

#### Legende:

- Wohnbauflächen, allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet
  - Mischgebiet, Dorfgebiet
  - Gewerbegebiet
  - Grünfläche
  - Landschaftsschutzgebiet
  - Naturschutzgebiet
  - Sonderflächen
  - Private Grünfläche
  - Gemeindebedarf
  - Abwasserbeseitigung
  - Gewässer
  - Überschwemmungsgebiet
  - Flächen für Maßnahmen zum Schutz, zur Pflege und zur Entwicklung von Natur und Landschaft
  - Flächen zur Einrichtung von Windkraftanlagen (Zusatznutzung zu Flächen für die Landschaft)
  - Windenergieanlagen, einzeln oder in Windenergieparks (vorhanden)
- Kataster:**
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze
  - Gemarkungsgrenze
  - Gemeindegrenze
- Planung:**
- Wirtschaftsweg (wassergebundene Deckschicht) mit Bankett
  - Eintrittsbereich
  - Wirtschaftsweg (bituminöse Deckschicht) mit Bankett
  - Entwässerungsmulde mit Fließrichtung
  - Mulde
  - Jammobschung
  - Gehweg
  - Radweg
  - Streifen
  - Fahrbahn / Anpassungsbereich
  - Bankett
  - gen. Rad- und Gehweg mit Bankett und Angabe des Querfalles
  - Grünstreifen
  - Entwässerungsgraben mit Fließrichtung durch die Baumaßnahme dauerhaft in Anspruch genommene Fläche
  - Lärmschutzwand
  - geplanter Rückbau / Abbruch
  - Hochpunkt / Tiefpunkt

B 431 Bundesstraße  
L 111 Landesstraße  
K 27 Kreisstraße  
Bauvorhaben

km = 0,327 469  
H = 8000 m  
T = 92000 m  
1200% 5300%  
22,1km 225,6km

Gefällebruchpunkt mit Angabe von Gefälle (Steigung) in Prozent, Länge der Gefälle (Steigungs-) Strecke, Ausrichtungsbereich, Station und Tangentiallänge

- Grenze vorübergehend zu beanspruchende Fläche, Arbeitsstreifen
- Grenze vorübergehend zu beanspruchende Fläche zur Anpassung der landwirtschaftlichen Nutzflächen
- Grenze vorübergehend zu beanspruchende Fläche, Leitungsverlegung
- Grenze dauerhaft zu beanspruchende Fläche Straßenbau
- Fläche zur Behandlung / Aufbereitung des Drainagewässers

6.1 vorh. Verbandsgewässer mit Nr./Bez.  
6.1 vorh. Verbandsrohrleitung  
Vorh. Schöpfwerk  
Private Entwässerungsanlagen, Dranagen (nachrichtlich übertragen, teilweise, umfalltlich)  
Vorh. Drangelleitung verschließen  
geplanter Rückbau/Abbruch  
Geplante Einleitsstellen

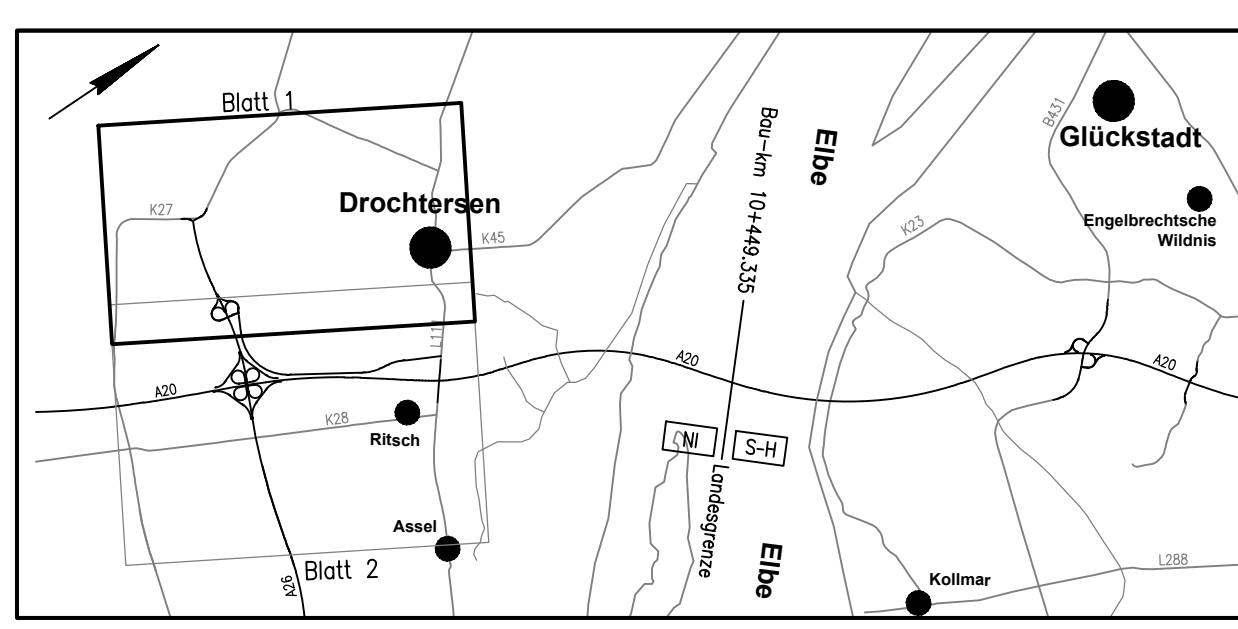
Sammler neu verlegen

Untersuchungspunkt mit Angabe der Einzugsfläche in ha (hydraul. Nachweis)  
geplante Einzugsfläche für Maßnahmen der Gebietsentwässerung

Koordinatensystem: Gauss-Krüger (Lagesatz: 100), Höhensystem: NN 160		
Entwurfsverfasser:	Sweco GmbH Hauptstadt Straße 25 21085 Stade Telefon: +49 4141 5202-0 Telefax: +49 4141 64081	Datum bearbeitet 14.08.2020 gezeichnet 14.08.2020 geprüft 18.08.2021 gez. I.V. Mielke
Zeichen	MAJ	AWI

<b>Die Autobahn Nord</b> Heidenkampsweg 96-98, 20097 Hamburg		Projekt-Nr.: A20-G10-NI-SH-T8-NI nachgeprüft: 06/2021 gez. Schmidt

2	Änderungen gemäß der Übersicht auf dem Beiblatt	08/2020	MAJ/AWI
1.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Nr.			



<b>Die Autobahn GmbH des Bundes</b> Strasse / Abschn.-Nr. / Station: A 20: von 3+700.000 bis 5+254.513 A 26: von 1+700.000 bis 1+542.495 PROJIS-Nr.: 0304 113 700		Unterlage / Blatt-Nr.: 13.6.1 <b>Übersichtslageplan</b> Wasserwirtschaft Maßstab: 1:5.000
<b>A 20</b> <b>Kreuz Kehdingen</b>		
Aufgestellt: 30.09.2021 Niederlassung Nord Außenstelle Stade gez. Schmidt		
Quelle: Auszug aus den Geländedaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2011 LGLN		