



LEGENDE:

	Schützenloch		Verdachtspunkt
	Stellung		militärische Anlagen
	geräumte Fläche		

aus Vermessung:

	aufgemessener Deich		aufgemessener Zaun
	Nutzung		aufgemessene Mauer
	Kanal (Lage u. Tiefe unbekannt, Lage aus Aufmaß Kanaldeckel)		Laubbaumachse (Punkte zw. Bäumen)

aus Flurkarte:

	Gemarkungs- und Flurgrenze		Flurstücksgrenze und -nummer		Gebäude
--	----------------------------	--	------------------------------	--	---------

Symbole aus Aufmaß:

	Grundwassermessstelle*
	Laubbäume*
	Wurzelstöcke*
	Schilderpfahl*
	Mast, Freileitung*
	Kanaldeckel*
	Wasserschieber*
	Hydrant*
	Höhenaufmaß

781,5 Rheinstrom-km

* Darstellung der Symbole nicht maßstabsgerecht

c	27.04.2026	Milit. Anlagen, geräumte Flächen, Schützenlöcher, Verdachtspunkte, Stellungen, geänderte Dichtwandlage, geänderte Planungssache	
b	27.03.2026	KM-Bohrungen eingetragen	
a			
Index	Datum	Art der Änderung	Bearbeiter

Bauherr: **Projektleitung:**

Projekt: **Deichsanierung in Duisburg-Homberg**
Rheinstrom-Km 781,0 bis 784,2 - linkes Ufer
Rheinpreußenhafen bis Rheindichstraße/Gerdtweg

Anlage: A1 _ANLAGE
Maßstab: 1:1000

Planverfasser: Ingenieurgesellschaft H2P mbH
Gewerbestraße 4
46562 Voerde
Telefon 02855 / 96 34 0
Fax 02855 / 96 34 34
E-Mail info@ig-h2p.de
Internet www.ig-h2p.de

Plandatum: Mai 2026
Plangröße [in cm]: 121,0 x 36,0
Zeichn./Bearb.: Lo / Ha
gepr.: Ha
Projektpfad u. -bezeichnung: C:\CARD_Projekte\CARD91\Deichsanierung Duisburg-Homberg_UTM

Planstatus: **- Bestandsplan -**

Planarstellung: Bestandslageplan 3
mit Darstellung gepkl. Dichtwand und Spundwand
von Station 1+760 bis 2+750

Für den AG: Duisburg, im Mai 2026

Dateibezeichnung [in CARD1]: L_0010003.PLT
Blattbezeichnung [in CARD1]: L_0010003

Legende Leitungen

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Kabel Telekom | | Feuermeldekabel in Schutzrohr |
| | Kabel Unitymedia | | Leitung LINEG |
| | Stadtwerke Duisburg Gas | | Stadtwerke Duisburg Niederspannung |
| | Stadtwerke Duisburg Mittelspannung | | Stadtwerke Duisburg Beleuchtung |
| | Stadtwerke Duisburg Telefon | | Stadtwerke Duisburg Station/Verteiler |
| | Leitung Wasserverbund Niederrhein | | WBD Leitung |
| | PRG mbH & Co KG Fernleitung 50A, DN 200, PN 98,5 - Propylen (in 6 m Schutzstreifen) | | Stadtwerke Duisburg Wasserleitung 800 St Sww 1983 (teilw. in 10 m Schutzstreifen) |
| | Grundwassermessstelle LINEG* | | Grundwassermessstelle RAG* |

Koordinatensystem: UTM/Nordatlant. Zone: 32