



Drehtore 29/1  
Gleiskreuzung Hafenbahn  
Klütjenfelder Hauptdeich  
Dkm: 1,9  
Breite: 2x ca. 5,75m  
Drempel: +7,38m NN  
Einzelpl.-Nr.: 3

Sandsackdamm 20/1  
Gleiskreuzung DB AG  
Klütjenfelder Hauptdeich  
Dkm: 2,1  
Breite: ca. 30m  
Drempel: +6,41m NN  
Einzelpl.-Nr.: 3

Dammbalken 26/1  
Pollhorner Hauptd.  
Dkm: 18,20  
Breite: 7,0m  
Drempel: +7,55m NN  
Einzelpl.-Nr.: 3

- Öffentliche Hochwasserschutzanlage
- Öffentliche Hochwasserschutzanlage (Deich)
- Deichstrecken-Benennung
- Deich-km
- Schutzhöhen der Hochwasserschutzanlage in m über NN
- Öffentliche Hochwasserschutzanlage hinter einem Sperrwerk/Schleuse oder tidefreiem Gewässer sowie Vordeich
- Private Hochwasserschutzanlage (Polder)
- Bemessungswasserstand in m über NN
- HWM-Lageform im Deich muss ab Wasserstandsstufe 2 abgeschrieben werden
- Wichtiger Verkehrsweg mit Angabe der Höhenpunkte
- Möglicher Treff- bzw. Stützpunkt mit Fernsprechanchluss
- Sandsackhalle
- Kleidepot.-DV bei Dkm 9,4 mit Lagermenge in m³
- Sanddepot.-DV bei Dkm 8,0 mit Lagermenge in m³
- Bezeichnung des Deichverteidigungs-Gebietes
- Wilhelmsburg
- Sitz des Gebietleiters (GL II)
- Sitz der TEL-DV 30/04 mit dem Oberdeichwart
- DW 21 Deichwart in Deichverteidigungs-Abschnitt 21
- Wilburg 1 Funkgerät (beweglich) mit dem Rufnamen "Wilburg 1"
- Wilburg Funkgerät (ortsfest) mit dem Rufnamen "Wilburg"
- Florian... Funkgerät (ortsfest) mit dem Rufnamen "Florian..."
- Leitungskreuzungen (Kurzbezeichnung)
- A Abwasser
- E Elektrizität
- F Fernmeldekabel der FHH u.a.
- Fh Fernheizung
- einfache und mehrfache gebündelte
- Druckrohrleitung
- G Gas
- O Öl
- T Telekom
- R Regenwasser
- S Spülrohrleitung
- W Wasser

Handarbeits-FH... Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer  
Kartographie-Geographie- und Vermessung 1: 20 000  
Kartographie: FH... Landesbetrieb Geodäsie und Vermessung 2013  
Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis  
des Herausgebers.  
Als Verfertigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung,  
Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträgern.