



Zu widmende Objekte

Bremischer Deichverband am rechten Weserufer
A Treibselräumweg
B Spundwand
C Deichverteidigungsweg
D Wendehammer
E Deckwerk
F Fußspundwand
G Ankerlagen

Legende

Zu widmende Fläche
Bremischer Deichverband rechtes Weserufer

- 5 m Freihaltestreifen mit Treibselräumweg (+ beidseitiges Bankett 0,5 m)
- 5 m Freihaltestreifen mit Deichverteidigungsweg (+beidseitiges Bankett 0,5 m)
- Spundwand
- Deckwerk
- 2x Wendehammer
- 5 m Freihaltestreifen und unterirdisch verlaufende Ankerlagen der Spundwand

hanseWasser

- Regenkanalnetz Bestand
- Regenkanalnetz Planung

Grundlage: Bestandsvermessung vom 25.03.2015, Büro Dipl.-Ing. Borstel und dipl.-Ing. Horst, Bremen
 Koordinatensystem: Gauss-Krüger

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

Auftraggeber
Bremischer Deichverband am rechten Weserufer
 Am Lehester Deich 149
 28357 Bremen

Projekt
 Erhöhung des Landesschutzdeiches in Bremen
 Farge-West, Bernhardttring
 Antrag auf Planfeststellung

Zeichnungsinhalt
 Widmungsplan

Datum	Name	Projekt-Nr.	Kennzeichnung	Maßstab:
PL 17.11.2020	GHA	Projekt-Nr.	0964-13-028	1:500
gez. 17.11.2020	AKL/PB/ HESCUJMA	Datell-Name	LP500.dwg	Anlage: 11
gepr. 17.11.2020	SM	Ploteinstellung	GM-STD-Farbe.ctb	Blätter: 1
Blattgröße: 1150 x 470				Blatt-Nr.: 1

SWECO

Sweco GmbH
 Harburger Straße 25
 21680 Stade
 Telefon +49 4141 5203-0
 Telefax +49 4141 64081

Zertifiziert durch die TÜV Rheinland Cert GmbH (www.tuv.com, ID 9108622071)
 nach ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007