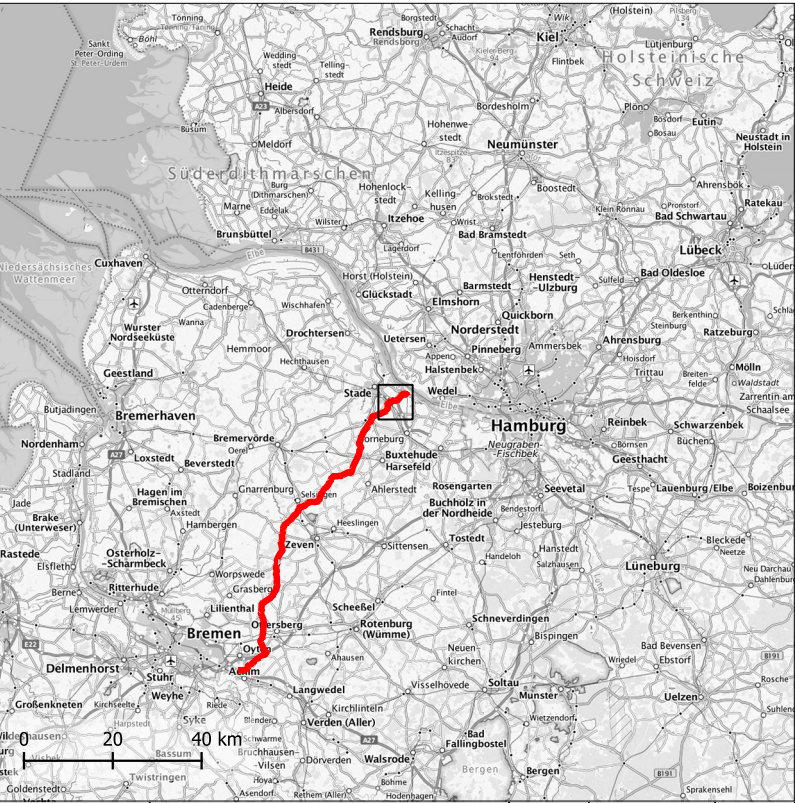






Legende

- Trassenachse
- 500 m um die Trassenachse

Sulfatsaure Böden 1:50.000

- kalkfreies, aktuell und potenziell sulfatsaures Material
- Niedermoortorfe im Küstenholozän, z.T. mit sulfatsaurem Material
- kalkfreies toniges Material; örtlich mit sulfatsaurem Material
- kalkhaltiges toniges Material, z.T. mit erhöhten Schwefelgehalten
- schwefelarmes, verbreitet kalkhaltiges Material



00		Erstausgabe				09.08.2024		ThiV		ReuP					
Ind.		Änderung				Datum		Gezeichnet		Geprüft					
Name		Name		Kontraktorfirma: 		Kontraktorenbenennung: 8122-22-0002-PL-005 Kontraktor-Dokumentennummer: 13558-GZP-182-GEN-UW-DWG-01619									
09.08.2024		ThiV													
09.08.2024		ReuP													
Baujahr:		Medium/Rohrkl. Gas		DN/PN 1200/84		Leitungs-Nr.: 182		  Boden • Wasser • Geologie   crossing borders in energy  <small>Postanschrift 1 / D - 30059 Hannover / Telefon 0511 - 6400070</small>							
Datum: 09.08.2024		Engineering-Firma: Gez.: GZP/ThiV				Gez.: -									
Original-Blattgröße 297x420		Gepr. GZP/ReuP				Gepr. -									
Maßstab: 1:30.000		<b>Neubau der Energietransportleitung ETL 182</b> <b>Elbe Süd - Achim</b> <b>F1-2 Karten zum Bodenschutzkonzept</b> <b>Karte 5 - Sulfatsaure Böden</b>													
1/1															
Blatt															
Dok - ID:		-		00182		ETL		000		000		QA801		0	