

LEGENDE:

- |  |                 |  |                      |
|--|-----------------|--|----------------------|
|  | Schützenloch    |  | Verdachtspunkt       |
|  | Stellung        |  | militärische Anlagen |
|  | geräumte Fläche |  |                      |

Legende Leitungen

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | Kabel Telekom   |  | Feuermeldekabel in Schutzrohr  |
|  | Kabel Unimmedia   |  | Leitung LINEG  |
|  | Stadwerke Duisburg Gas  |  | Stadwerke Duisburg Niederspannung  |
|  | Stadwerke Duisburg Mittelspannung   |  | Stadwerke Duisburg Beleuchtung   |
|  | Stadwerke Duisburg Telefon  |  | Stadwerke Duisburg Station/Verteiler   |
|  | Leitung Wasserverbund Niederrhein   |  | WBD Leitung  |
|  | PRG mbH & Co KG Fernleitung 50A, DN 200, PN 98.5 - Propylen (in 6 m Schutzstreifen) |  | Stadwerke Duisburg Wasserleitung 800 St Ssw 1983 (teilw. in 10 m Schutzstreifen) |
|  | Grundwassermeßstelle LINEG*   |  | Grundwassermeßstelle RAG*  |

aus Vermessung:

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

aus Flurkarte:

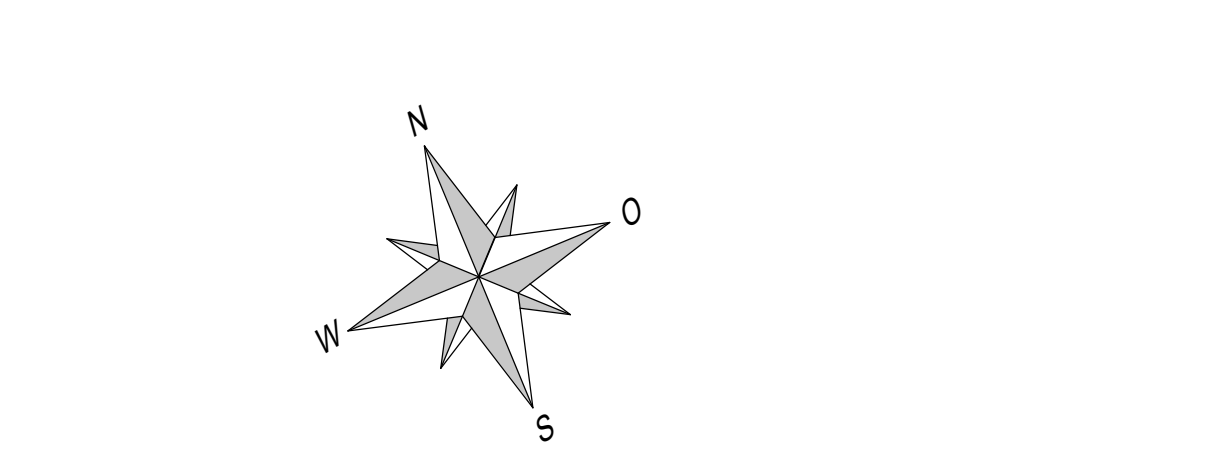
- |  |                            |  |                              |
|--|----------------------------|--|------------------------------|
|  | Gemarkungs- und Flurgrenze |  | Flurstücksgrenze und -nummer |
|  |                            |  | Gebäude                      |

Symbole aus Aufmaß:

- |  |                       |
|--|-----------------------|
|  | Grundwassermeßstelle* |
|  | Laubbaum*             |
|  | Wurzelsücke*          |
|  | Schulderpfahl*        |
|  | Mast, Freileitung*    |
|  | Kanaldecke*           |
|  | Wasserschleier*       |
|  | Hydrant*              |
|  | Höhenaufmaß           |

\* Darstellung der Symbole nicht maßstäbsgerecht

781,5 Rheinstrom-km



Hinweis:  
- Geländeaufnahme von August/September 2014 sowie Januar/Mai 2015

27.04.2026	Mit. Anlagen, gekürzte Flächen, Schützenloch, Verdachtspunkte, Stellungen, geänderte Dichtwandlage, geänderte Planungsachse	
27.03.2026	KM-Bohrungen eingetragen	
Index	Datum	Art der Änderung
		Bearbeiter

Bauherr:		Projektleitung:	
<b>Projekt:</b> Deichsanierung in Duisburg-Homberg Rheinstrom-km 781,0 bis 784,2 -linkes Ufer Rheinpreußenhafen bis Rheindeichstraße/Gerdweg			
Anlage: A1 ANLAGE		Maßstab: 1:1000	
Planverfasser:		Plandatum: Mai 2026	
Ingenieurgesellschaft H2P mbH Gewertestraße 4 46562 Voerde		Telefon: 02855 / 96 34 0 Fax: 02855 / 96 34 34 E-Mail: info@h2p.de Internet: www.h2p.de	
Planstatus: - Bestandsplan -		Plangröße (in cm): 121,0 x 59,4	
Plananstellung: mit Darstellung gepl. Dichtwand und Spundwand Stat. 0+850 - 1+960		Zeichn./Bearb.: Lo / Ha gepr.: Ha	
Für den AG: Duisburg, im Mai 2026		Für den AG: Duisburg, im Mai 2026	
		Dateibezeichnung (in CARD1): L_0010002.PLT Blattbezeichnung (in CARD1): L_0010002	