



Zeichenerklärung

- Abschnitte der Deichplanung
- Stationierung (z.B. 0+700)
- Deichrückverlegung als Dreizonendeich (Variante 2.2.5)
- Deichsanierung im alten Trassenverlauf (Varianten 1.1, 1.2, 1.3, 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.2.3, 2.2.4, 3.1, 4.1, 4.2, 4.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6)
- Untersuchungsgebiet

Darstellung auf Grundlage von Geobasisdaten Bereitsteller: Land NRW (2020)
 Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0 (<http://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>)
 Datensätze (URL): <https://open.nrw/dataset/ba60b76f-9240-4940-a0d3-a00396fc6840>

Index	Datum	Art der Änderung	Bearbeiter

Bauherr:		Projektleitung:	
Projekt: Deichsanierung in Duisburg-Homberg Rheinstrom-km 781.0 bis 784.2 - linkes Ufer Rheinpreußenhafen bis Rheindeichstraße/Cerdtweg		Anlage: Maßstab: 1:10.000	
Planverfasser: OEKOPLAN Ingenieure GmbH & Co. KG Hamminkeln, 19.02.2020		Plandatum: 19.02.2020 Plangröße (in cm): 42,0 x 29,7 Zeichn./Bearb.: LME / HEB gepr.: WS	
Planstatus: Entwurfs- und Genehmigungsplanung		Projektgrad u. -bezeichnung: a165616 Sanierung Rheindeich Duisburg-Homberg	
Plandarstellung: UVP-Bericht Karte U1: Trassenvarianten		Für den AG: Für den AG: Dateibezeichnung: U1 Trassenvarianten Blattbezeichnung: U1	