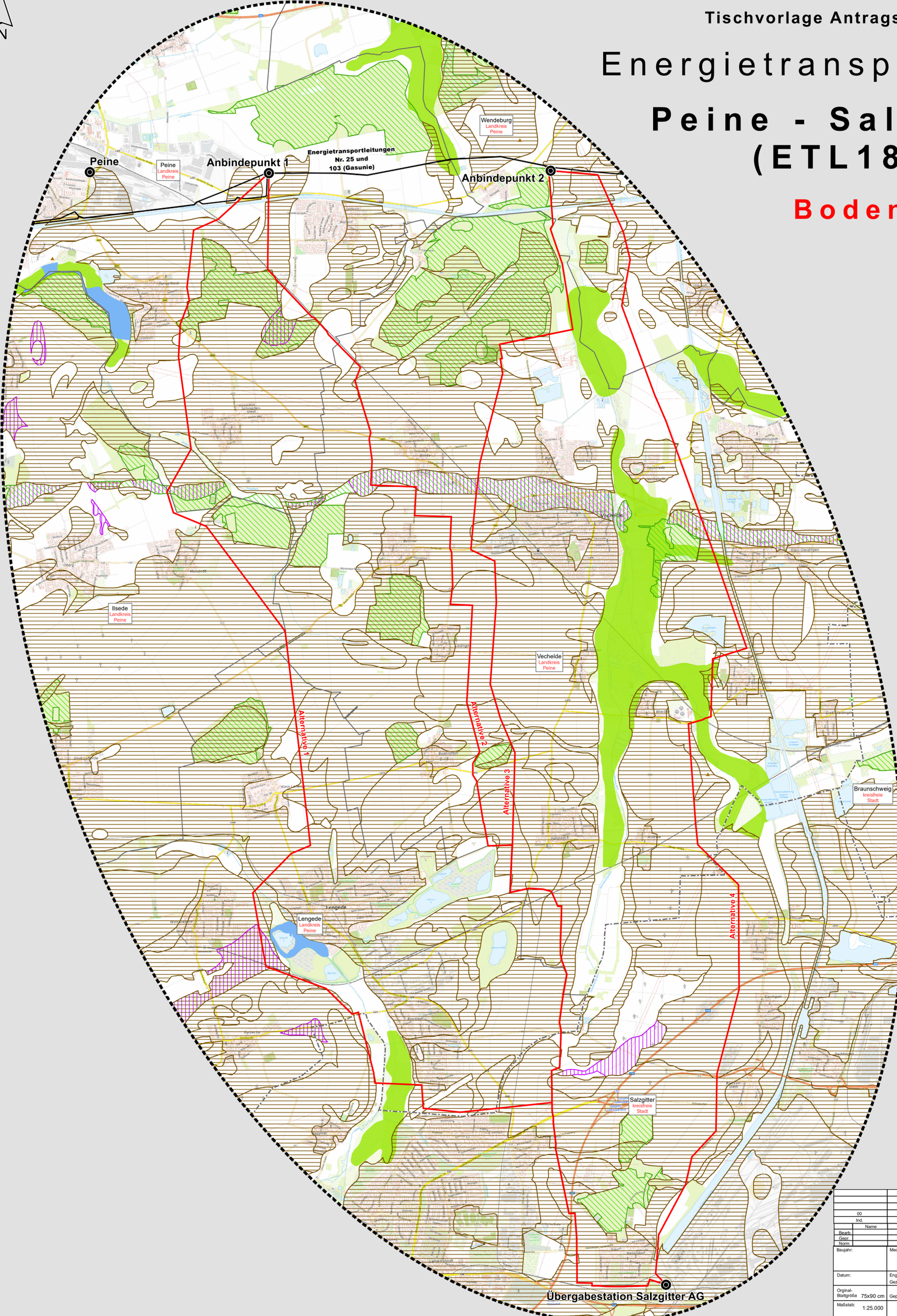




Energietransportleitung Peine - Salzgitter (ETL184)

Boden



- Anbindungsstelle
- Energietransportleitungen Nr. 25 und 103 (Gasunie)
- Trassenalternative
- ⬢ Untersuchungsraum
- Administrative Grenzen
- ⬢ Kreisgrenze
- ⬢ Gemeindegrenze
- Schutzwürdige Böden**
- ▲ Podsole mit vorhandener Ortsteinschicht
- Repräsentative Böden - Bodendauerbeobachtung
- Böden mit besonderen Standorteigenschaften (extrem nasse Böden)
- Böden mit hoher natürlicher Bodenfruchtbarkeit
- Böden mit naturgeschichtlicher Bedeutung
- Seltene Böden
- Moorböden

00	Revision 1	13.01.2022	ERA	GrT
Ind.	Änderung	Datum	Gezeichnet	Geprüft
Name	Name	Name	KONTRAKTORBENENNUNG:	
Bezb.	FVA	GrT	LANGE CONSULTING ENGINEERS	
Gepr.	GrT	GrT	KONTRAKTOR-DOKUMENTENUMMER:	
Norm			1842ALF-184-024-PL-095-0001_1	
Baujahr:	Medium/Rohrkl.	DN/PM	Leitungs-Nr.	
	xx	xx	184	
Datum:	Engineering-Firma:	Gez.:	gasunie	
Original-Blattgröße	Gepr.:	Gepr.:	Passivhaus 1 (D., 2005) Hannover, J. Tiedje 0511 - 406020	
75x90 cm				
Maßstab:	Anlage zur Tischvorlage Antragskonferenz			
1:25.000	Energietransportleitung Peine - Salzgitter (ETL184)			
	Boden			
Blatt: 04				
Dok.-ID:	XXXXXXXX	184	ETL	000 000 FB303 0