


- Legende**
- Wertstufen der Bodenbewertung**
- Wertstufe 5 - sehr hoch (von besonderer Bedeutung)
  - Wertstufe 4 - hoch (von besonderer bis allgemeiner Bedeutung)
  - Wertstufe 3 - mittel (von allgemeiner Bedeutung)
  - Wertstufe 2 - gering (von allgemeiner bis geringer Bedeutung)
  - Wertstufe 1 - sehr gering (von geringer Bedeutung)
- Bodentypen**
- Typisches Niedermoor (HNt)
  - Niedermoor mit bindigen Beimengungen (HNt)
  - Pelosiol-Anmoorgley (GAt)
  - Anthropogene Auftragsböden (YY)
  - Versiegelte Flächen
  - Moorböden, Torfmächtigkeit über 120 m
  - Moorböden, Torfmächtigkeit unter 120 m, naturnahe Ausprägung
  - Talsandablagerungen
- Uferstruktur**
- Natürliches Ufer
  - Vertikal gesichertes Ufer
  - Steinschüttung, geringe hydraulische Belastungen
  - Steinschüttung, hohe hydraulische Belastungen
  - Uferverbau durch Stegagienen und Gartenutzung
- Grundwasserkörper**
- Grenze des Grundwasserkörpers
- Vorbelastungen**
- Altlasten
  - Hauptverkehrsstraße
- Untersuchungsgebiet**
- Grenze des Untersuchungsgebietes
- Technische Planung**
- Baufeldgrenze
  - Baufeld - Bereiche mit unterirdischen Einbauten
  - Kilometrierung Untere Havel-Wasserstraße (UHW)

Beilage 9-5

Aufgestellt Helmsdorf, den	Unterschrift gez. Riekenberg	Amts-/Dienstbezeichnung Amtsleiter/LTRDir
Wasserstraßen-Neubauamt Helmsdorf	gez. Tieseler	TORR
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)	Projekt-Nr. bearbeitet 28.05.2025 gezeichnet 28.05.2025	Walger Walger
<b>TRIOPS</b> TRIOPS Ökologie & Landschaftsplanung GmbH 37085 Göttingen - Keplerstr. 4 06108 Halle (Saale) - Hansering 4	Zeichnung geprüft Göttingen, den 28.05.2025 i.A. Dipl.-Ing. Hanna Dreetz	



# PLANFESTSTELLUNG

Wasserstraßen-Neubauamt Helmsdorf

OrgEin Amt	AB	BWASt Nr.	ZB	Kilometer	S	Objekt Ident.Nr.	Objekt- Teil	ZK	OB
3	3	4	6	701	055.550	0311	354001	10001	1
Objektbenennung Ausbau der Vorhöfen Schleuse Brandenburg									
Objektteil UVP-Bericht									
Einzelheit Boden, Wasser - Bestand und Bewertung									
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:				Entwurf Nr.		Blatt-Nr.		DVU-Identifikation	
				Zeichnung Nr.		Maßstab		DVU-Index	
Datum		Unterschrift, Funktion		04		1:2.000			
21				22		23		24	

Zeichnungsanweisung gemäß DIN 202