



Legende

-  Gemeindegebietsgrenze
-  Bodendenkmäler

Böden mit hohem Biotopentwicklungspotential

-  Grundwasserbeeinflusste Böden
-  Stauwasserbeeinflusste Böden
-  Aueböden
-  Trockene / Flachgründige Böden

Besonderheiten

-  Dolinen
-  Geotope
-  Seltener Boden (Terra fusca)

Datenquelle: © Bayerisches Landesamt für Denkmalpflege 2018,
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt 2018
 Kartgrundlage: DTK 1:25.000
 Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2018

N


Stadt Ebermannstadt

FLÄCHENNUTZUNGS- UND LANDSCHAFTSPLAN

Boden 6

maßstab: 1: 35.000 bearbeitet: mw / ck / lb
 datum: 30.01.2023 ergänzt:

TEAM 4 Bauernschmitt • Wehner
 Landschaftsarchitekten + Stadtplaner PartGmbH
 90491 Nürnberg odenberger str. 65 tel 0911/39357-0 fax 39357-99
 www.team4-planung.de info@team4-planung.de

