

PB 31	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Revitalisierung der Lausitzer Neiße bei Ratzdorf	Stat.: 2,15 bis 0,00
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	70, 71
(G1.2)	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Geschiebemanagement	77
U1.1	Lausitzer Neiße-70_12	Uferverbau vollständig rückbauen	70, 73
U1.2	Lausitzer Neiße-70_13	Uferverbau teilweise rückbauen	70, 73
U1.3	Lausitzer Neiße-70_13	Uferverbau/-schutzanlagen naturnah gestalten	71, 73
U2.1	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Profil aufweiten / Uferabflachung	72
U2.2	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln	70, 73
U2.3	Lausitzer Neiße-70_13	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U2.4	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	strömungsberuhigte Flachwasserzonen schaffen	71, 73
U3.1	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Neophyten-Management (Ufer)	73, 94
U3.3	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Uferandstreifen anlegen und entwickeln	73, 74
A1.1	Lausitzer Neiße-70_12	Auengewässer/-strukturen erhalten/entwickeln/anlegen	74, 75
A1.3	Lausitzer Neiße-70_13	Zufluss naturnah entwickeln (Ablauf Teich bei Ratzdorf)	74, 75
A1.6	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Flächensicherung	70
A2.1	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	74
A2.5	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Saumstrukturen entwickeln	74
A3.2	Lausitzer Neiße-70_12	Deich/Damm zurückbauen/verlegen	65, 74
A3.3	Lausitzer Neiße-70_12	Vorland abtragen/Sekundäraue anlegen (Auenanbindung)	65, 74
A3.4	Lausitzer Neiße-70_12	Naturnahes Überflutungsregime wiederherstellen	65
A3.5	Lausitzer Neiße-70_12	Wiedervernässung (Entwässerungsgräben/Drainagen zurückbauen)	65
S1.1	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79
S2.1	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78
S3.1	Lausitzer Neiße-70_12 bis Lausitzer Neiße-70_13	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten für weiterführende Untersuchungen	501, 502, 508, 509

PB 30	Lausitzer Neiße-70_10 bis Lausitzer Neiße-70_11	Entwicklung eines Aufwertungsstrahlweges bei Gut Breslack	Stat.: 4,25 bis 2,15
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	Lausitzer Neiße-70_10	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	70, 71
(G1.2)	Lausitzer Neiße-70_10	Geschiebemanagement	77
U1.2	Lausitzer Neiße-70_10	Uferverbau teilweise rückbauen	70, 73
U1.3	Lausitzer Neiße-70_10	Uferverbau/-schutzanlagen naturnah gestalten	71, 73
U2.1	Lausitzer Neiße-70_10	Profil aufweiten / Uferabflachung	72
U2.2	Lausitzer Neiße-70_10 bis Lausitzer Neiße-70_11	Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln	70, 73
U2.3	Lausitzer Neiße-70_10 bis Lausitzer Neiße-70_11	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U3.1	Lausitzer Neiße-70_10 bis Lausitzer Neiße-70_11	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Lausitzer Neiße-70_10 bis Lausitzer Neiße-70_11	Neophyten-Management (Ufer)	73, 94
U3.3	Lausitzer Neiße-70_10	Uferandstreifen anlegen und entwickeln	73, 74
A2.1	Lausitzer Neiße-70_10 bis Lausitzer Neiße-70_11	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	74
S1.1	Lausitzer Neiße-70_10	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79
S2.1	Lausitzer Neiße-70_10	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78

PB 25	Lausitzer Neiße-70_2 bis Lausitzer Neiße-70_4	Revitalisierung der Lausitzer Neiße bei Groß Breesen	Stat.: 13,40 bis 10,35
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	Lausitzer Neiße-70_2 bis Lausitzer Neiße-70_4	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	70, 71
(G1.2)	Lausitzer Neiße-70_2 bis Lausitzer Neiße-70_4	Geschiebemanagement	77
G5.1	Lausitzer Neiße-70_2, Lausitzer Neiße-70_3	Gewässerlauf naturnah wiederherstellen	72
U1.1	Lausitzer Neiße-70_2, Lausitzer Neiße-70_4	Uferverbau vollständig rückbauen	70, 73
U1.2	Lausitzer Neiße-70_3	Uferverbau teilweise rückbauen	71, 73
U1.3	Lausitzer Neiße-70_3	Uferverbau/-schutzanlagen naturnah gestalten	71, 73
U2.1	Lausitzer Neiße-70_2 bis Lausitzer Neiße-70_4	Profil aufweiten / Uferabflachung	72
U2.2	Lausitzer Neiße-70_2 bis Lausitzer Neiße-70_4	Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln	70, 73
U2.3	Lausitzer Neiße-70_2 bis Lausitzer Neiße-70_4	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U2.4	Lausitzer Neiße-70_2, Lausitzer Neiße-70_4	strömungsberuhigte Flachwasserzonen schaffen	71, 73
U3.1	Lausitzer Neiße-70_2 bis Lausitzer Neiße-70_4	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Lausitzer Neiße-70_2 bis Lausitzer Neiße-70_4	Neophyten-Management (Ufer)	73, 94
A1.1	Lausitzer Neiße-70_2, Lausitzer Neiße-70_4	Auengewässer/-strukturen erhalten/entwickeln/anlegen	74, 75
A1.3	Lausitzer Neiße-70_2	Zufluss naturnah entwickeln	74, 75
A1.5	Lausitzer Neiße-70_2	Flutmulden schaffen	74
A1.6	Lausitzer Neiße-70_2, Lausitzer Neiße-70_4	Flächensicherung	70
A2.1	Lausitzer Neiße-70_3, Lausitzer Neiße-70_4	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	74
A2.2	Lausitzer Neiße-70_2	Auennutzung aufgeben	74
A2.3	Lausitzer Neiße-70_2	Auwald erhalten/entwickeln/neu anlegen	74
A2.4	Lausitzer Neiße-70_4	Standorttypisches Offenland (nass bis trocken) erhalten/entwickeln	74
A3.3	Lausitzer Neiße-70_4	Vorland abtragen/Sekundäraue anlegen (Auenanbindung)	65, 74
A3.4	Lausitzer Neiße-70_2, Lausitzer Neiße-70_4	Naturnahes Überflutungsregime wiederherstellen	65
S1.1	Lausitzer Neiße-70_2 bis Lausitzer Neiße-70_4	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79
S2.1	Lausitzer Neiße-70_2 bis Lausitzer Neiße-70_4	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78
S3.1	Lausitzer Neiße-70_2, Lausitzer Neiße-70_4	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten für weiterführende Untersuchungen	501, 502, 508, 509

PB 24	Lausitzer Neiße-70_1	Erhalt des Aufwertungsstrahlweges Guben	Stat.: 14,60 bis 13,40
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
U2.2	Lausitzer Neiße-70_1	Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln	70, 73
U2.3	Lausitzer Neiße-70_1	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U3.1	Lausitzer Neiße-70_1	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Lausitzer Neiße-70_1	Neophyten-Management (Ufer)	73, 94

PB 29	Lausitzer Neiße-70_9	Revitalisierung der Lausitzer Neiße bei Breslack	Stat.: 5,70 bis 4,25
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	Lausitzer Neiße-70_9	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	70, 71
(G1.2)	Lausitzer Neiße-70_9	Geschiebemanagement	77
U1.1	Lausitzer Neiße-70_9	Uferverbau vollständig rückbauen	70, 73
U2.1	Lausitzer Neiße-70_9	Profil aufweiten / Uferabflachung	72
U2.2	Lausitzer Neiße-70_9	Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln	70, 73
U2.3	Lausitzer Neiße-70_9	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U2.4	Lausitzer Neiße-70_9	strömungsberuhigte Flachwasserzonen schaffen	71, 73
U3.1	Lausitzer Neiße-70_9	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Lausitzer Neiße-70_9	Neophyten-Management (Ufer)	73, 94
U3.3	Lausitzer Neiße-70_9	Uferandstreifen anlegen und entwickeln	73, 94
A1.1	Lausitzer Neiße-70_9	Auengewässer/-strukturen erhalten/entwickeln/anlegen	74, 75
A1.3	Lausitzer Neiße-70_9	Zufluss naturnah entwickeln	74, 75
A1.6	Lausitzer Neiße-70_9	Flächensicherung	70
A2.1	Lausitzer Neiße-70_9	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	74
A2.4	Lausitzer Neiße-70_9	Standorttypisches Offenland (nass bis trocken) erhalten/entwickeln	74
A3.3	Lausitzer Neiße-70_9	Vorland abtragen/Sekundäraue anlegen (Auenanbindung)	65, 74
A3.4	Lausitzer Neiße-70_9	Naturnahes Überflutungsregime wiederherstellen	65
S1.1	Lausitzer Neiße-70_9	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79
S2.1	Lausitzer Neiße-70_9	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78
S3.1	Lausitzer Neiße-70_9	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten für weiterführende Untersuchungen	501, 502, 508, 509

PB 28	Lausitzer Neiße-70_7 bis Lausitzer Neiße-70_8	Entwicklung eines Aufwertungsstrahlweges bei Coschen	Stat.: 7,85 bis 5,70
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	Lausitzer Neiße-70_8	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	70, 71
(G1.2)	Lausitzer Neiße-70_8	Geschiebemanagement	77
U1.2	Lausitzer Neiße-70_8	Uferverbau teilweise rückbauen	70, 73
U1.3	Lausitzer Neiße-70_7 bis Lausitzer Neiße-70_8	Uferverbau/-schutzanlagen naturnah gestalten	71, 73
U2.1	Lausitzer Neiße-70_8	Profil aufweiten / Uferabflachung	72
U2.2	Lausitzer Neiße-70_7 bis Lausitzer Neiße-70_8	Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln	70, 73
U2.3	Lausitzer Neiße-70_7 bis Lausitzer Neiße-70_8	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U2.4	Lausitzer Neiße-70_7	strömungsberuhigte Flachwasserzonen schaffen	71, 73
U3.1	Lausitzer Neiße-70_7 bis Lausitzer Neiße-70_8	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Lausitzer Neiße-70_8	Neophyten-Management (Ufer)	73, 94
U3.3	Lausitzer Neiße-70_8	Uferandstreifen anlegen und entwickeln	73, 74
A2.1	Lausitzer Neiße-70_8	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	74
S1.1	Lausitzer Neiße-70_7 bis Lausitzer Neiße-70_8	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79
S2.1	Lausitzer Neiße-70_7 bis Lausitzer Neiße-70_8	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78

PB 27	Lausitzer Neiße-70_6	Revitalisierung des Mündungsbereiches Grano-Buderoser Mühlenfließ	Stat.: 8,65 bis 7,85
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	Lausitzer Neiße-70_6	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	70, 71
(G1.2)	Lausitzer Neiße-70_6	Geschiebemanagement	77
U1.1	Lausitzer Neiße-70_6	Uferverbau vollständig rückbauen	70, 73
U2.1	Lausitzer Neiße-70_6	Profil aufweiten / Uferabflachung	72
U2.2	Lausitzer Neiße-70_6	Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln	70, 73
U2.3	Lausitzer Neiße-70_6	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U2.4	Lausitzer Neiße-70_6	strömungsberuhigte Flachwasserzonen schaffen	71, 73
U3.1	Lausitzer Neiße-70_6	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Lausitzer Neiße-70_6	Neophyten-Management (Ufer)	73, 94
U3.3	Lausitzer Neiße-70_6	Uferandstreifen anlegen und entwickeln	73, 74
A1.1	Lausitzer Neiße-70_6	Auengewässer/-strukturen erhalten/entwickeln/anlegen	74, 75
A1.6	Lausitzer Neiße-70_6	Flächensicherung	70
A2.1	Lausitzer Neiße-70_6	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	74
A2.4	Lausitzer Neiße-70_6	Standorttypisches Offenland (nass bis trocken) erhalten/entwickeln	74
A3.3	Lausitzer Neiße-70_6	Vorland abtragen/Sekundäraue anlegen (Auenanbindung)	65, 74
A3.4	Lausitzer Neiße-70_6	Naturnahes Überflutungsregime wiederherstellen	65
S1.1	Lausitzer Neiße-70_6	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79
S2.1	Lausitzer Neiße-70_6	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78
S3.1	Lausitzer Neiße-70_6	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten für weiterführende Untersuchungen	501, 502, 508, 509

PB 26	Lausitzer Neiße-70_5	Entwicklung eines Aufwertungsstrahlweges u.h. Groß Breesen	Stat.: 10,35 bis 8,65
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	Lausitzer Neiße-70_5	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	70, 71
(G1.2)	Lausitzer Neiße-70_5	Geschiebemanagement	77
U1.2	Lausitzer Neiße-70_5	Uferverbau teilweise rückbauen	70, 73
U1.3	Lausitzer Neiße-70_5	Uferverbau/-schutzanlagen naturnah gestalten	71, 73
U2.1	Lausitzer Neiße-70_5	Profil aufweiten / Uferabflachung	72
U2.2	Lausitzer Neiße-70_5	Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln	70, 73
U2.3	Lausitzer Neiße-70_5	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U3.1	Lausitzer Neiße-70_5	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Lausitzer Neiße-70_5	Neophyten-Management (Ufer)	73, 94
U3.3	Lausitzer Neiße-70_5	Uferandstreifen anlegen und entwickeln	73, 74
A2.1	Lausitzer Neiße-70_5	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	74
S1.1	Lausitzer Neiße-70_5	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79
S2.1	Lausitzer Neiße-70_5	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78

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 (Linienarstellung linksseitig in Fließrichtung / punktuell)

U1 - Uferverbau

- U1.1 - Uferverbau vollständig rückbauen
- U1.2 - Uferverbau teilweise rückbauen
- U1.3 - Uferverbau/-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 - Uferandstreifen anlegen und entwickeln

Maßnahmen - Funktionsraum Rezente Aue/Altaue (Linienarstellung rechtsseitig in Fließrichtung / punktuell)

A1 - Auengewässer/-strukturen

- A1.1 - Auengewässer/-strukturen erhalten/entwickeln/anlegen
- A1.2 - Abbaugewässer 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 (Linienarstellung linksseitig in Fließrichtung)

- 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

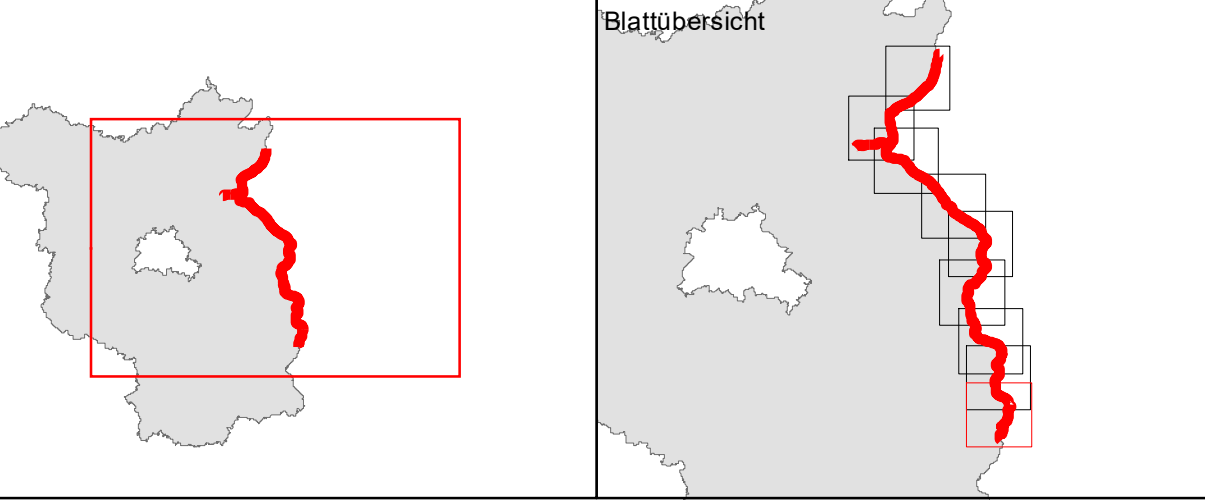
ID Planungs-bereich	Planungs-abschnitte ID	Projekttitel	Stationierung (Fluss-km von - bis)
Kürzel Einzelmaßnahmen	Abschnitts-ID	Maßnahmenbeschreibung	LAWA-MN-Typ

stowasserplan
Landesarchitektur | Ingenieurbiologie
Stowasserplan GmbH & Co. KG
Hauptstraße 47 | Telefon: 0351/32300480
01445 Radebeul | Telefax: 0351/32304469

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 Teilschnitte der Lausitzer Neiße, des Finowkanals und der Alten Oder
Unterlage 2.14: Maßnahmen Blatt 1 von 9



0 1 2 3 Km
Maßstab: M 1 : 25.000
Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geoinformation Brandenburg
Topographische Karte 1 : 25.000/Normalausgabe, Bezugsystem: ETRS 89

Brandenburg Landesamt für Umwelt, Abteilung Wasserwirtschaft 2
Stand: 15.04.2025

Quelle: TK bunt/grau: © GeoBasis-DE/HGB, di-de/by-2.0