

<u>Legende:</u>

Erd- und Mulmniedermoore:

sehr mächtige Erd- und Mulmniedermoore (> 12 dm)

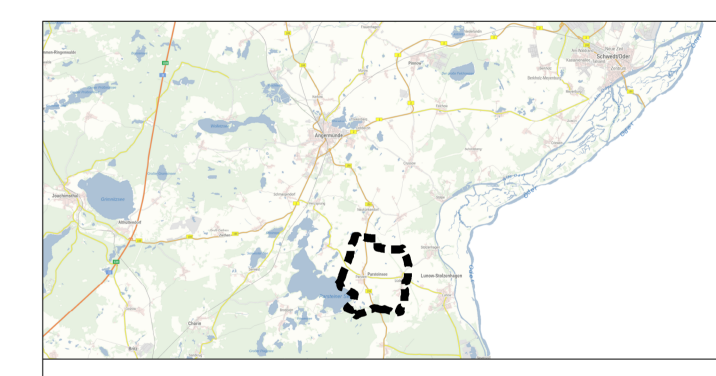
Bodenarten der Grundkarte (BÜK 300):

- überwiegend Braunerde-Fahlerden und Braunerden-Parabraunerden aus Lehmsand über Lehm
- überwiegend Braunerde-Fahlerden und Fahlerden und gering verbreitet pseudovergleyte Braunerde-Fahlerden aus Lehmsand üeber Lehm
- überwiegend Braunerden, z.T. lessiviert aus Sand über Schmelzwassersand
- überwiegend Braunerden, z.T. lessiviert und verbreitet Fahlerde-Braunerden und Braunerde-Fahlerden aus Sand über Lehm
- überwiegend Gley-Fahlerden und Fahlerde-Gleye und gering verbreitet vergleyte Braunerden und Gley-Braunerden sowie gering verbreitet Fahlerde-Braunerden aus Lehmsand über Lehm
- überwiegend Humusgleye und Gleye und gering verbreitet Reliktanmoorgleye aus Flusssand
- überwiegend Pseudogley-Fahlerden und Fahlerde-Pseudogleye aus Sand oder Lehmsand über Lehm

Sonstiges

Geltungsbereich Parsteinsee (Bodenkarte)

Geltungsbereich Parsteinsee (Übersichtskarte)



PARSTEINSEE Landschaftsplan

Themenkarte Boden - Bestand

Abgestimmte Fassung vom 17.03.2025



Gemeinde Parsteinsee v.d.d. Amt Britz-Oderberg-Chorin Eisenwerkstraße 11

16230 Britz

Maßstab Planzeichnung: 1: 10.000

Maßstab Übersichtskarte:

Projekt-Nummer: 10-22-031



INGENIEURE

BPM Ingenieurgesellschaft mbHWaisenhausstraße 10
09599 Freiberg

www.bpm-ingenieure.de Lagebezug:

ETRS89 / UTM Zone 33N

Kartengrundlage:

1: 250.000

Versionierung Version/ erstellt/ bearbeitet/ geprüft/ Datum/ Beschreibung

0.0 / mts / mts / mkü / 2024-11-20 / LP4 Prüffassung 0.1 / mts / mts / dge / 2025-03-17 / Abgestimmte Fassung



Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe (LBGR). Moorbodenkarte - INSPIRE View-Service (WFS-LBGR-MOO dl-by-de/2.0

Dieser Plan wurde auf der Grundlage der Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (LGB) erstellt. Grundlage ist die topographische Karte im Maßstab 1:10.000 (TK 10).