

PB 17	Oder-2_7	Schaffung eines Strahlursprungs im Odervorland Gieshof	Stat.: 636,55 bis 645,65
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	02.09 - 02.12	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	70, 71
(G1.2)	02.09 - 02.12	Geschiebemanagement	77
U1.1	02.09 - 02.12	Uferversbau vollständig rückbauen	70, 73
U2.1	02.09 - 02.12	Profil aufweiten / Uferabflachung	72
U2.2	02.09 - 02.12	Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln	70, 73
U2.4	02.09 - 02.12	strömungsberuhigte Flachwasserzonen schaffen	71, 73
U2.5	02.09 - 02.12	Anschluss von Seitengewässern/Nebengerinnen (einseitig, durchströmt)	75
U3.1	02.09 - 02.12	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	02.09 - 02.12	Neophyten-Management (Ufer)	73, 94
U3.3	02.09 - 02.12	Uferrandstreifen anlegen und entwickeln	73, 74
A1.1	02.09 - 02.12	Auengewässer/-strukturen erhalten/entwickeln/anlegen	74, 75
A1.4	02.09 - 02.12	Nebengerinne/Flutrinne erhalten/entwickeln	70, 72, 74, 75
A1.6	02.09 - 02.12	Flächensicherung	70
A2.1	02.09 - 02.12	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	74
A2.5	02.09 - 02.12	Saumstrukturen entwickeln	-
A3.2	02.09 - 02.12	Deich/Damm zurückbauen/verlegen	65, 74
A3.3	02.09 - 02.12	Vorland abtragen/Sekundäraue anlegen (Auenanbindung)	65, 74
A3.4	02.09 - 02.12	Naturnahes Überflutungsregime wiederherstellen	65
A3.5	02.09 - 02.12	Wiedervernässung (Entwässerungsgräben/Drainagen zurückbauen)	65
S1.1	02.09 - 02.12	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79
S2.1	02.09 - 02.12	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78
S3.1	02.09 - 02.12	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten für weiterführende Untersuchungen	501, 502, 508, 509

PB 16	Oder-2_5 bis Oder-2_6	Erhalt/Entwicklung der Verbindungsstrecke Kienitz - Groß Neuendorf	Stat.: 629,05 bis 636,55
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	Oder-2_5	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	70, 71
(G1.2)	Oder-2_5	Geschiebemanagement	77
U1.2	Oder-2_5	Uferversbau teilweise rückbauen	70, 73
U1.3	Oder-2_5	Uferversbau/-schutzanlagen naturnah gestalten	71, 73
U2.1	Oder-2_5	Profil aufweiten / Uferabflachung	72
U2.2	Oder-2_5	Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln	70, 73
U2.3	Oder-2_5	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U3.1	Oder-2_5, Oder-2_6	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Oder-2_5, Oder-2_6	Neophyten-Management (Ufer)	73, 94
U3.3	Oder-2_5	Uferrandstreifen anlegen und entwickeln	73, 74
A1.6	Oder-2_5	Flächensicherung	70
S1.1	Oder-2_5, Oder-2_6	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79
S2.1	Oder-2_5	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78

PB 15	Oder-2_3 bis Oder-2_4	Revitalisierung der Oder bei Bleyen	Stat.: 621,80 bis 629,05
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	Oder-2_3, Oder-2_4	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	70, 71
(G1.2)	Oder-2_3, Oder-2_4	Geschiebemanagement	77
U1.1	Oder-2_3, Oder-2_4	Uferversbau vollständig rückbauen	70, 73
U2.1	Oder-2_3, Oder-2_4	Profil aufweiten / Uferabflachung	72
U2.2	Oder-2_3, Oder-2_4	Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln	70, 73
U2.3	Oder-2_3, Oder-2_4	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U2.4	Oder-2_3, Oder-2_4	strömungsberuhigte Flachwasserzonen schaffen	71, 73
U2.5	Oder-2_3, Oder-2_4	Anschluss von Seitengewässern/Nebengerinnen (einseitig, durchströmt)	75
U3.1	Oder-2_3, Oder-2_4	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Oder-2_3, Oder-2_4	Neophyten-Management (Ufer)	73, 94
A1.1	Oder-2_3, Oder-2_4	Auengewässer/-strukturen erhalten/entwickeln/anlegen	74, 75
A1.4	Oder-2_3, Oder-2_4	Nebengerinne/Flutrinne erhalten/entwickeln	70, 72, 74, 75
A1.6	Oder-2_3, Oder-2_4	Flächensicherung	70
A2.1	Oder-2_3, Oder-2_4	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	74
A2.2	Oder-2_3, Oder-2_4	Auennutzung aufgeben	74
A2.3	Oder-2_3, Oder-2_4	Auwald erhalten/entwickeln/neu anlegen	74
A3.2	Oder-2_4	Deich/Damm zurückbauen/verlegen	65, 74
A3.3	Oder-2_3, Oder-2_4	Vorland abtragen/Sekundäraue anlegen (Auenanbindung)	65, 74
A3.4	Oder-2_3, Oder-2_4	Naturnahes Überflutungsregime wiederherstellen	65
A3.5	Oder-2_3, Oder-2_4	Wiedervernässung (Entwässerungsgräben/Drainagen zurückbauen)	65
S1.1	Oder-2_3, Oder-2_4	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79
S2.1	Oder-2_3, Oder-2_4	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78
S3.1	Oder-2_3, Oder-2_4	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten für weiterführende Untersuchungen	501, 502, 508, 509

## Legende

### Abschnittsbildung

- Planungsabschnitte
- Planungsbereiche (PB) - entspricht den Projekten
- Untersuchungsräume (UR)

### Gewässernetz

- Gewässernetz im Land Brandenburg
- Standgewässer / Seen im Land Brandenburg
- Gewässer-km (nachrichtliche Übernahme WMS-Dienst der Landesvermessung und Geoinformation Brandenburg)

### Maßnahmen - Funktionsraum Gewässer (Kettendarstellung mittig / punktuell)

#### G1 - Sohlentwicklung

- G1.1 - Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung
- G1.2 - Geschiebemanagement

#### G2 - Regulierungsbauwerke

- G2.1 - Regulierungsbauwerke rückbauen
- G2.2 - Regulierungsbauwerke naturnah gestalten/ersetzen

#### G3 - Querbauwerke

- G3.1 - Querbauwerke rückbauen
- G3.2 - Querbauwerke umbauen

#### G4 - Steuerungsbauwerke

- G4.1 - Bauwerkssteuerung zur Abflussaufteilung

#### G5 - Laufentwicklung

- G5.1 - Gewässerlauf naturnah wiederherstellen
- G5.2 - Initialmaßnahmen zur Laufentwicklung durchführen

### Maßnahmen - Funktionsraum Ufer (Linien- und punktuell)

#### U1 - Uferversbau

- U1.1 - Uferversbau vollständig rückbauen
- U1.2 - Uferversbau teilweise rückbauen
- U1.3 - Uferversbau/-schutzanlagen naturnah gestalten

#### U2 - Uferentwicklung

- U2.1 - Profil aufweiten / Uferabflachung
- U2.2 - Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln
- U2.3 - Strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln
- U2.4 - Strömungsberuhigte Flachwasserzonen schaffen
- U2.5 - Anschluss von Seitengewässern/Nebengerinnen (einseitig/durchströmt)

#### U3 - Ufervegetation

- U3.1 - Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen
- U3.2 - Neophyten-Management
- U3.3 - Uferrandstreifen anlegen und entwickeln

### Maßnahmen - Funktionsraum Reizte Aue/Altaue (Linien- und punktuell)

#### A1 - Auengewässer/-strukturen

- A1.1 - Auengewässer/-strukturen erhalten/entwickeln/anlegen
- A1.2 - Abauwasser entwickeln/anbinden
- A1.4 - Nebengerinne/Flutrinne erhalten/entwickeln
- A1.5 - Flutmulde schaffen
- A1.3 - Zufluss naturnah entwickeln
- A1.6 - Flächenerwerb

#### A2 - Auennutzung

- A2.1 - Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung
- A2.2 - Auennutzung aufgeben
- A2.3 - Auwald erhalten/entwickeln/neu anlegen
- A2.4 - Standorttypisches Offenland (nass bis trocken) erhalten/entwickeln
- A2.5 - Saumstrukturen entwickeln
- A2.6 - Neophyten-Management (Aue)

#### A3 - Wasserhaushalt (Aue)

- A3.1 - Polder naturnah fluten
- A3.2 - Deich/Damm zurückbauen/verlegen
- A3.3 - Vorland abtragen/Sekundäraue anlegen (Auenanbindung)
- A3.4 - Naturnahes Überflutungsregime wiederherstellen
- A3.5 - Wiedervernässung (Entwässerungsgräben/Drainagen zurückbauen)

#### Maßnahmen - Sonstige (Linien- und punktuell)

- S1.1 - Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren
- S1.2 - Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen
- S3.1 - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten für weiterführende Untersuchungen

### Tabellarische Darstellung der Maßnahmenplanung eines Planungsbereiches/Projektes

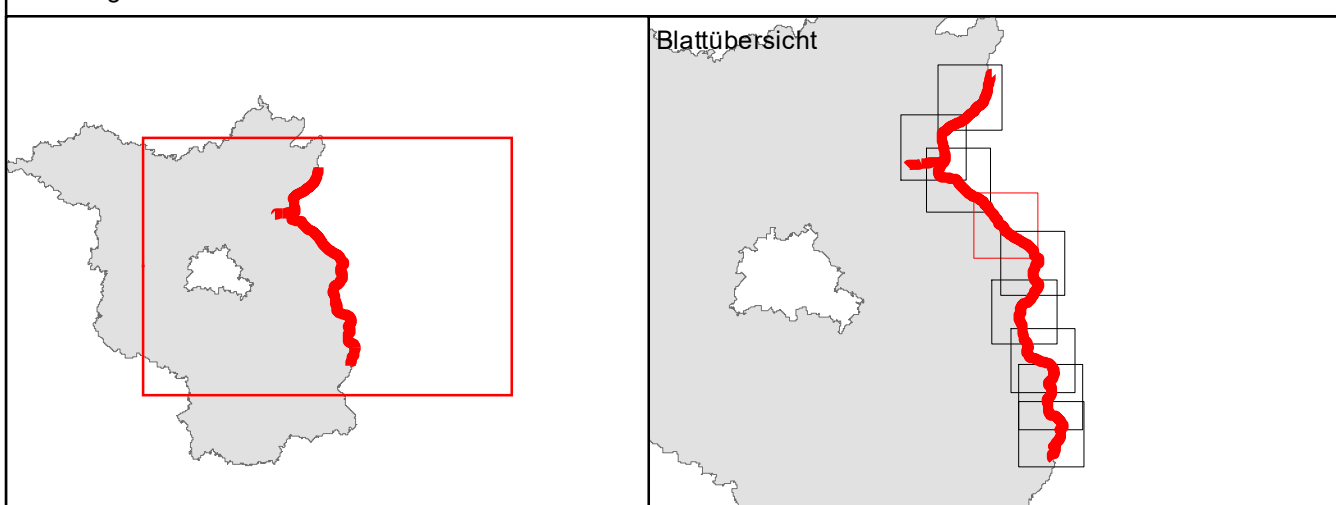
ID Planungs- bereich	Planungs- abschnitte ID	Projekttitel	Stationierung (Fluss-km von - bis)
Kürzel Einzel- maßnahmen	Abschnitts-ID	Maßnahmenbeschreibung	LAWA-MN- Typ

**stowasserplan**  
Landschaftsarchitektur | Ingenieurbüro  
Stowasserplan GmbH & Co. KG  
Hauptstraße 47 | Telefon: 0351/3230490  
01445 Radebeul | Telefax: 0351/3230498

**LAND BRANDENBURG**

**LfU**  
Landesamt für Umwelt

Bereitstellung fachlicher Grundlagen und Identifizierung von Maßnahmenvorschlägen für die ökologische Entwicklung der Wasserstraßen im Land Brandenburg - Entwicklungsziele und Maßnahmenvorschläge für die Wasserkörper Oder-2 und Oder-3 sowie Teilabschnitte der Lausitzer Neiße, des Finowkanals und der Alten Oder Blatt 6 von 9



Maßstab: M 1 : 25.000  
Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geoinformation Brandenburg  
Topographische Karte 1 : 25.000 Normalhöhe, Bezugsdatum: ETRS 89

Brandenburg Landesamt für Umwelt, Abteilung Wasserwirtschaft 2  
Stand: 15.04.2025

Quelle: TK bunt/grau; © GeoBasis-DE/LGB, dl-de/by-2.0