



- Legende**
- Fließgewässer
  - Standgewässer
- Vorhabenbeschreibung - Technische Planung**
- Untersuchungsraum
  - Technische Planung: Neubau / Ertüchtigung
  - Technische Planung: Rückbau
  - Grenze temporär beanspruchter Flächen (Lager- u. BE-Flächen, Baustraßen)
- Erläuterung Vorhaben**
- Erhöhung Hafendeich Ost (östlich des Schöpfwerks bis Hafenmauer)
  - Erhöhung Schöpfwerk Boizenburg
  - Erhöhung Hafendeich West (westlich des Schöpfwerks)
  - Deichrampe u. -treppe Altendorfer Weg
  - Querung Schacksgraben
  - Graben am Altendorfer Weg
  - Mulde zwischen Sude und Schacksgraben
  - Entsiegelung Altendorfer Weg
- Schutzgut Klima / Luft**
- Klimatische Ausgleichsfunktion (Bedeutung/Empfindlichkeit)
- sehr hoch
  - hoch
  - mittel
  - geringe Bedeutung, hohe Empfindlichkeit
  - gering, Barrierewirkung
  - nachrangig

Quellen:  
 (1) Technische Planung: Ingenieurgesellschaft Ramboll & iKD (12-2021)  
 Hintergrundkarten (DTK10):  
 © SALU Westmecklenburg, 2019  
 © Landesamt für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN), 2021

Prüfvermerke:

Auftragnehmer: <b>Ingenieurgesellschaft</b> <b>RAMBOLL</b> <b>iKD</b> <small>ingeteam GmbH</small>		Gezeichnet: Niebergall Bearbeitet: Werner Geprüft: Scheuermann Datum: 14.01.2022
Auftraggeber: <b>MV</b> <b>Ständisches Amt für Landwirtschaft und Umwelt</b> <small>Mecklenburg-Vorpommern          Ministerium für          Landwirtschaft und Umwelt          Bleichenfelder 15          18033 Schwerin</small>		Schwerin, den  (Name und Unterschrift) Bauherr

<b>Bauwerk / Baumaßnahme:</b> <h3>Hochwasserschutz Boizenburg</h3>	
Darstellung: Umweltverträglichkeitsprüfung, Schutzgut Klima und Luft Blatt 1 von 1	
Zeichnungs-Nr.: HWSB_GP_PFU_ZEI_ALL_8011	Blattgröße: 594x1000
Maßstab: 1:10.000	Höhensystem: DHNN 92
Lagestatus: ETRS89 UTM 33N	<small>P:\Projekte\161708\GIS\Karten\2022-01-14_LV_Pages.gpx</small>

