



Legende

- Bohransatzpunkte
- 2.1 Böden aus Auensedimenten**
  - Vega
  - Auenpararendzinen
  - Naßgleye
  - Auengleye mit Gley-Vega
  - Auengleye mit Gley-Kolluvisolen und Gley-Vega
  - Vega und Gley-Vega
  - Gley-Pseudogleye mit Pseudogley-Gleyen
  - Anmoor- mit Niedermoorgleyen u. Niedermooren mit abgesenktem GW
  - Pseudogleye
- 2.2 Böden aus Hochflutsedimenten**
  - Parabraunerden mit Bänderparabraunerden und Braunerden
  - Parabraunerden mit Pseudogley-Parabraunerden
  - Parabraunerden
  - Pseudogley-Parabraunerden und Parabraunerden
  - Pseudogleye und Gley-Pseudogleye mit Parabraunerde-Pseudogleyen
- 2.3 Böden aus Terrassensedimenten**
  - Gley-Braunerden mit Pseudogley-Braunerden
  - Braunerden
  - Podsol-Braunerden mit Braunerde-Podsolen
  - Gleye mit Naßgleyen
- 4.1 Böden aus Abschwemmassen fluviatiler Substrate**
  - Kolluvisole mit Pseudogley-Kolluvisolen
- 5.1 Böden aus Flugsand**
  - Braunerden mit Bändern
  - Pseudogley-Braunerden
  - Braunerden mit Bändern
  - Braunerden mit Pseudogley-Braunerden
  - Gley-Braunerden
  - Braunerden mit Bändern
- 6.1 Böden aus flugsandreichen Soliflukationsdecken**
  - Braunerden mit Braunerde-Pararendzinen
- 8.2 Flächen starker anthropogener Überprägung und Gewässer**
  - Steinbrüche, Gruben, Halden und Aufschüttungen
  - Flächen für Siedlung, Industrie und Verkehr
  - Gewässer

	Anlage:
	1
Projekt:	Maßstab:
Regionaltangente West Bodenchemisches Gutachten Frankfurter Stadtwald	1:12.500
Planbezeichnung:	Dat:
Bodenformen nach BFD50 und geplante Bohransatzpunkte	boden\AK_Boden.mxd
	Layout:
	—
	Bearb.:
	Eul.
Bearbeitet durch:	Gez.:
BGS UMWELT	Kes.
Brandt Gerdas Sitzmann Umweltplanung GmbH Tel. (0 61 51) 94 56-0 Fax (0 61 51) 94 56-80 www.bgs-umwelt.de info@bgs-umwelt.de An der Eschelmühle 28 D-64297 Darmstadt	Datum:
	April 2014
	Projekt-
	nummer:
	5269