

Planfeststellungsverfahren für die Errichtung  
des Hochwasserentlastungspolders  
Bullenbruch  
- Änderungsverfahren Nr. 1 -

Landkreis Stade

Antragsteller: Deichverband der II. Meile Alten Landes

---

**- Bauwerksverzeichnis -**

Entwurfsaufsteller:  
Niedersächsischer Landesbetrieb für  
Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz

-Betriebsstelle Stade-

## Teil 7 -Bauwerksverzeichnis-

### 1. Allgemein:

Deckblatt

Inhaltsverzeichnis

### 2. Inhaltsverzeichnis: Bauwerksverzeichnis

<b>Anlage</b>	<b>Inhalt</b>	<b>Seiten</b>
	Vorblatt Bauwerksverzeichnis	1
7A, Blatt 5a	Verzeichnis der Bauwerke, Wege, Gewässer und sonstigen Anlagen	1
7A, Blatt 6a	Regelungen zum Betrieb des Hochwasserschutzpolders Bullenbruch	1

# **Bauwerksverzeichnis**

Anlage 7A, Blatt 5a: Bauwerksverzeichnis, Verzeichnis der Bauwerke, Wege, Gewässer und sonstigen Anlagen

mitgeltende Unterlagen:  
Lagepläne der Anlage 4B, Blatt 3a und Blatt 4a

für das

## **Planfeststellungsverfahren Hochwasserentlastungspolder Bullenbruch**

### **- Änderungsverfahren Nr.1-**

Dieses Verzeichnis dient zur Unterrichtung der Betroffenen und ist auf der Grundlage und mit der Genauigkeit der Lagepläne der Anlage 4B, Blatt 1a aufgestellt.

Veränderungen können noch in besonderen Fällen (Ergebnis der Planfeststellung, Notwendigkeiten bei der Bauausführung) auftreten.

Die Abkürzungen bedeuten:

D	Deichabschnitt
W	Weg
VW	Verstärkung Weg
Ü	Überfahrt
DL	Durchlass
V	Verrohrung
G	Graben
S	Schieber
RS	Rückstauklappe
SA	Schacht
BE	Bodentnahme
ID	Innendichtung Deich
KA	Kleiandeckung
ST	Stauanlage
SW	Schöpfwerk
RR	Rechenreinigungsanlage
SL	Siel
R	Rückbau
HW	Hochwasserschutzwand
MHW	mobile Hochwasserschutzwand
KB	Kreuzungsbauwerk Ölleitung
SR	Schranke
PE	Pegel
HSV	Hochwasserschutzverband
UHV	Unterhaltungsverband und Mitgliedsverbände
DV	Deichverband
Herst.	Herstellung

Hochwasserentlastungspolder Bullenbruch, Bauwerksverzeichnis Verzeichnis der Bauwerke, Wege, Gewässer und sonstigen Anlagen									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
lfd. Nr.	Kurz. Bez.	Bauwerk / Bauteil	Veränderung	Funktion	Strecke oder Bauabschnitt Bau- km Rechts/ -Hochwert	Bezeichnung, Abmessungen	a) bisheriger Eigentümer b) künftiger Eigentümer (E) und/oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Betrieb	Bemerkungen
49a	G	Graben	Neubau	Entwässerung	Königsmoor bis Poggenpohl, Poggenpohl 1+261 bis 1+346	Herst. Graben	a) - b) HSV Aue-Lühe (E) b) UHV Nr. 16 (U)		
53a	D	Deich	Neubau	Hochwasserschutz	Poggenpohl 1+295 bis 1+470	Herst. Deich	a) - b) Straße u. Wendeplatz Poggenpohl: Stadt Buxtehude (U) b) HSV Aue-Lühe (E)		
55a	D	Deich	Neubau	Hochwasserschutz	Poggenpohl bis Hinterdeich 1+470 bis 2+243	Herst. Deich	a) - b) HSV Aue-Lühe (E)		
56a	W	Weg	Neubau	Erschließung	Poggenpohl, Poggenpohl bis Hinterdeich 1+432 bis 2+307	Herst. Weg	a) - b) HSV Aue-Lühe (E) b) privater Weg östlich des Deiches 1+432 bis 1+471 Anlieger (U)		
57a	G	Graben	Ersatzbau	Entwässerung	Poggenpohl, Poggenpohl bis Hinterdeich 1+436 bis 1+647	Herst. Graben	a) - b) HSV Aue-Lühe (E) b) UHV Nr. 16 (U)		
97	R	Rückbau	Rückbau	-	Poggenpohl 1+381 x=542749,134 y=5927572,557	Rückbau Gebäude (Scheune)	a) Anlieger b) -		
98	R	Rückbau	Rückbau	-	Poggenpohl 1+419 x=542762,356 y=5927608,636	Rückbau Gebäude (Schuppen)	a) Anlieger b) -		
99	W	Weg	Neubau	Erschließung	Poggenpohl, Poggenpohl bis Hinterdeich 1+388 bis 1+471	Herst. / Verlegung Weg	a) Anlieger b) privater Weg westlich des Deiches Anlieger (U)		
80	BE V	Bodenentnahme Verrohrung	Neubau Neubau	Kleigewinnung Entwässerung	nördliche Obstanbaufläche 0+587 bis 0+767 x=542148,609 y=5928703,316	Herst.Bodenentnahme 1 Herst.Verrohrung DN 500 L=16m	a) - b) HSV Aue-Lühe (E)		Bauwerk 79G, DL entfällt

<b>A</b>	geöffnete(r) Schieber wird / werden vom UHV Nr. 16 bei Flutung des Polders geschlossen
<b>B</b>	geschlossene Schranke wird vom HSV Aue-Lühe bei Bedarf geöffnet
<b>C</b>	<b>entfällt</b>
<b>D</b>	geschlossene Schieber werden vom UHV Nr. 16 nur im Notfall geöffnet Funktion: Notüberlauf zum Schöpfwerk Neuland (Este)
<b>E</b>	geschlossener Schieber wird vom UHV Nr. 16 in Absprache mit der NLStBV Stade nur im Notfall geöffnet Funktion: Notüberlauf zum Entwässerungs-Schöpfwerk A26 (Landwettern)
<b>F</b>	geschlossene Schieber werden vom UHV Nr. 16 nur im Notfall sowie bei Umbau / Revision des Schöpfwerkes Bullenbruch geöffnet Funktion: Notüberlauf zum Schöpfwerk Neuenkirchen (Lühe)
<b>G</b>	geöffnete Stauanlage wird vom UHV Nr. 16 bei einem Notüberlauf zum Schöpfwerk Neuenkirchen geschlossen
<b>H</b>	geöffneter binnenseitiger Schieber wird vom UHV Nr. 16 bei Flutung des Polders geschlossen und das Schöpfwerk vom UHV Nr. 16 betrieben Funktion: Aufrechterhaltung der Entwässerung des Gewässers Ilsbach mit Ilsmoorbach
<b>I</b>	umgebautes/erweitertes Schöpfwerk wird vom UHV Nr. 16 weiterhin betrieben Funktion: Entwässerung des Hochwasserschutzpolders im Flutungsfall und der Aufrechterhaltung der Entwässerung