



- Bestand: Biotop- und Nutzungstypen**
- Fließgewässer**
- FBB naturnahe, beschattete Bäche und kleine Flüsse (01112)
  - FKU Kanäle, Hafenbecken, unbeschattet (01140)
  - FGU naturnahe, unbeschattete Gräben (01131)
  - FGB/FRGP naturnahe beschattete Gräben / Schilfröhricht an Fließgewässern (01132/01211)
  - FGOT Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung, teilweise beschattet (011333)
  - FNM Schwimmblatt- und Unterwasserpflanzen-Vegetation in Fließgewässern, Tausendblatt-Teichrosengesellschaft (01201)
- Standgewässer**
- STT/SNL Teich-, überwiegend bis vollständig verbaut bzw. technisches Becken/ Wasserlinsendecken (02153/02206)
  - SFA Altarme von Fließgewässern (02110)
  - SFAE hocheutrophe Altarme von Fließgewässern (02114)
  - SFAE/SNMT hocheutrophe Altarme von Fließgewässern / Teichrosen-Bestände (02114/022011)
  - SFAP poly- bis hypertrophe Altwässer (02115)
- Röhrichte und Riede**
- Röhrichte an Fließgewässern**
- FRGP Schilfröhricht an Fließgewässern (012111)
  - FRGG/FRGTL Wasserschwaden-Röhricht/ Rohrkolben-Röhricht des Breitblättrigen Rohrkolbens (012113/0121122)
- Röhrichte an Standgewässern**
- SRG/ GSFF Großröhrichte/ gewässerbegleitende Hochstaudenfluren (02211/051411)
  - SRGX sonstige Großröhrichte (022119)
  - SRGP/ SRGG/ SRGM Schilf-Röhricht/ Wasserschwaden-Röhricht/ Großseggen-Röhricht (022111/022113/022118)
- Moore und Sümpfe**
- ME nährstoffreiche (eutrophe bis hypertrophe) Moore und Sümpfe (04500)
  - ME(sr) nährstoffreiche Moore und Sümpfe, strukturreich (04500)
  - ME(Phal) nährstoffreiche Moore und Sümpfe mit Phalaris-Röhricht (04500)
  - ME(Phal,Seg) nährstoffreiche Moore und Sümpfe mit Phalaris-Röhricht und Seggen (04500)
- Anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren**
- RS ruderaler Pionier-, Gras- und Staudenfluren (03200)
  - RSAA Sonstige ruderaler Pionier- und Halbtrockenrasen (03229)
  - RSC Landreitgrasfluren (03210)
  - RSC/RSBX Landreitgrasfluren/ sonstige ruderaler Staudenfluren (03210/03249)
  - RSBX Sonstige ruderaler Staudenfluren (03249)
  - RSBX(OAA) Sonstige ruderaler Staudenfluren in Überlagerung mit Aufschüttungen und Abgrabungen (03249/12720)
  - RSBX/GSFF Sonstige ruderaler Staudenfluren/ gewässerbegleitende Hochstaudenfluren (03249/051411)
  - RSBX/GSFFG Sonstige ruderaler Staudenfluren/ gewässerbegleitende Hochstaudenfluren mit spontanem Gehölzbewuchs (10-30% Gehölzdeckung) (03249/051411)
  - RRS vegetationsfreie und -arme Sandfläche (03110)
  - RRX sonstige vegetationsfreie und -arme Flächen (03190)
- Trockenrasen**
- GTSA Grasnelken-Fluren und Blauschillergras-Rasen (051212)
  - GTSA(AX) Grasnelken-Fluren und Blauschillergras-Rasen in Überlagerung mit Deich (051212/11290)
  - GTSC Silbergrasreiche Pionierflur (051211)
- Gras- und Staudenfluren**
- Feuchtwiesen und Feuchtwälder**
- GFA(rud) wechselfeuchtes Auengrünland, ruderalisiert (05104)
  - GFAG wechselfeuchtes Auengrünland, kraut- und/ oder seggenarm (051041)
  - GFAK wechselfeuchtes Auengrünland, kraut- und/ oder seggenreich (051042)
  - GFRR Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung (051051)
  - GFWA Feuchtwälder, verarmte Ausprägung (051052)
  - GFWAbi Feuchtwälder, verarmte Ausprägung mit Dominanz von Flatter-Binsen (051052)
  - GFWAru Feuchtwälder, verarmte Ausprägung, mit hohem Anteil an Ruderalisierungszeigern (051052)
  - GFT feuchte bis nasse Trittrassen (05107)

- Frischwiesen und Frischwälder**
- GMF Frischwiesen (05112)
  - GMF(tr) Frischwiesen, trocken (05112)
  - GMFA Frischwiesen, verarmte Ausprägung (051122)
  - GMFA(AX) Frischwiesen, verarmte Ausprägung, in Überlagerung mit Deich (051122/11290)
  - GMFR Frischwiesen, artenreiche Ausprägung (051121)
- Grünlandbrachen**
- GAFG Grünlandbrachen feuchter Standorte, von sonstigen Süßgräsern dominiert (051316)
  - GAFB Grünlandbrachen feuchter Standorte, rohrgrüngrasreiche Ausprägung (051312)
  - GAFG/GSFU Grünlandbrachen feuchter Standorte, rohrgrüngrasreiche Ausprägung / Brennesselflur feuchter bis nasser Standorte (051312/051413)
  - GAFP Grünlandbrachen feuchter Standorte, von Schilf dominiert (051311)
  - GAFP/GAFA Grünlandbrachen feuchter Standorte, von Schilf dominiert/ -, rohrgrüngrasreiche Ausprägung (051311/051313)
  - GAFPru Grünlandbrachen feuchter Standorte, mit hohem Anteil an Ruderalisierungszeigern (051311)
  - GAMA(AX) Grünlandbrachen frischer Standorte, artenarm, in Überlagerung mit Deich (051322/11290)
  - GAMR Grünlandbrachen frischer Standorte, artenreich (051321)
- Staudenfluren und -säume**
- GSFFG gewässerbegleitende Hochstaudenfluren mit spontanem Gehölzbewuchs (10-30% Gehölzdeckung) (051411)
  - GSFFO gewässerbegleitende Hochstaudenfluren weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (<10 % Gehölzdeckung) (051411)
  - GSFU Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte (051413)
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen**
- Laubgebüsche / Feldgehölze**
- BEG einschichtige oder kleine Baumgruppe (07153)
  - BEGH einschichtige oder kleine Baumgruppe, heimische Baumarten (07153)
  - BE/GSF Solitärgehölze und Baumgruppen / Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte (07150/05141)
  - BE(Wei) Solitärgehölze und Baumgruppen (Weide) (07150)
  - BG standorttypischer Gehölzsaum an Gewässern (07190)
  - BLF flächige Laubgebüsche nasser Standorte (07101)
  - BLFS Gebüsche nasser Standorte, Strauchweidengebüsche (071011)
  - BLM flächige Laubgebüsche frischer Standorte (07102)
  - BLMH Laubgebüsche frischer Standorte, überwiegend heimische Arten (071021)
  - BLMH/BEG Laubgebüsche frischer Standorte, überwiegend heimische Arten/ einschichtige oder kleine Baumgruppe (071021/07153)
  - BLMH/ GAFF Laubgebüsche frischer Standorte, überwiegend heimische Arten/ Grünlandbrachen feuchter Standorte, von Schilf dominiert (071021/051311)
  - BFR(OAA) Feldgehölze frischer und/ oder reicher Standorte in Überlagerung mit Aufschüttungen und Abgrabungen (07112/12720)
  - BFR(OADW) Feldgehölze frischer und/ oder reicher Standorte in Überlagerung mit erkennbare bewachsene Deponie (07112/12714)
- Alleen und Baumreihen**
- BRRG Baumreihe, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Arten (071421)
  - BRRL Baumreihe, lückig oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend heimische Arten (071422)
  - BEAH sonstiger Solitärbaum, heimische Baumart
  - BEAF sonstiger Solitärbaum, nicht heimische Baumart
- Wälder**
- WLR Robinienforst-wald (08340)
  - WW Pappel-Weiden-Weichholzzaunwälder (08120)
  - WWB Fahlweiden-Auenwald (08122)
  - WWS Silberweiden-Auenwald (08121)
- Grünanlagen der Siedlungsbereiche**
- PGG Grabeland (10112)
  - PGB/ LAA Gartenbrache/ sonstige extensiv genutzte Äcker (10113/091259)
  - PK Kleingartenanlage (10150)
  - PHH Hecke (Formschnitt) (10273)
  - PGE Gärten (10111)

- Bebaute Gebiete, Verkehrs- und Sonderflächen**
- OVVV versiegelter Weg (12654)
  - OVWT teilverseigelter Weg (inkl. Pflaster) (12653)
  - OVWW Weg mit wasserdurchlässiger Befestigung (12652)
  - OVVP Parkplatz, versiegelt (12643)
  - OVPO Parkplatz, unversiegelt (12641)
  - OVSB Straßen mit Asphalt- oder Betondecken (12612)
  - OSRZ Einzel- und Reihenhausbebauung mit Ziergarten (12261)
  - OAL anthropogene Sonderflächen, Lagerflächen (12740)
  - OTwa Ver- und Entsorgungsanlagen, wasserwirtschaftliche Anlagen (12500)
  - OAbO anthropogene Sonderflächen, Kanalböschung (Steinschüttung) (12700)
- Schutzstatus**
- geschütztes Biotop gemäß § 18 BbgNatSchAG
- Lebensraumtypen des Anhang I der FFH-Richtlinie**  
entsprechend FFH - Verträglichkeitsstudie (Fröhlich & Sporbeck)
- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamions* oder *Hydrocharitons*
  - 91E0 Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
- Untersuchungsbereich 1  
Untersuchungsbereich 2

Festgestellt durch den Beschluss vom heutigen Tage

Potsdam, den

Obere Wasserbehörde  
des Landes Brandenburg

im Auftrag

(Dienstsigel)

**PÖYRY**

Oderdeichsanierung, Teilobjekt 15, Baulos 66,  
Schlosswiesenpolder, Deich-km 0+000-2+044

Umweltverträglichkeitsstudie

**Biotoptypen**

Der Bauherr

Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg  
Sonderbauleitung Oderdeichsanierung  
Seeburger Chaussee 2,  
14476 Potsdam

bearbeitet	12/08	Sütering	Der Planverfasser	Pöyry Deutschland GmbH Ellerried 7, 19061 Schwerin Telefon: +49 385 6382-0 Fax: +49 385 6382-101 E-Mail: contact.schwerin.de@poyry.com	Zeichnungs-Nr. 4.00216.00.02.2.95.005
gezeichnet	01/13	Laskowski/Kircher			Anlage 5
geprüft					Maßstab 1:5.000
gesehen			Schwerin, den 23.01.2013		Plangröße 870x427

G:1540021606\_UVSIUVS\_201215400216-00-04-2-95-Vegetation-005.mxd