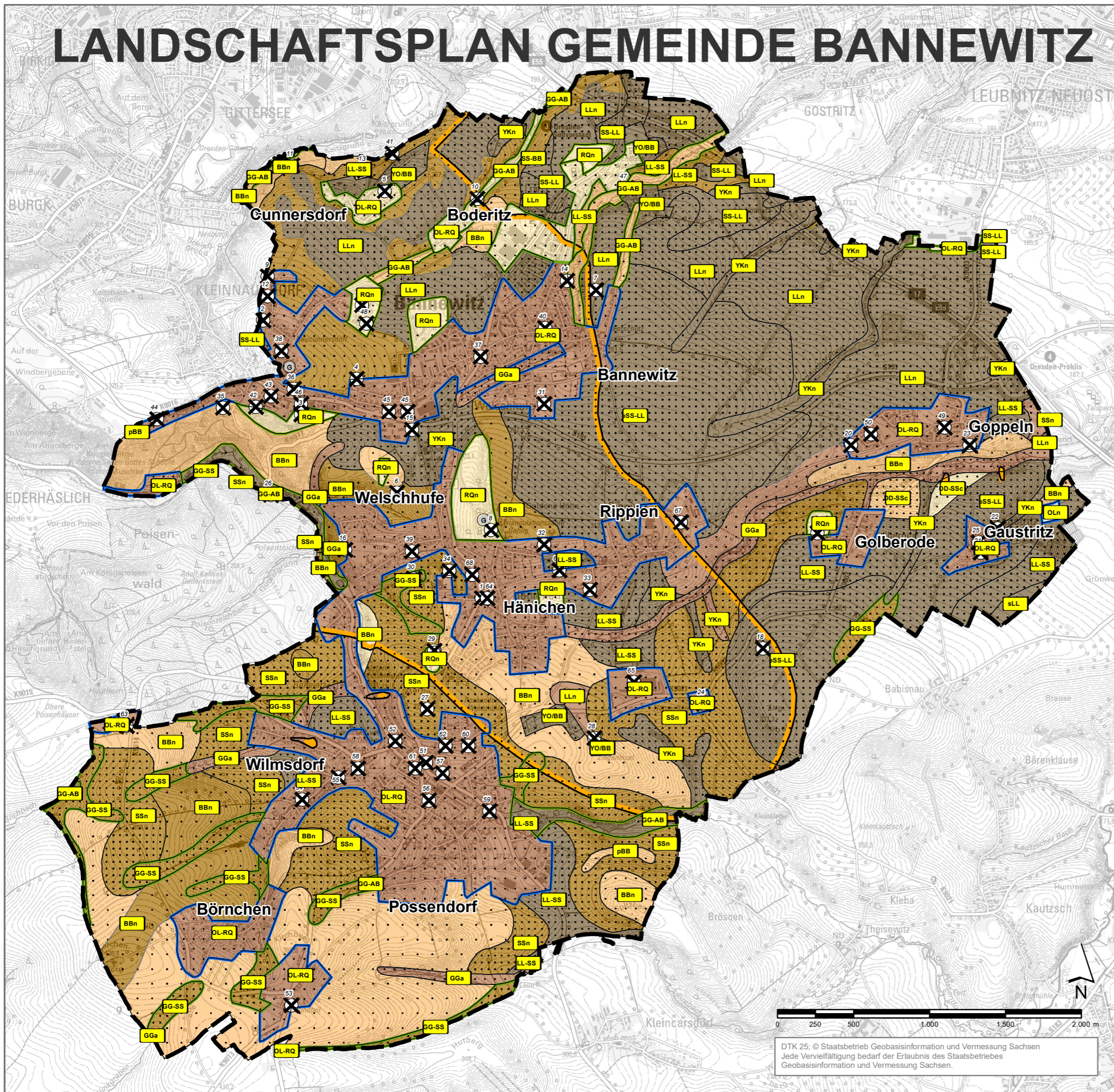


# LANDSCHAFTSPLAN GEMEINDE BANNEWITZ

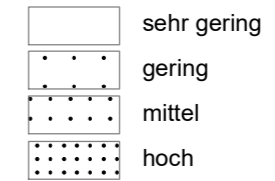


## Natürliche Bodenfruchtbarkeit (potenzielle Bodenfruchtbarkeit)



## Filter- und Pufferfunktion

(Fähigkeit des Bodens, Stoffe umzuwandeln, anzulagern und abzupuffern)



## Biotische Lebensraumfunktion

Bereich mit sehr hoher Bedeutung aufgrund regional besonderer Standortfaktorenkombination (z. B. selten / ungestört / nährstoffarm / trocken / nass)

## Landschaftsgeschichtliche Bedeutung

Bereich mit Bedeutung als Archiv der Natur- und Kulturgeschichte

Geotop

## Bodentypen

BB	Bodentyp	OLn	Bodentyp
BBn	Braunerde	OLn	Lockersyrosem
DD-SSc	Pelosoil-Pseudogley	pBB	podsolierte Braunerde
eSS-LL	Pseudogley-Parabraunerde	RQn	Regosol
GG-AB	Gley-Vega	SS-BB	Pseudogley-Braunerde
GG-SS	Gley-Pseudogley	SS-LL	Pseudogley-Parabraunerde
GGa	Auengley	SSn	Pseudogley
LL-SS	Parabraunerde-Pseudogley	sLL	Parabraunerde
LLn	Parabraunerde	YKn	Kollusiviol
OL-RQ	Lockersyrosem-Regosol	YO/BB	Hortisol

## Vorbelastungen

12 Altablagerungen und Altstandorte gemäß Sächs. Altlastenkataster (Bezeichnung, Nummer siehe Anlage 1)

Gebiet mit unterirdischen Hohlräumen gemäß Sächs. Hohlraumverordnung

## Sonstiges

Grenze des räumlichen Geltungsbereiches

## Karte 1: BODEN - Bestand und Bewertung

Planfassung: 12.06.2023

Maßstab 1 : 25.000 (im Original)