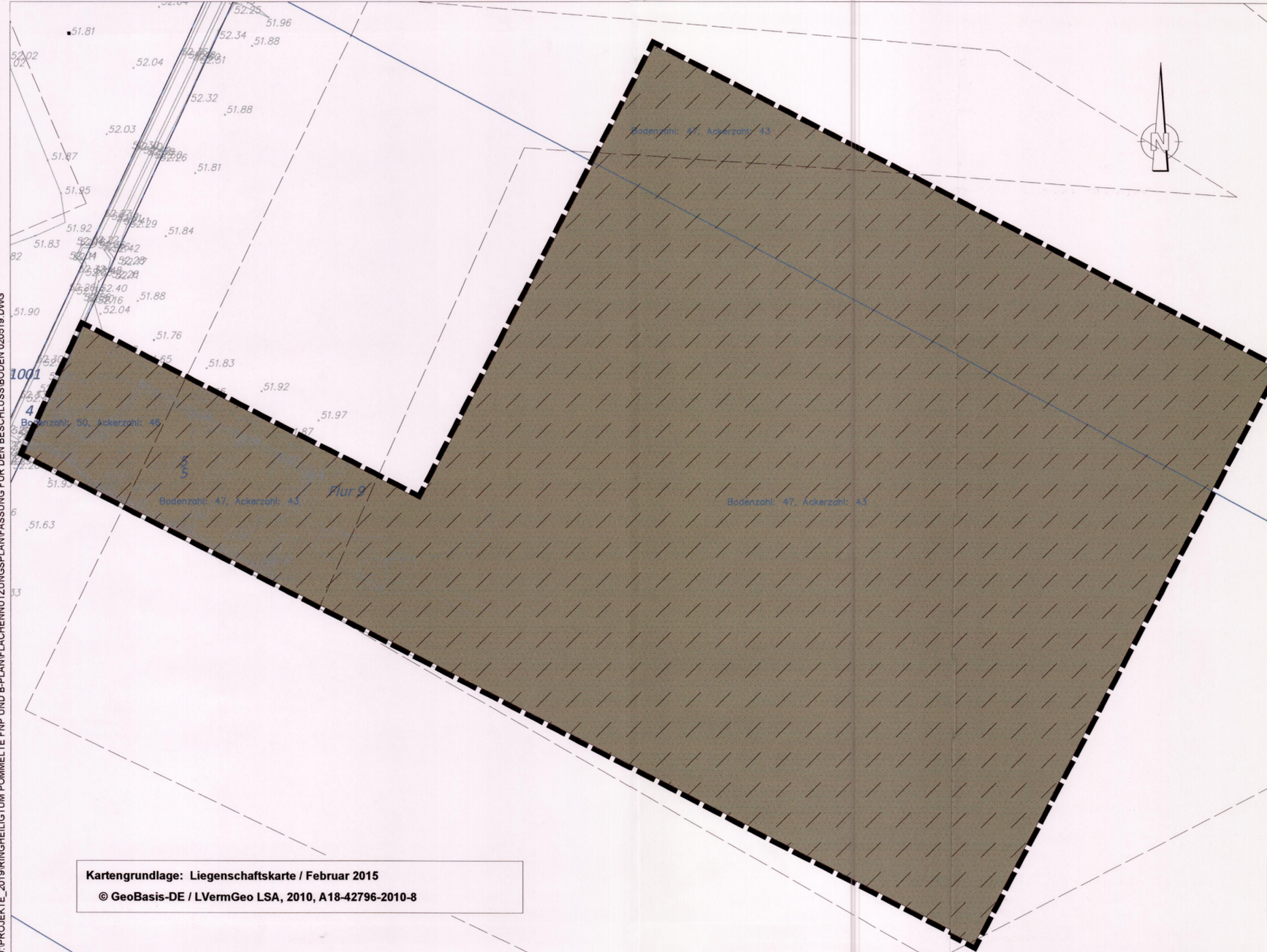


D:\PROJEKTE\_2019\RINGHEILIGTUM PÖMMELTE FNP UND B-PLAN\FLÄCHENNUTZUNGSPLANFASUNG FÜR DEN BESCHLUSSBODEN 020519.DWG



Kartengrundlage: Liegenschaftskarte / Februar 2015  
© GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 2010, A18-42796-2010-8

### Bewertung Schutzgut "Boden"

#### Bedeutung für die Bodenfunktion "Natürliche Bodenfruchtbarkeit"

- I Sehr geringe Ertragsfähigkeit (im Untersuchungsraum nicht vorhanden)
- II Geringe Ertragsfähigkeit (im Untersuchungsraum nicht vorhanden)
- III Mittlere Ertragsfähigkeit
- IV Gute Ertragsfähigkeit (im Untersuchungsraum nicht vorhanden)
- V Sehr gute Ertragsfähigkeit (im Untersuchungsraum nicht vorhanden)

#### Bedeutung für die Bodenfunktion "Standortpotential für natürliche Pflanzengesellschaften"

- Sehr geringe Naturnähe (im Untersuchungsraum nicht vorhanden)
- Geringe Naturnähe
- Mittlere Naturnähe (im Untersuchungsraum nicht vorhanden)
- Gute Naturnähe (im Untersuchungsraum nicht vorhanden)
- Sehr gute Naturnähe (im Untersuchungsraum nicht vorhanden)

#### Bedeutung für die Bodenfunktion "Regelung im Wasserhaushaltspotential"

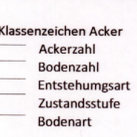
- Sehr hohe Wasserleitfähigkeit (im Untersuchungsraum nicht vorhanden)
- Hohe Wasserleitfähigkeit (im Untersuchungsraum nicht vorhanden)
- Mittlere Wasserleitfähigkeit
- Geringe Wasserleitfähigkeit (im Untersuchungsraum nicht vorhanden)
- Sehr geringe Wasserleitfähigkeit (im Untersuchungsraum nicht vorhanden)

#### Bodenschätzungsdaten

Bodenarten: SL stark sandiger Lehm

Entstehungsarten: A1 Schwemmland

Beispiel: L 2 L6 89/93 Klassenzeichen Acker



Quellen: Bodenschätzungsdaten Landesamt für Umweltschutz (1998); Bodenschutz in der räumlichen Planung

- Abgrenzung von Flächen mit unterschiedlichen Bodenschätzungsdaten
- Flurstücksgrenzen
- Grenze des räumlichen Geltungsbereichs

Quellen: Automatisiert geführtes Liegenschaftskataster (ALK) mit Bodenschätzung (Gemarkung Pömmelte, Flur 9)

Landesamt für Umweltschutz (2013): Bodenfunktionsbewertungsverfahren des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (BFBV-LAU)

### Bestandsangaben

- Flurstücksgrenzen
- 1001 Flurstücksnummer
- 51.63 Höhenangaben in m ü. NHN
- Befestigungswechsel

ist zur Genehmigung vom 26.11.2019 Az. 6.110.01/2.7-3AR-20 vorgelegen  
Salzlandkreis

Salzlandkreis  
Der Landrat  
III FB Kreisentwicklung, Gesundheit, Sicherheit  
und Ordnung, Bauen, Umwelt

*Handwritten signature: f. fiedler / 26.11.19*

## Stadt Barby

# Flächennutzungsplan Pömmelte

## 2. Änderung

### Bodenkarte

Verfahrensstand: Fassung für den Beschluss  
Stand: 05/2019

M 1 : 1.000

**baumeister**  
ingenieurbüro gmbh bernburg  
planung und beratung

steinstraße 3i  
06406 bernburg (saale)  
fon 03471 - 313 556

Städtischer Tiefbau  
Verkehrsanlagen  
Freianlagen  
Bauleitplanung

Dipl.-Ing. (FH) Michael Jastrow  
Stadtplaner AK LSA 1393-99-3-d  
Dipl.-Ing. (FH) Jens Kiebjieß  
Landschaftsarchitekt AK LSA 1587-02-3-c  
Stadtplaner AK LSA 1927-10-3-d