



Legende

- Wasserfläche Piepe
- Baumbestand
- 16+315,000 Stromkilometer
- 1+727,18 Deichkilometer



Anlage zum
wasserbehördlichen Verfahren
Bremen, 05. Feb. 2021

Grundlage: Bestandsvermessung Abgabe_Bruchkanten_3D-Piepe, vom Februar 2018, Büro Wolfgang Schaefer
Koordinatensystem: Gauß-Krüger

f				
e				
d				
c				
b				
a				
	Datum	gez.	gepr.	Änderung

Auftraggeber
Bremischer Deichverband am Linken Weserufer
 Warturmer Heerstraße 125,
 28197 Bremen



Projekt
Generalplan Küstenschutz: Verbesserung der Standsicherheit an der Piepe, Stadtstrecke
 Antrag auf Planfeststellung

Zeichnungsinhalt
 Lageplan
 Bestand

	Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab:
PL	26.06.2020	GHA	Projekt-Nr. 0964-18-023	1:200
gez.	26.06.2020	HESC/AVO	Datei-Name LP_QS.dwg	Anlage: 2
gepr.	26.06.2020	SM	Ploteinstellung SW_STD_Farbe.ctb	Blatt-Nr.: 1
Blattgröße: 594 x 765				Blätter: 1

SWECO

Sweco GmbH
 Harburger Straße 25
 21680 Stade
 Telefon +49 4141 5200-0
 Telefax +49 4141 64081
 Zertifiziert durch die TÜV Rheinland Cert GmbH (www.tuv.com, ID 9108622017)
 nach ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007