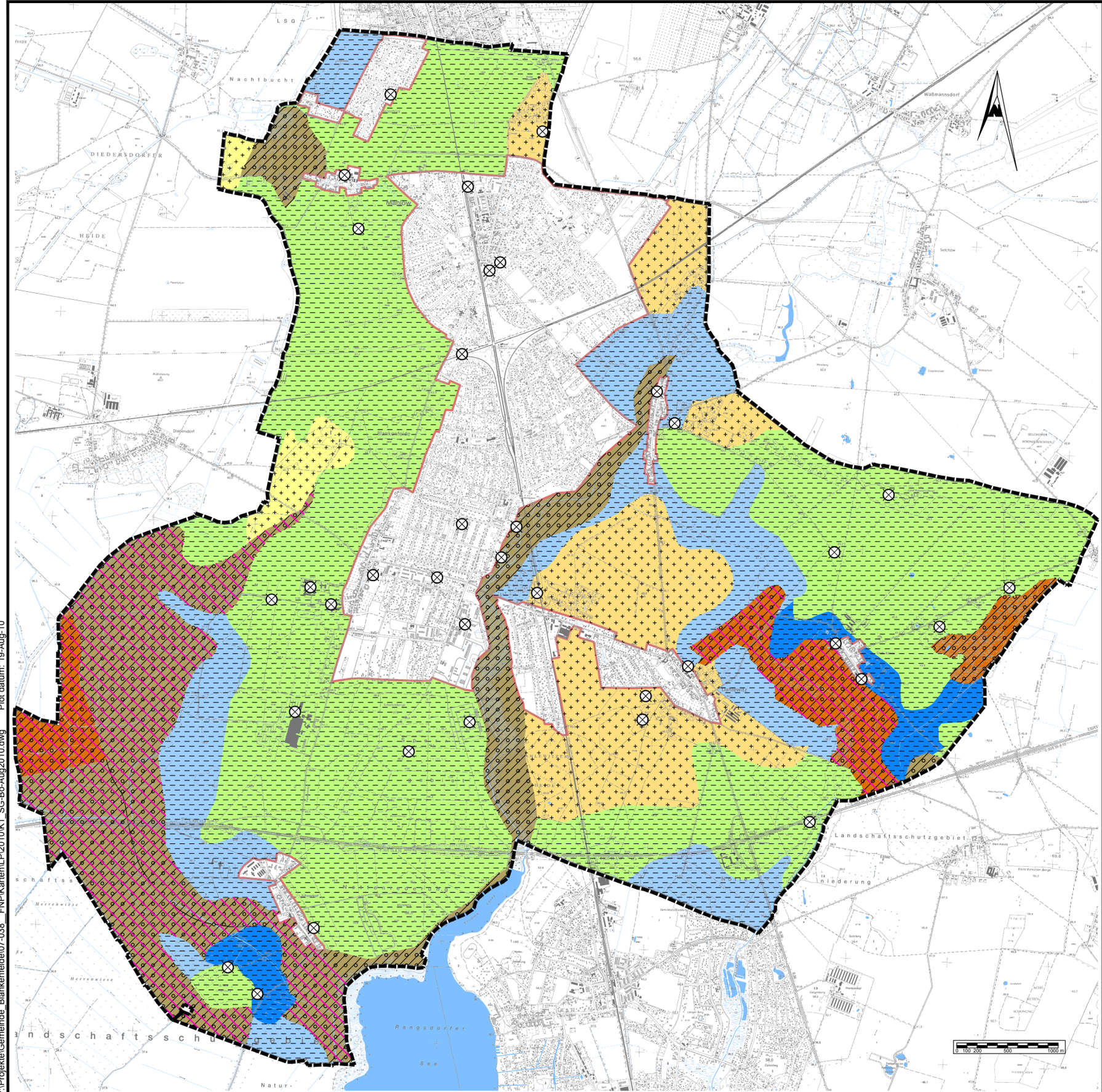


P:\Projekte\Gemeinde Blankenfelde\07-038\_FNP\Karten\LP2010\K1\_SG-Bo-Aug2010.dwg Plot datum: 19. Aug. 10



**Standorteinheiten**

- Grundwasserferne Sandstandorte**
- D1a Sickerwasserbestimmte Sande
  - D2a Sickerwasserbestimmte Sande, z.T. mit Tieflehm
- Sand- und Tieflehmstandorte**
- D3a Sickerwasserbestimmte Tieflehme und Sande
- Niedermoorstandorte**
- Mo2 Niedermoor und Sand-Gley
  - Mo4 Niedermoor
- Grundwassersandstandorte**
- D2b Grundwasserbestimmte Sande
  - D3b Grundwasser- und staunäsebestimmte Sande und Tieflehme
- keine Angaben vorhanden / Ortslagen

**Boden- und Wasserverhältnisse**

Kartierungseinheit	Leitbodenformen	Wasserverhältnisse
D1a 1	Sand-Rosterde	Vernässungsfrei
D2a 2	Sand-Rosterde mit Tieflehm-Fahlerde	Vernässungsfrei
D3a 1	Sand-Braunerde und Tieflehm-Fahlerde	Vernässungsfrei
D3a 2	Lehmunterlagerte Sand-Braunerde und Tieflehm-Fahlerde	Vernässungsfrei
D2b 1	Sand-Rosterde und Sand-Gley	teilweise vernässungsfrei, 40 - 60% Flächenanteil Grundwasser
D2b 2	Bändersand-Braunerde und Sand-Anmoor	teilweise vernässungsfrei, 20 - 40 % Flächenanteil Grundwasser
D2b 3	Sand-Braungley mit Niedermoor	vorwiegend Grundwasser, 10 - 6 dm unter Flur
D2b 5	Sand-Schwarzgley mit Sand-Humusgley	Grundwasser, 15 - 10 dm unter Flur
D3b 1	Tieflehm-Fahlerde mit Sand-Braungley	teilweise Vernässungsfrei 20 - 40 % Flächenanteil Grundwasser
D3b 5	Lehmsand- und Decklehmsand-Schwarzgley	Grundwasser, 15 - 10 dm unter Flur
Mo2	Niedermoor und Sand-Gley	vorwiegend Grundwasser, 6 - 2 dm und 10 - 6 dm unter Flur
Mo2b	Torf mit Torf über Sand	Grundwasser, 6 - 2 dm unter Flur
Mo2c	Torf über Mude	Grundwasser, 10 - 6 dm unter Flur
Mo4	Niedermoor	vorwiegend Grundwasser, 6 - 2 dm unter Flur

**Bodendenkmale und Denkmalschutz**

- Bodendenkmale
- Einzeldenkmale, die dem Denkmalschutz unterliegen

**Bewertung Leistungspotential**

(Ertrags- und Regelungspotential)

- mittel - hoch
- gering - mittel
- sehr gering - gering

**Böden mit besonderen Standorteigenschaften**

- Niedermoorstandorte (hohe Wasserspeicherung und Filterwirkung, Reinigung von Niederschlagswasser)  
⇒ geschützte Bodenstandorte

**Konflikte**

- Entwässerung von Niedermoorstandorten
- Altlasten und Altlastenverdachtsflächen gemäß Altlastenkataster
- großflächige Versiegelungen, Überbauung, Verdichtung, Bodenstrukturänderung durch Bebauung

**Sonstiges**

- Grenze des Planungsgebietes

Projekt:	<b>Landschaftsplan Gemeinde Blankenfelde - Mahlow</b>		
Plantitel:	<b>Schutzgut Boden</b>	<b>1</b>	
Auftraggeber:	<b>Gemeinde Blankenfelde - Mahlow</b>		
Bearbeitung:	<b>LANDPLAN GmbH</b> <small>15537 Erkner, Am Wasserwerk 11                  Telefon (03362) 5844-0 Fax (03362) 75043                  Internet: http://www.landplan.de</small>		
Maßstab:	1 : 25.000	Datum	Zeichen
Stand:	Juni 2010	bearb.	U. Vogel
		gez.	S. Ely
		geprüft	
Kartengrundlage: DTK10-V, © Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg Quelle-Sachdaten: Mittelmaßstäbige landwirtschaftliche Standortkartierung, M 1 : 100.000 LRP Teltow-Fläming			