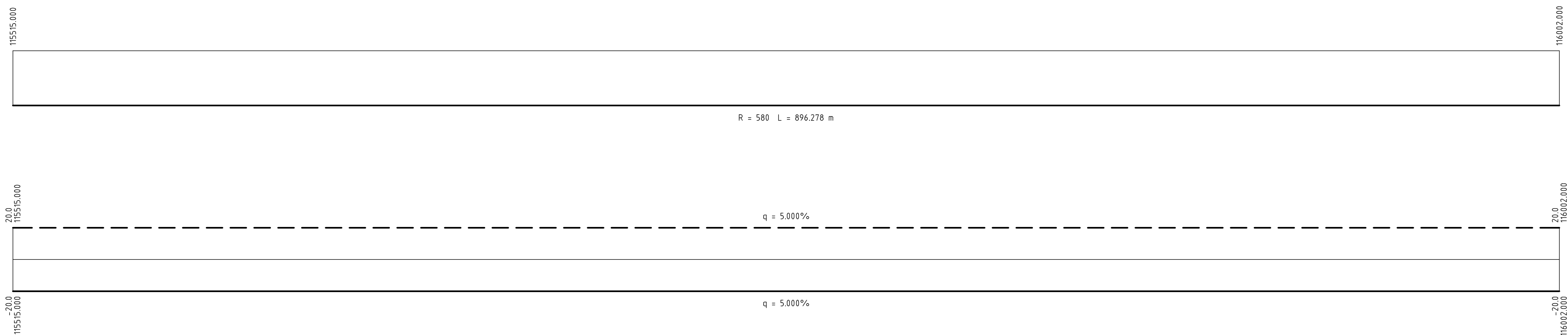
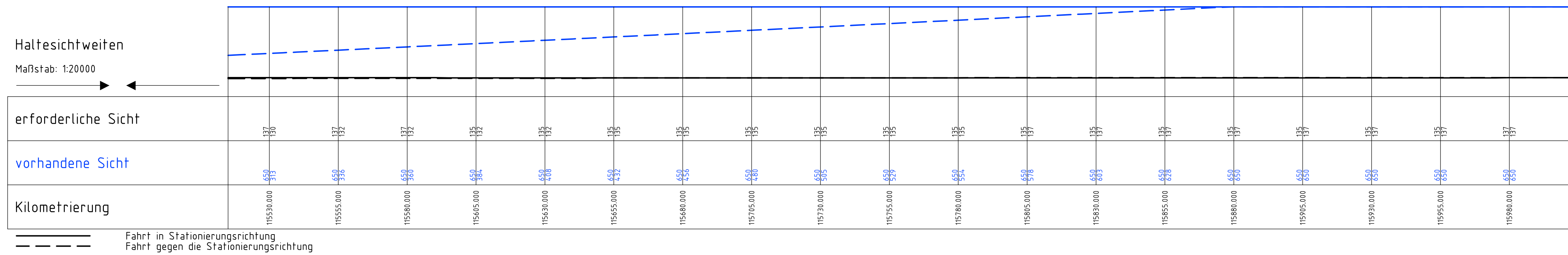


Krümmung  
Maßstab: 1000/R [cm]  
Rechtskurve  
Linkskurve





Querneigung  
Maßstab: 1:20  
linker FBR \_\_\_\_\_  
rechter FBR — — — — —




### Zeichenerklärung

Gefällebrechpunkt, Station, km = 3 + 397,730  
Höhe, Ausrundungs- TS = 0,766 m  
halbmesser, H = 10000,000 m  
Tangentenlänge, Stich, T = 152,350 m  
Gefälle (Steigung) in f = 0,106 m  
Prozent, Länge der  
Gefälle- (Steigungs-  
Strecke des Punktes

Gradientenhochpunkt	
Gradiententiefpunkt	

Querschnitt 

Lärmschutzwand /-wall rechts -----

Graben / Mulde links mit Angabe der Fließrichtung, Neigung 4%	 4,00 % Graben / Mulde links	Rohrleitung links
		Rohrleitung rechts
Graben / Mulde rechts mit Angabe der Fließrichtung, Neigung 4%	4,00 % Graben / Mulde rechts	Rohrleitung mitte










4. 

SLG DN300  
50.0m 3.0‰ = Sickerrohrleitung 600mm, Neigung 3.0‰ auf 50.0m

DN600  
50.0m 3.0‰ = Sammelleitung 600mm, Neigung 3.0‰ auf 50.0m

S1 = Schacht Nr.  
D 3.93 = Höhe Schachtdeckel  
RSE 2.29 = Höhe Schachteinlauf  
RSA 2.29 = Höhe Schachtauslauf

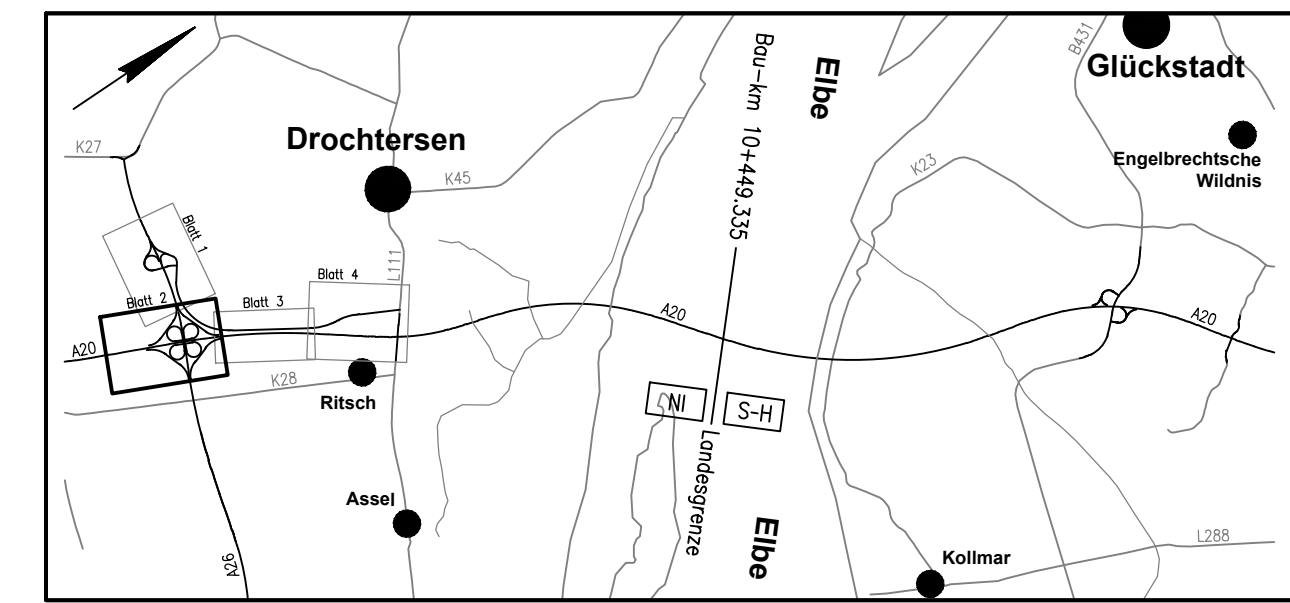
Schacht	Schacht	Schacht	Schacht	Schacht	Schacht	Schacht
rechts	mitte	links	li.u.mi.	li.u.re.	mi.u.re.	li.mi.u.re.

Schacht	Schacht	Schacht	Schacht	Schacht	Schacht	Schacht
rechts	mitte	links	li.m.	li.u.	mi.u.	li.mi.u.
						

Entwurfsbearbeitung:   <b>OBERMEYER</b> Infrastruktur	Michaelisstraße 24 20459 Hamburg Telefon: 040/3 49 62 99-0 Telefax: 040/3 49 62 99-90	Datum		Zeichen
		bearbeitet	16.06.2021	Wul
		gezeichnet	16.06.2021	Han
		geprüft:  <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>18.06.2021</span> <span>gez. i.V. Kohl</span> </div>		

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

2.			
1.	Änderungen gemäß der Übersicht dem Beiblatt	06/2021	WuI/WMA
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen



# Deckblatt Feststellungsentwurf

Plankenzeichnung (PMS Projekt-Management-System)							
Die Autobahn GmbH des Bundes						Unterlage / Blatt-Nr.: 83/2	
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 20: von 3+700,000 bis 5+254,513 A 26: von 1+700,000 bis -1-542,495						Höhenplan Zubringer L 111 Bau-km 115+515 bis Bau-km 116+002	
PROJIS-Nr.: 0304 113 700						Maßstab: 1:1.000/100	

**A 20**  
**Kreuz Kehdingen**

Aufgestellt: 30.09.2021

**Niederlassung Nord**  
Außenstelle Stade

gez. Smidt