

Legende

- Abchnittsbildung**
- Planungsabschnitte
 - Planungsbereiche (PB) - entspricht den Projekten
 - Untersuchungsräume (UR)
- Gewässernetz**
- Gewässernetz mit Kilometrierung 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 (Banddarstellung 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 - Uferstrandstreifen anlegen und entwickeln

- Maßnahmen - Funktionsraum Rezente Aue/Altaue (Banddarstellung rechtsseitig in Fließrichtung)**
- 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 - Flächenwerb
- 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 Punktumsetzung)**
- 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 Planungsbereich | Planungsabschnitte ID | Projekttitel | Stationierung (Fluss-km von - bis) |
|------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------------------|
| Kürzel Einzelmaßnahmen | Abschnitts-ID | Maßnahmenbeschreibung | LAWA-MN-Typ |

stowasserplan
Landschaftsarchitektur | Ingenieurbüro
Stowasserplan GmbH & Co. KG
Hauptstraße 41F | Telefon: 031/32300490
01445 Radewitz | Telefax: 0351/32300498

Landesamt für Umwelt Brandenburg

Pilotvorhaben Machbarkeitsstudie Blaues Band
Unterlage 2.14: Maßnahmen
Blatt 3 von 9

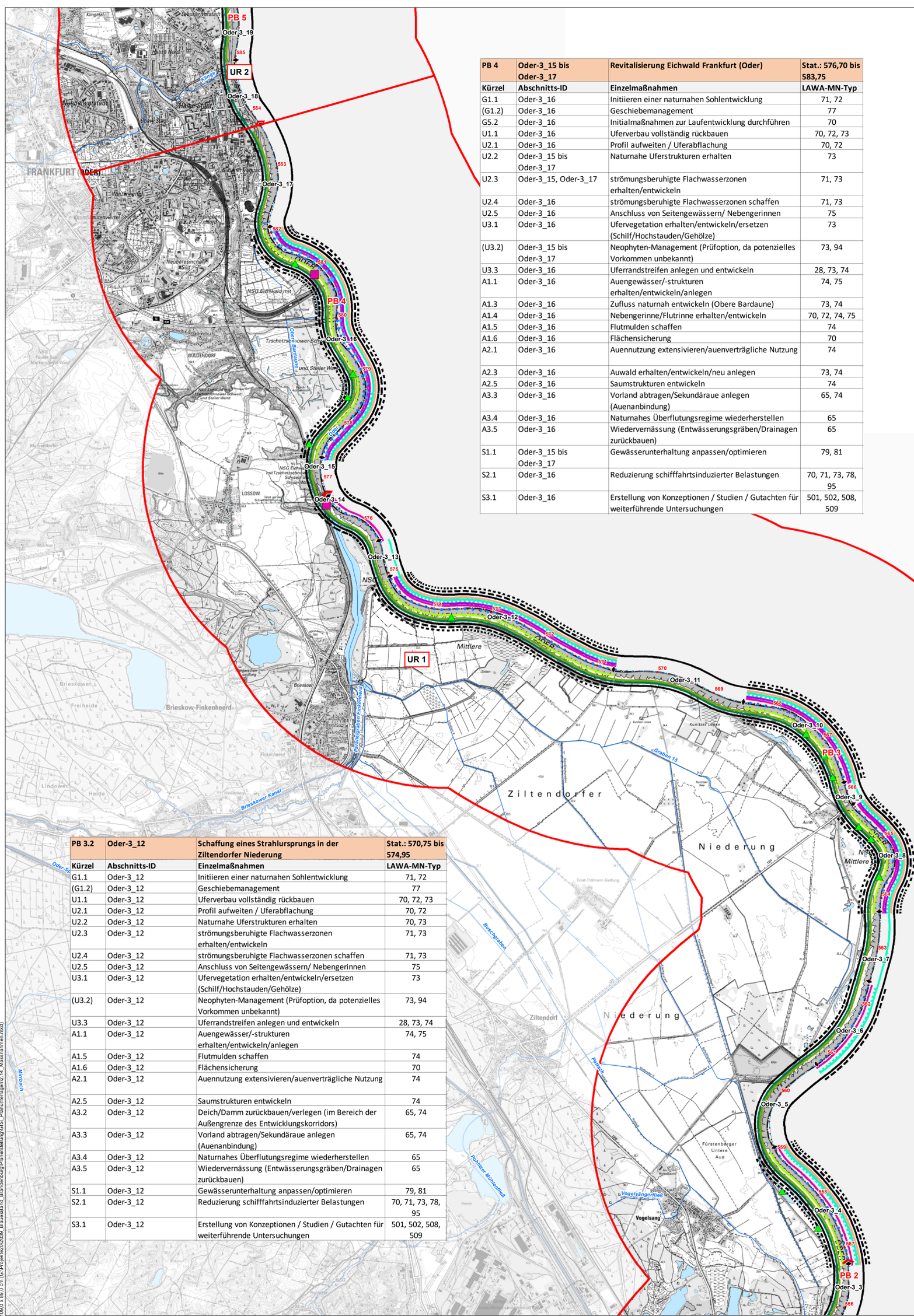
Maßstab: M 1 : 25.000
Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geoinformation Brandenburg
Vektordaten der Geodateninfrastruktur (GDI) Brandenburg
Topographische Karte 1 : 25.000 Normausgabe, Bezugssystem: ETRS 89

Brandenburg Landesamt für Umwelt, Abteilung Wasserwirtschaft
Stand: 22.10.2024
Kartographie: GIS-Zentrale Potsdam XXXX

PB 4	Oder-3_15 bis Oder-3_17	Revitalisierung Eichwald Frankfurt (Oder)	Stat.: 576,70 bis 583,75
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	Oder-3_16	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	71, 72
(G1.2)	Oder-3_16	Geschiebemanagement	77
G5.2	Oder-3_16	Initialmaßnahmen zur Laufentwicklung durchführen	70
U1.1	Oder-3_16	Uferverbau vollständig rückbauen	70, 72, 73
U2.1	Oder-3_16	Profil aufweiten / Uferabflachung	70, 72
U2.2	Oder-3_15 bis Oder-3_17	Naturnahe Uferstrukturen erhalten	73
U2.3	Oder-3_15, Oder-3_17	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U2.4	Oder-3_16	strömungsberuhigte Flachwasserzonen schaffen	71, 73
U2.5	Oder-3_16	Anschluss von Seitengewässern/ Nebengerinnen	75
U3.1	Oder-3_16	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Oder-3_15 bis Oder-3_17	Neophyten-Management (Prüfoption, da potenzielles Vorkommen unbekannt)	73, 94
U3.3	Oder-3_16	Uferstrandstreifen anlegen und entwickeln	28, 73, 74
A1.1	Oder-3_16	Auengewässer/-strukturen erhalten/entwickeln/anlegen	74, 75
A1.3	Oder-3_16	Zufluss naturnah entwickeln (Obere Bardeune)	73, 74
A1.4	Oder-3_16	Nebengerinne/Flutrinne erhalten/entwickeln	70, 72, 74, 75
A1.5	Oder-3_16	Flutmulden schaffen	74
A1.6	Oder-3_16	Flächensicherung	70
A2.1	Oder-3_16	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	74
A2.3	Oder-3_16	Auwald erhalten/entwickeln/neu anlegen	73, 74
A2.5	Oder-3_16	Saumstrukturen entwickeln	74
A3.3	Oder-3_16	Vorland abtragen/Sekundäraue anlegen (Auenanbindung)	65, 74
A3.4	Oder-3_16	Naturnahes Überflutungsregime wiederherstellen	65
A3.5	Oder-3_16	Wiedervernässung (Entwässerungsgräben/Drainagen zurückbauen)	65
S1.1	Oder-3_15 bis Oder-3_17	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79, 81
S2.1	Oder-3_16	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78, 95
S3.1	Oder-3_16	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten für weiterführende Untersuchungen	501, 502, 508, 509

PB 3.1	Oder-3_4 bis Oder-3_14	Entwicklung des Vorlandes entlang der Ziltendorfer Niederung	Stat.: 556,70 bis 576,70
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	Oder-3_4, Oder-3_6, Oder-3_8, Oder-3_10, Oder-3_12, Oder-3_14	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	71, 72
(G1.2)	Oder-3_4, Oder-3_6, Oder-3_8, Oder-3_10, Oder-3_12, Oder-3_14	Geschiebemanagement	77
U1.1	Oder-3_4 Oder-3_8, Oder-3_10	Uferverbau vollständig rückbauen	70, 72, 73
U1.3	Oder-3_6, Oder-3_12, Oder-3_14	Uferverbau-/schutzanlagen naturnah gestalten	70, 72, 73
U2.1	Oder-3_4 Oder-3_6, Oder-3_8, Oder-3_10, Oder-3_12, Oder-3_14	Profil aufweiten / Uferabflachung	70, 72
U2.2	Oder-3_4 - Oder-3_14	Naturnahe Uferstrukturen erhalten	70, 73
U2.3	Oder-3_5 - Oder-3_7, Oder-3_9, Oder-3_11 - Oder-3_14	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U2.4	Oder-3_4, Oder-3_6, Oder-3_8, Oder-3_10, Oder-3_12	strömungsberuhigte Flachwasserzonen schaffen	71, 73
U2.5	Oder-3_4, Oder-3_8, Oder-3_10, Oder-3_12	Anschluss von Seitengewässern/ Nebengerinnen	75
U3.1	Oder-3_4 - Oder-3_14	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Oder-3_4 - Oder-3_14	Neophyten-Management (Prüfoption, da potenzielles Vorkommen unbekannt)	73, 94
U3.3	Oder-3_4, Oder-3_6, Oder-3_8, Oder-3_10	Uferstrandstreifen anlegen und entwickeln	28, 73, 74
A1.1	Oder-3_4, Oder-3_6, Oder-3_8, Oder-3_10	Auengewässer/-strukturen erhalten/entwickeln/anlegen	74, 75
A1.3	Oder-3_14	Zufluss naturnah entwickeln (Brieskower Kanal)	74, 75
A1.4	Oder-3_4, Oder-3_6, Oder-3_8, Oder-3_10, Oder-3_12	Nebengerinne/Flutrinne erhalten/entwickeln	70, 72, 74, 75
A1.6	Oder-3_4, Oder-3_8, Oder-3_10	Flächensicherung	70
A2.1	Oder-3_4, Oder-3_6, Oder-3_8, Oder-3_10	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	74
A2.3	Oder-3_13	Auwald erhalten/entwickeln/neu anlegen	74
A2.4	Oder-3_6, Oder-3_7, Oder-3_9	Standorttypisches Offenland (nass bis trocken) erhalten/entwickeln	74
A2.5	Oder-3_4, Oder-3_6, Oder-3_8, Oder-3_10	Saumstrukturen entwickeln	74
A3.4	Oder-3_4, Oder-3_8, Oder-3_10	Naturnahes Überflutungsregime wiederherstellen	65
S1.1	Oder-3_4 - Oder-3_14	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79, 81
S2.1	Oder-3_4, Oder-3_6, Oder-3_8, Oder-3_10, Oder-3_12, Oder-3_14	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78, 95
S3.1	Oder-3_4, Oder-3_8, Oder-3_10	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten für weiterführende Untersuchungen	501, 502, 508, 509

PB 3.2	Oder-3_12	Schaffung eines Strahlursprungs in der Ziltendorfer Niederung	Stat.: 570,75 bis 574,95
Kürzel	Abschnitts-ID	Einzelmaßnahmen	LAWA-MN-Typ
G1.1	Oder-3_12	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	71, 72
(G1.2)	Oder-3_12	Geschiebemanagement	77
U1.1	Oder-3_12	Uferverbau vollständig rückbauen	70, 72, 73
U2.1	Oder-3_12	Profil aufweiten / Uferabflachung	70, 72
U2.2	Oder-3_12	Naturnahe Uferstrukturen erhalten	70, 73
U2.3	Oder-3_12	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	71, 73
U2.4	Oder-3_12	strömungsberuhigte Flachwasserzonen schaffen	71, 73
U2.5	Oder-3_12	Anschluss von Seitengewässern/ Nebengerinnen	75
U3.1	Oder-3_12	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	73
(U3.2)	Oder-3_12	Neophyten-Management (Prüfoption, da potenzielles Vorkommen unbekannt)	73, 94
U3.3	Oder-3_12	Uferstrandstreifen anlegen und entwickeln	28, 73, 74
A1.1	Oder-3_12	Auengewässer/-strukturen erhalten/entwickeln/anlegen	74, 75
A1.5	Oder-3_12	Flutmulden schaffen	74
A1.6	Oder-3_12	Flächensicherung	70
A2.1	Oder-3_12	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	74
A2.5	Oder-3_12	Saumstrukturen entwickeln	74
A3.2	Oder-3_12	Deich/Damm zurückbauen/verlegen (im Bereich der Außengrenze des Entwicklungskorridors)	65, 74
A3.3	Oder-3_12	Vorland abtragen/Sekundäraue anlegen (Auenanbindung)	65, 74
A3.4	Oder-3_12	Naturnahes Überflutungsregime wiederherstellen	65
A3.5	Oder-3_12	Wiedervernässung (Entwässerungsgräben/Drainagen zurückbauen)	65
S1.1	Oder-3_12	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	79, 81
S2.1	Oder-3_12	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	70, 71, 73, 78, 95
S3.1	Oder-3_12	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten für weiterführende Untersuchungen	501, 502, 508, 509



100_x_80_0.cm (G:\Projekte\2023\Blaues Band Brandenburg\Planerstellung\GIS\Planunterlagen\2_14_Maßnahmen.mxd)