


	<p>SuedOstLink – BBPIG Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a –</p>	
	<p>Abschnitt D3a Pfatter bis A92 bei ISAR</p> <p>Unterlagen Planänderung I nach PFB</p>	<p>Das Vorhaben Nr. 5 im SuedOstLink ist von der Europäischen Union gefördert; sie haftet nicht für die Inhalte.</p>  <p>Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union</p>
<p>Anlage I1 Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriffs- und Kompensationsflächen PLANÄNDERUNG I</p>		

02	06.06.2025	PLANÄNDERUNG I	ARGE U H. Jäger	ARGE U M. Kuhlmann	TenneT N. Knauer
01	31.07.2024	DECKBLATT I	ARGE U M. Marzelli	ARGE U M. Kuhlmann	TenneT C. Fütterer
00	31.08.2023	Unterlage gemäß § 21 NABEG	ARGE U M. Marzelli	ARGE U J. Matschiner	TenneT C. Fütterer
Rev.	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigegeben

<p>Festgestellt nach § 24 NABEG Bonn, den</p>

I N H A L T S V E R Z E I C H N I S

TABELLENVERZEICHNIS	3
---------------------	---

TABELLENVERZEICHNIS

Tabelle 1:	Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a (kumulative Beeinträchtigungen) – Kompensationsbedarf und Kompensationsumfang in Wertpunkten innerhalb der Eingriffsflächen	5
Tabelle 2:	Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a – Kompensationsmaßnahmen außerhalb von Eingriffsflächen	31
Tabelle 2a:	Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a – CEF-Maßnahmen außerhalb von Eingriffsflächen	32
Tabelle 3:	Zusammenfassung Gegenüberstellung Kompensationsbedarf und Kompensationsumfang in Wertpunkten (WP)	36

Auf Grundlage einer Flächenbilanzierung gemäß Anlage 3.1 und 3.2 BayKompV wird in den nachfolgenden Tabellen der Kompensationsbedarf der unvermeidbaren Konflikte (Eingriffe) dem Kompensationsumfang der geplanten Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen gegenübergestellt.

Es handelt sich um eine zusammenfassende Darstellung gegliedert nach Biotop- und Nutzungstypen. Dabei werden die folgenden Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a zusammen dargestellt:

Die geplanten Ausgleichsmaßnahmen außerhalb der Eingriffsbereiche werden beiden Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a gleichermaßen zugeordnet.

Baueinrichtungsflächen und Flächen für die Bodenaufbereitung werden zu den Arbeitsflächen gezählt.

Erläuterungen:

BNT	Biotop- und Nutzungstyp gemäß Biotopwertliste (BayKompV)
§	gesetzlich geschützter Biotoptyp nach § 30 BNatSchG oder Art. 23 BayNatSchG
WP	Wertpunkte gemäß Biotopwertliste (BayKompV)
BF	Beeinträchtigungsfaktor
Planung WP/m ²	Planung WP/m ² (ohne Berücksichtigung eines Abschlags)
Aufwertung	Differenz der WP/m ² (Planung – Bestand) mit Berücksichtigung eines Abschlags
K.bedarf (WP)	Kompensationsbedarf in Wertpunkten
K.umfang (WP)	Kompensationsumfang in Wertpunkten
Maßnahme	Art der Maßnahme: Rekultivierung, initiale Wiederherstellung, Wiederherstellung Ökokonto, Kompensationsmaßnahme oder keine Maßnahme bei Flächengröße < 10 m ²
*	Die genannte Flächengröße wird durch die Ungenauigkeiten des Betrachtungsmaßstabs verursacht. Im Zuge der Ausführungsplanung bzw. durch die Ökologische Baubegleitung wird durch Anpassung der Baufelder eine Beeinträchtigung vermieden. Daher werden hier keine Maßnahmen geplant.
**	Für die Ermittlung des Kompensationsumfangs gemäß Anlage 3.2 BayKompV wird als Ausgangszustand auf den Eingriffsflächen der BNT Acker (A11 mit 2 WP/m ²) herangezogen (vgl. Anlage I7, Kap. 6.2.2). Bei BNT mit einer Entwicklungszeit von größer als 25 Jahren erfolgt ein entsprechender Abschlag vom Grundwert in einer Höhe von 1 bis 3 Wertpunkten (vgl. Anlage I7, Kap. 6.1).

Tabelle 1: Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a (kumulative Beeinträchtigungen) – Kompensationsbedarf und Kompensationsumfang in Wertpunkten innerhalb der Eingriffsflächen

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	3	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 195680 betroffen (km 21.3 - 21.6)
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	Arbeitsflächen (temporär)	0	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	9 (mit Abschlag)	1041	0	9369	Kompensation** (A8)	Grenzt direkt an CEF5a, 6, 7 bei km 21,2 – 21,3 (Flurst. 307, Grafentraubach)
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	1692938	0	0	Rekultivierung	
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	7	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 5653 betroffen (km 43.2 - 43.3)
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	36	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 63103 betroffen (km 31.1 - 31.2)
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	12	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 83147 betroffen (km 44.0 - 44.1)
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	9 (mit Abschlag)	361	0	3249	Kompensation** (A8)	Grenzt direkt an CEF5a, 6, 7 bei km 21,2 – 21,3 (Flurst. 307, Grafentraubach)
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	786473	0	0	Rekultivierung	
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	23	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 5653 betroffen (km 43.2 - 43.3)

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	5	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 83147 betroffen (km 44.0 - 44.1)
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	Versiegelung (Linkkbox)	1				0	80	160	0	Rekultivierung	
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0				0	81783	0	0	Rekultivierung	
A12	Bewirtschaftete Äcker mit standort-typischer Segetalvegetation	4	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	454	1271	0	Initiale Wiederherstellung	
A12	Bewirtschaftete Äcker mit standort-typischer Segetalvegetation	4	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	259	725	0	Initiale Wiederherstellung	
A2	Ackerbrachen ohne einjährige Brachestadien, inkl. Brache der Sonderkultur	5	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	4689	16410	0	Initiale Wiederherstellung	
A2	Ackerbrachen ohne einjährige Brachestadien, inkl. Brache der Sonderkultur	5	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	3718	13013	0	Initiale Wiederherstellung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
A2	Ackerbrachen ohne einjährige Brachestadien, inkl. Brache der Sonderkultur	5	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0,7				0	7	24	0	Initiale Wiederherstellung	
B112-WH00BK	Mesophiles Gebüsch, Hecken	10	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	79	553	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 164320 betroffen (km 34.3 - 34.4)
B112-WH00BK	Mesophiles Gebüsch, Hecken	10	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	567	3969	0	Initiale Wiederherstellung	
B112-WH00BK	Mesophiles Gebüsch, Hecken	10	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	115	805	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 164320 betroffen (km 34.3 - 34.4)
B112-WH00BK	Mesophiles Gebüsch, Hecken	10	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	231	1617	0	Initiale Wiederherstellung	
B112-WH00BK	Mesophiles Gebüsch, Hecken	10	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0,7				0	62	434	0	Initiale Wiederherstellung	
B112-WI00BK	Mesophiles Gebüsch, Hecken	10	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	148	1036	0	Initiale Wiederherstellung	
B112-WI00BK	Mesophiles Gebüsch, Hecken	10	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	62	434	0	Initiale Wiederherstellung	
B112-WX00BK	Mesophiles Gebüsch, Hecken	10	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	38	266	0	Initiale Wiederherstellung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben- bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Pla- nung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
B112- WX00BK	Mesophiles Gebüsch, Hecken	10	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	7	49	0	Initiale Wieder- herstellung	
B112- WX00BK	Mesophiles Gebüsch, Hecken	10	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0,7				0	21	147	0	Initiale Wieder- herstellung	
B116	Gebüsche und Hecken stickstofffrei- cher, rudera- ler Standorte	7	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	6	29	0	Initiale Wieder- herstellung	Ökokonto Nr. 180154 kleinflächig und rand- lich betroffen, kein an- spruchsvoller BNT (km 5.2)
B116	Gebüsche und Hecken stickstofffrei- cher, rudera- ler Standorte	7	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	30	147	0	Initiale Wieder- herstellung	
B116	Gebüsche und Hecken stickstofffrei- cher, rudera- ler Standorte	7	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	44	216	0	Initiale Wieder- herstellung	Ökokonto Nr. 180154 kleinflächig und rand- lich betroffen, kein an- spruchsvoller BNT (km 5.2)
B116	Gebüsche und Hecken stickstofffrei- cher, rudera- ler Standorte	7	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	18	88	0	Initiale Wieder- herstellung	
B212- WO00BK	Feldgehölze mit überwie- gend einhei- mischen, standortge- rechten Ar- ten, mittel alt	10	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	125	875	0	Initiale Wieder- herstellung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben- bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Pla- nung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
B212- WO00BK	Feldgehölze mit überwie- gend einhei- mischen, standortge- rechten Ar- ten, mittel alt	10	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	10	70	0	keine Maß- nahme*	Feldgehölz randlich betroffen
B213- WO00BK	Feldgehölze mit überwie- gend einhei- mischen, standortge- rechten Ar- ten, alt	12	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	1				0	866	10392	0	Initiale Wieder- herstellung	
B213- WO00BK	Feldgehölze mit überwie- gend einhei- mischen, standortge- rechten Ar- ten, alt	12	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	1				0	1002	12024	0	keine Maß- nahme	Feldgehölz im Schutz- streifen, Kompensati- onsmaßnahme wird vom Eigentümer abge- lehnt -> keine Maß- nahme
B213- WO00BK	Feldgehölze mit überwie- gend einhei- mischen, standortge- rechten Ar- ten, alt	12	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	1				0	1	12	0	keine Maß- nahme*	Feldgehölz randlich betroffen
B311	Einzel- bäume, Baumreihen, Baumgrup- pen mit überwiegend einheimi- schen, standortge- rechten Ar- ten, jung	5	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	167	584	0	Initiale Wieder- herstellung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben- bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Pla- nung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
B311	Einzel- bäume, Baumreihen, Baumgrup- pen mit überwiegend einheimi- schen, standortge- rechten Ar- ten, jung	5	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	8	28	0	keine Maß- nahme*	Einzelbaum liegt kom- plett im Schutzstreifen, sehr kleine Fläche -> keine Maßnahme
B311	Einzel- bäume, Baumreihen, Baumgrup- pen mit überwiegend einheimi- schen, standortge- rechten Ar- ten, jung	5	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	3	10	0	keine Maß- nahme*	Einzelbaum randlich betroffen
B311	Einzel- bäume, Baumreihen, Baumgrup- pen mit überwiegend einheimi- schen, standortge- rechten Ar- ten, jung	5	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0,7				0	74	258	0	Initiale Wieder- herstellung	Einzelbaum randlich durch Zuwegung be- troffen

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
B311	Einzelbäume, Baumreihen, Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, jung	5	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0,7				0	11	39	0	keine Maßnahme*	Einzelbaum randlich durch Zuwegung betroffen
B312	Einzelbäume, Baumreihen, Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittel alt	9	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	80	504	0	Initiale Wiederherstellung	
B312	Einzelbäume, Baumreihen, Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittel alt	9	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	25	158	0	keine Maßnahme*	Einzelbaum liegt komplett im Schutzstreifen, sehr kleine Fläche -> keine Maßnahme

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben- bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Pla- nung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
B312	Einzel- bäume, Baumreihen, Baumgrup- pen mit überwiegend einheimi- schen, standortge- rechten Ar- ten, mittel alt	9	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0,7				0	40	252	0	Initiale Wieder- herstellung	Einzelbaum randlich durch Zuwegung be- troffen
F11	Sehr stark bis vollstän- dig verän- derte Fließ- gewässer	2	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0				0	3	0	0	Rekultivierung	
F12	Stark verän- derte Fließ- gewässer	5	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	32	111	0	Initiale Wieder- herstellung	
F12	Stark verän- derte Fließ- gewässer	5	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	5	18	0	Initiale Wieder- herstellung	
F12	Stark verän- derte Fließ- gewässer	5	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0,7				0	9	31	0	Initiale Wieder- herstellung	
F13- FW00BK §	Deutlich ver- änderte Fließgewäs- ser	9	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	7	44	0	keine Maß- nahme	Bei km 22,0: kein Aus- gleich (Schlauchlei- tung, kein Eingriff)
F13- FW3260 §	Deutlich ver- änderte Fließgewäs- ser	9	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	4	25	0	keine Maß- nahme	Bei km 6,1: kein Aus- gleich (Schlauchlei- tung, kein Eingriff)

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben- bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Pla- nung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
F14- FW3260 §	Mäßig ver- änderte Fließgewäs- ser	12	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	1				0	18	216	0	keine Maß- nahme	Bei km 13,2: kein Aus- gleich (Schlauchlei- tung, kein Eingriff)
F211	Gräben na- turfern	5	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	1014	3551	0	Initiale Wieder- herstellung	
F211	Gräben na- turfern	5	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	470	1645	0	Initiale Wieder- herstellung	
F211	Gräben na- turfern	5	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0,7				0	164	572	0	Initiale Wieder- herstellung	
F212	Gräben mit naturnaher Entwicklung	10	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	1	7	0	Initiale Wieder- herstellung	
G11	Intensiv- grünland	3	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0				0	32293	0	0	Rekultivierung	
G11	Intensiv- grünland	3	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0				0	118	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 5653 betroffen (km 43.2 - 43.3)
G11	Intensiv- grünland	3	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0				0	698	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 83147 betroffen (km 44.0 - 44.1)
G11	Intensiv- grünland	3	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0				0	478	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 135830 betroffen (km 44.0 - 44.1)
G11	Intensiv- grünland	3	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0				0	53	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 164328 betroffen (km 34.3)
G11	Intensiv- grünland	3	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0				0	18	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 180156 betroffen (km 4.8 - 4.9)

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
G11	Intensiv-grünland	3	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	18985	0	0	Rekultivierung	
G11	Intensiv-grünland	3	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	44	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 5653 betroffen (km 43.2 - 43.3)
G11	Intensiv-grünland	3	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	256	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 83147 betroffen (km 44.0 - 44.1)
G11	Intensiv-grünland	3	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	242	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 135830 betroffen (km 44.0 - 44.1)
G11	Intensiv-grünland	3	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0				0	587	0	0	Rekultivierung	
G12	Intensiv-grünland, brachgefallen	5	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	2222	7776	0	Initiale Wiederherstellung	
G12	Intensiv-grünland, brachgefallen	5	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	1164	4074	0	Initiale Wiederherstellung	
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	5	21	0	Initiale Wiederherstellung	Ökokonto Nr. 181159 kleinflächig und randlich betroffen, kein anspruchsvoller BNT (km 10.3 - 10.4)
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	42	176	0	Initiale Wiederherstellung	Ökokonto Nr. 195684 kleinflächig und randlich betroffen, kein anspruchsvoller BNT (km 21.2 - 21.3)

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	2897	12167	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195680 betroffen (km 21.3 - 21.6)
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	2262	9500	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195681 betroffen (km 21.3 - 21.6)
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	1862	7821	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195682 betroffen (km 21.3 - 21.6)
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	151	634	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195683 betroffen (km 21.3 - 21.6)
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	17805	74783	0	Initiale Wiederherstellung	
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	1456	6115	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195680 betroffen (km 21.3 - 21.6)
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	202	848	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195681 betroffen (km 21.3 - 21.6)

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	800	3360	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195682 betroffen (km 21.3 - 21.6)
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	5351	22474	0	Initiale Wiederherstellung	
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0,7				0	24	101	0	Initiale Wiederherstellung	Ökokonto Nr. 164328 kleinflächig und randlich betroffen, kein anspruchsvoller BNT (km 34.0 - 34.1) Zuwegung
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0,7				0	1	4	0	Initiale Wiederherstellung	Ökokonto Nr. 181159 kleinflächig und randlich betroffen, kein anspruchsvoller BNT betroffen (km 10.3 - 10.4)
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0,7				0	104	437	0	Initiale Wiederherstellung	
G212	Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland	8	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	13	73	0	Initiale Wiederherstellung	Ökokonto Nr. 16766 kleinflächig und randlich betroffen, kein anspruchsvoller BNT (km 13.5 - 13.6)
G212	Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland	8	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	1972	11043	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195681 betroffen (km 21.3 - 21.6)

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben- bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Pla- nung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
G212	Mäßig ex- tensiv ge- nutztes, ar- tenreiches Grünland	8	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	285	1596	0	Wiederherstel- lung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195682 betroffen (km 21.3 - 21.6)
G212	Mäßig ex- tensiv ge- nutztes, ar- tenreiches Grünland	8	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	30532	170981	0	Initiale Wieder- herstellung	
G212	Mäßig ex- tensiv ge- nutztes, ar- tenreiches Grünland	8	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	15	84	0	Initiale Wieder- herstellung	Ökokonto Nr. 16766 kleinflächig und rand- lich betroffen, kein an- spruchsvoller BNT (km 13.5 - 13.6)
G212	Mäßig ex- tensiv ge- nutztes, ar- tenreiches Grünland	8	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	1095	6132	0	Wiederherstel- lung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195681 betroffen (km 21.3 - 21.6)
G212	Mäßig ex- tensiv ge- nutztes, ar- tenreiches Grünland	8	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	14	78	0	Wiederherstel- lung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195682 betroffen (km 21.3 - 21.6)
G212	Mäßig ex- tensiv ge- nutztes, ar- tenreiches Grünland	8	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	14569	81586	0	Initiale Wieder- herstellung	
G212	Mäßig ex- tensiv ge- nutztes, ar- tenreiches Grünland	8	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0,7				0	168	941	0	Initiale Wieder- herstellung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
G212-LR6510 §	Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland	9	Arbeitsflächen (temporär)	0,7	G212-LR6510	Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland	9	7	4825	30398	33775	§ 30 Kompensation** (A11)	bei km 19,2-19,3: flächengleiche Wiederherstellung der § 30 Fläche, zusammenhängende Flurstücke (Laberweinting)
G212-LR6510 §	Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland	9	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	2	13	0	keine Maßnahme*	Sehr kleine Fläche
G212-LR6510 §	Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland	9	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7	G212-LR6510	Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland	9	7	2612	16456	18284	§ 30 Kompensation** (A11)	bei km 19,2-19,3: flächengleiche Wiederherstellung der § 30 Fläche, zusammenhängende Flurstücke (Laberweinting)
G213	Artenarmes Extensivgrünland	8	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	28	157	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 16766 betroffen (km 13.5 - 13.6)
G213	Artenarmes Extensivgrünland	8	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	164	918	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 16766 betroffen (km 13.5 - 13.6)
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen	7	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	22	108	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 164320 betroffen (km 34.3 - 34.4)
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen	7	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	1	5	0	Initiale Wiederherstellung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen	7	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	81	397	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 164320 betroffen (km 34.3 - 34.4)
G4	Tritt- und Parkrasen	3	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	211	0	0	Rekultivierung	
G4	Tritt- und Parkrasen	3	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	111	0	0	Rekultivierung	
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	102	285	0	Initiale Wiederherstellung	Ökokonto Nr. 180154 kleinflächig und randlich betroffen, kein anspruchsvoller BNT (km 5.2)
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	10671	29876	0	Initiale Wiederherstellung	
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	33	92	0	Initiale Wiederherstellung	Ökokonto Nr. 180154 kleinflächig und randlich betroffen, kein anspruchsvoller BNT (km 5.2)
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	3851	10781	0	Initiale Wiederherstellung	
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0,7				0	2060	5771	0	Initiale Wiederherstellung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
K121	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren, trocken und warmer Standorte	8	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0,7				0	5	28	0	Initiale Wiederherstellung	
K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren, frischer bis mäßig trockener Standorte	6	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	17	71	0	Initiale Wiederherstellung	Ökokonto Nr. 63103 kleinflächig und randlich betroffen, kein anspruchsvoller BNT (km 31.1 - 31.2)
K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren, frischer bis mäßig trockener Standorte	6	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	1078	4527	0	Initiale Wiederherstellung	
K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren, frischer bis mäßig trockener Standorte	6	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	413	1733	0	Initiale Wiederherstellung	
K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren, frischer bis mäßig trockener Standorte	6	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0,7				0	413	1733	0	Initiale Wiederherstellung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben- bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Pla- nung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
K123	Mäßig arten- reiche Säume und Staudenflu- ren nasser Standorte	7	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	29	142	0	Initiale Wieder- herstellung	
K123	Mäßig arten- reiche Säume und Staudenflu- ren, feuchter bis nasser Standorte	7	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	396	1941	0	Initiale Wieder- herstellung	
K123	Mäßig arten- reiche Säume und Staudenflu- ren, feuchter bis nasser Standorte	7	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	199	975	0	Initiale Wieder- herstellung	
K123	Mäßig arten- reiche Säume und Staudenflu- ren, feuchter bis nasser Standorte	7	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0,7				0	451	2210	0	Initiale Wieder- herstellung	
L511- WA91E0* §	Quellrinnen, Bach- und Flussauen- wälder, jung	8	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	36	202	0	keine Maß- nahme	Bei km 13,2: kein Aus- gleich (Schlauchlei- tung, kein Eingriff)
L542- WN00BK	Sonstige ge- wässerbe- gleitende Wälder, mit- tel alt	11	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	1				0	130	1430	0	Initiale Wieder- herstellung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
L542-WN00BK	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, mittel alt	11	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	1				0	18	198	0	keine Maßnahme	Schlauchleitung, kein Eingriff
L542-WN00BK	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, mittel alt	11	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	1				0	1	11	0	keine Maßnahme*	Wald randlich durch Arbeitsfläche im Schutzstreifen betroffen
L543-WN00BK	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, alt	13	Arbeitsflächen (temporär)	1				0	96	1248	0	Initiale Wiederherstellung	
L61	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, jung	6	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0,7				0	1	4	0	keine Maßnahme*	Wald randlich durch Zuwegung betroffen, sehr geringe Fläche
L62	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittel alt	10	Arbeitsflächen (temporär)	0,7	W12-WX00BK	Waldmantel frischer bis mäßig trockener Standorte	10	8	725	5075	58000	Kompensation** (A2) Initiale Wiederherstellung	
L62	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittel alt	10	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	2	14	0	Keine Maßnahme*	zu kleine Restflaeche
L62	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittel alt	10	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7	W12-WX00BK	Waldmantel frischer bis mäßig trockener Standorte	10	8	555	3885	44400	Kompensation** (A2) Initiale Wiederherstellung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben- bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Pla- nung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
L712	Nicht stand- ortgerechte Laub(misch) wälder ein- heimischer Baumarten, mittel alt	8	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0,7				0	5	28	0	Initiale Wieder- herstellung	
L712	Nicht stand- ortgerechte Laub(misch) wälder ein- heimischer Baumarten, mittel alt	8	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0,7				0	6	34	0	keine Maß- nahme*	Wald randlich durch Zuwegung betroffen, sehr kleine Fläche
O7	Bauflächen und Baustel- leneinrich- tungsflächen (Rohboden- standorte)	1	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0				0	1385	0	0	Rekultivierung	
O7	Bauflächen und Baustel- leneinrich- tungsflächen (Rohboden- standorte)	1	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	25	0	0	Rekultivierung	
P11	Park- und Grünanla- gen - ohne Baumbe- stand oder mit Baumbe- stand junger bis mittlerer Ausprägung	5	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0,7				0	17	60	0	Initiale Wieder- herstellung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
P411	Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft, versiegelt	0	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	51	0	0	Rekultivierung	
P42	Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen	2	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	533	0	0	Rekultivierung	
P42	Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen	2	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	116	0	0	Rekultivierung	
P42	Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen	2	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0				0	208	0	0	Rekultivierung	
R111-GR00BK §	Schilf- und Landröhrichte	10	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	221	1547	0	Initiale Wiederherstellung	Bei km 44,1 Eigentümer lehnt Kompensationsmaßnahme ab -> externer Ausgleich notwendig (A10)
R111-GR00BK §	Schilf- und Landröhrichte	10	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	122	854	0	Initiale Wiederherstellung	Bei km 44,1 Eigentümer lehnt Kompensationsmaßnahme ab -> externer Ausgleich notwendig (A10)
R113-GR00BK §	Sonstige Landröhrichte	10	Arbeitsflächen (temporär)	0,7	R113-GR00BK	Sonstige Landröhrichte	10	8	108	756	864	§ 30 Kompensation** (A10)	Bei km 21,5: flächengleiche Wiederherstellung der § 30 Fläche

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
R113-GR00BK §	Sonstige Landröhrichte	10	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	73	511	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195680 betroffen (km 21,5): flächengleiche Wiederherstellung der § 30 Fläche
R113-GR00BK §	Sonstige Landröhrichte	10	Arbeitsflächen (temporär)	0,7				0	46	322	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195682 betroffen (km 21,5): flächengleiche Wiederherstellung der § 30 Fläche
R113-GR00BK §	Sonstige Landröhrichte	10	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7	R113-GR00BK	Sonstige Landröhrichte	10	8	24	168	192	§ 30 Kompensation** (A10)	Bei km 21,5: flächengleiche Wiederherstellung der § 30 Fläche
R113-GR00BK §	Sonstige Landröhrichte	10	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	39	273	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195680 betroffen (km 21,5): flächengleiche Wiederherstellung der § 30 Fläche
R113-GR00BK §	Sonstige Landröhrichte	10	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0,7				0	55	385	0	Wiederherstellung Ökokonto	Ökokonto Nr. 195682 betroffen (km 21,5): flächengleiche Wiederherstellung der § 30 Fläche
R121-VH00BK §	Schilf-Wasserröhrichte	11	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	1				0	27	297	0	keine Maßnahme	Bei km 13,2: kein Ausgleich (Schlauchleitung, kein Eingriff)
R123-VH00BK §	Sonstige Wasserröhrichte	11	Arbeitsflächen (temporär)	1				0	28	308	0	keine Maßnahme	Bei km 4,8 und 5,7: kein Ausgleich (Schlauchleitung, kein Eingriff)
R322-VC00BK §	Großseggenriede eutropher Gewässer	12	Arbeitsflächen (temporär)	1	R322-VC00BK	Großseggenriede eutropher Gewässer	12	9 (mit Abschlag)	235	2820	2115	§ 30 Kompensation** (A10)	Bei km 3,9 (Sengkofen)

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben- bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Pla- nung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
R322- VC00BK §	Großseg- genriede eu- tropher Ge- wässer	12	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	1	R322- VC00BK	Großseg- genriede eutropher Gewässer	12	9 (mit Ab- schlag)	122	1464	1098	§ 30 Kompensa- tion** (A10)	Bei km 3,9 (Seng- kofen)
V11	Verkehrsflä- chen des Straßen- und Flugver- kehrs, ver- siegelt	0	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0				0	2550	0	0	Rekultivierung	
V11	Verkehrsflä- chen des Straßen- und Flugver- kehrs, ver- siegelt	0	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	695	0	0	Rekultivierung	
V11	Verkehrsflä- chen des Straßen- und Flugver- kehrs, ver- siegelt	0	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0				0	876	0	0	Rekultivierung	
V11	Verkehrsflä- chen des Straßen- und Flugver- kehrs, ver- siegelt	0	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0				0	2	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 181159 betroffen (km 10.3 - 10.4)
V31	Rad- und Fußwege und Wirt- schafts- wege, ver- siegelt	0	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0				0	4085	0	0	Rekultivierung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben- bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Pla- nung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
V31	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt	0	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	458	0	0	Rekultivierung	
V31	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt	0	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0				0	1765	0	0	Rekultivierung	
V32	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt	1	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	17506	0	0	Rekultivierung	
V32	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt	1	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	4551	0	0	Rekultivierung	
V32	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt	1	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0				0	13108	0	0	Rekultivierung	
V331	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen	2	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	1851	0	0	Rekultivierung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben-bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
V331	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen	2	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	689	0	0	Rekultivierung	
V331	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen	2	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0				0	100	0	0	Rekultivierung	
V332	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen	3	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	9138	0	0	Rekultivierung	
V332	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen	3	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	9	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 5653 betroffen (km 43.2 - 43.3)
V332	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen	3	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	4202	0	0	Rekultivierung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben- bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Pla- nung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
V332	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen	3	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	1	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 5653 betroffen (km 43.2 - 43.3)
V332	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen	3	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0				0	5901	0	0	Rekultivierung	
V51	Grünflächen und Gehölzbestände jung bis mittel alt entlang von Verkehrsflächen	3	Arbeitsflächen (temporär)	0				0	3627	0	0	Rekultivierung	
V51	Grünflächen und Gehölzbestände jung bis mittel alt entlang von Verkehrsflächen	3	Schutzstreifen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	3050	0	0	Rekultivierung	
V51	Grünflächen und Gehölzbestände jung bis mittel alt entlang von Verkehrsflächen	3	Zuwegungen mit Ausbau (temporär)	0				0	1553	0	0	Rekultivierung	

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	vorhaben- bezogene Wirkung	BF	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Pla- nung WP/m²	Planung Aufwertung	Fläche (m²)	K.bedarf (WP)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Bemerkung
V51	Grünflächen und Gehölz- bestände jung bis mit- tel alt ent- lang von Verkehrsflä- chen	3	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0				0	7	0	0	Rekultivierung	Ökokonto Nr. 181159 betroffen (km 10.3 - 10.4)
X11	Dorf-, Klein- siedlungs- und Wohn- gebiete	2	Zuwegun- gen mit Aus- bau (tempo- rär)	0				0	188	0	0	Rekultivierung	
X3	Sonderge- biete	2	Arbeitsflä- chen (tem- porär)	0				0	2963	0	0	Rekultivierung	
X3	Sonderge- biete	2	Schutzstrei- fen offene Bauweise (dauerhaft)	0				0	565	0	0	Rekultivierung	
Summe									2.828.464	626.135	79.186 68.946		

Tabelle 2: Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a – Kompensationsmaßnahmen außerhalb von Eingriffsflächen

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m ²	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m ²	Planung Aufwertung	Fläche (m ²)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Maßnahmentyp/ Funktion
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	G222-GN00BK	artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen	13	10 (mit Abschlag)	28851	288510	A7 - Anlage / Entwicklung eines Feuchtgrünlandkomplexes	Kompensation bei 44,0 - 44,4 (ohne CEF22a)
A2	Ackerbrachen	5	G222-GN00BK	artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen	13	7 (mit Abschlag)	5633	39431	A7 - Anlage / Entwicklung eines Feuchtgrünlandkomplexes	Kompensation bei 44,0 - 44,4 (ohne CEF22a)
B112	Mesophile Gebüsche / Hecken	10	G222-GN00BK	artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen	13	2 (mit Abschlag)	312	624	A7 - Anlage / Entwicklung eines Feuchtgrünlandkomplexes	Kompensation bei 44,0 - 44,4 (ohne CEF22a)
G11	Intensivgrünland	3	G222-GN00BK	artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen	13	9 (mit Abschlag)	11206	100854	A7 - Anlage / Entwicklung eines Feuchtgrünlandkomplexes	Kompensation bei 44,0 - 44,4 (ohne CEF22a)
G11	Intensivgrünland	3	S133-SU00BK	eutrophe Stillgewässer, natürliche oder naturnah	13	9 (mit Abschlag)	131	1179	A7 - Anlage / Entwicklung eines Feuchtgrünlandkomplexes	Kompensation bei 44,0 - 44,4 (ohne CEF22a)
V331	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen	2	G222-GN00BK	artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen	13	10 (mit Abschlag)	772	7720	A7 - Anlage / Entwicklung eines Feuchtgrünlandkomplexes	Kompensation bei 44,0 - 44,4 (ohne CEF22a)
V332	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen	3	G222-GN00BK	artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen	13	9 (mit Abschlag)	292	2628	A7 - Anlage / Entwicklung eines Feuchtgrünlandkomplexes	Kompensation bei 44,0 - 44,4 (ohne CEF22a)
Summe A7 - Anlage / Entwicklung eines Feuchtgrünlandkomplexes							47.197	440.946		
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	R111-GR00BK	Schilf- und Landröhrichte	10	6	3000	18000	A10 - Anlage / Entwicklung von Röhricht/ Großseggenried	§ 30-Kompensation, trassenfern
G11	Intensivgrünland	3	L233-9110	alte Buchenwälder basenarmer Standorte	14	0	800	0	AW1 – Anlage/ Entwicklung eines Buchenwalds basenarmer Standorte in der Gemeinde Ergolsbach	Ersatzaufforstung (keine Anrechnung von Wertpunkten, da bereits in Abschn. D3b erfolgt)
Gesamtsumme Kompensationsmaßnahmen außerhalb von Eingriffsflächen							50.997	458.946		

Tabelle 2a: Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a – CEF-Maßnahmen außerhalb von Eingriffsflächen

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Aufwertung	Fläche (m²)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Maßnahmentyp/ Funktion
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	9 (mit Abschlag)	77088 67094	693792 603846	CEF5a, 6, 7 - Anlage von Ausgleichshabitaten, Schaffung von Eiablageplätzen, Aufwertung der Lebensräume für Reptilien	CEF-Maßnahme (zugleich A8)
G11	Intensivgrünland	3	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	8 (mit Abschlag)	2239 6983	17912 55864	CEF5a, 6, 7 - Anlage von Ausgleichshabitaten, Schaffung von Eiablageplätzen, Aufwertung der Lebensräume für Reptilien	CEF-Maßnahme (zugleich A8)
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	5 (mit Abschlag)	5527 5372	27635 26860	CEF5a, 6, 7 - Anlage von Ausgleichshabitaten, Schaffung von Eiablageplätzen, Aufwertung der Lebensräume für Reptilien	CEF-Maßnahme (zugleich A8)
G213	Artenarmes Extensivgrünland	8	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	3	443	1329	CEF5a, 6, 7 - Anlage von Ausgleichshabitaten, Schaffung von Eiablageplätzen, Aufwertung der Lebensräume für Reptilien	CEF-Maßnahme (zugleich A8)
G4	Tritt- und Parkrasen	3	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	89	131	10481179	CEF5a, 6, 7 - Anlage von Ausgleichshabitaten, Schaffung von Eiablageplätzen, Aufwertung der Lebensräume für Reptilien	CEF-Maßnahme (zugleich A8)
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	98	31	279248	CEF5a, 6, 7 - Anlage von Ausgleichshabitaten, Schaffung von Eiablageplätzen, Aufwertung der Lebensräume für Reptilien	CEF-Maßnahme (zugleich A8)
V32	Rad-/Fußwege und Wirtschaftsweg, befestigt	1	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	10 (mit Abschlag)	195	1950	CEF5a, 6, 7 - Anlage von Ausgleichshabitaten, Schaffung von Eiablageplätzen, Aufwertung der Lebensräume für Reptilien	CEF-Maßnahme (zugleich A8)
V332	Rad-/Fußwege und Wirtschaftsweg, bewachsen	3	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	8 (mit Abschlag)	16	128	CEF5a, 6, 7 - Anlage von Ausgleichshabitaten, Schaffung von Eiablageplätzen, Aufwertung der Lebensräume für Reptilien	CEF-Maßnahme (zugleich A8)
Summe CEF5a, 6, 7 - Anlage von Ausgleichshabitaten, Schaffung von Eiablageplätzen, Aufwertung der Lebensräume für Reptilien							85.016 80.265	740.666 691.404		
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	B112	Mesophiles Gebüsch/ Hecken	10	8	9472 657	75776 5256	CEF5b - Anlage von Ausgleichshabitaten - Anlage Gebüsch	CEF-Maßnahme, (zugleich A9)

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Aufwertung	Fläche (m²)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Maßnahmentyp/ Funktion
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	B213	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alt	12	7 (mit Abschlag)	40382 5917	72674 41.419	CEF5b - Anlage von Ausgleichshabitaten - Anlage Gebüsch	CEF-Maßnahme, (zugleich A9)
G44G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland/Intensivgrünland	36	B112	Mesophiles Gebüsch/ Hecken	10	74	925237	6475948	CEF5b - Anlage von Ausgleichshabitaten - Anlage Gebüsch	CEF-Maßnahme, (zugleich A9)
G213	Artenarmes Extensivgrünland	8	B112	Mesophiles Gebüsch/ Hecken	10	2	104	208	CEF5b - Anlage von Ausgleichshabitaten - Anlage Gebüsch	CEF-Maßnahme, (zugleich A9)
Summe CEF5b - Anlage von Ausgleichshabitaten - Anlage Gebüsch für Haselmäuse							20.779 6.915	15.4925 47.831		
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	9 (mit Abschlag)	25016 19170	225144 172530	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei km 24,2 – 24,4 (zugleich A7)
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	G221-GN00BK	mäßig artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen	10	8	20013 15336	160104 122688	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei km 24,2 – 24,4 (zugleich A7)
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	O43-SI00BK	natürliche und naturnahe vegetationsfreie/-arme Flächen mit bindigem Substrat	9	7	5003 3833	35021 26831	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei km 24,2 – 24,4 (zugleich A7)
Summe CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen bei km 24,2 – 24,4 für Kiebitz							50.032 38.339	420.269 322.049		
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	9 (mit Abschlag)	76901 78257	692109 704313	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 - 44,4 (zugleich A7)
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	G222-GN00BK	artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen	13	10 (mit Abschlag)	12067 9047	120670 87833	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 - 44,4 (zugleich A7)

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Aufwertung	Fläche (m²)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Maßnahmentyp/ Funktion
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	2	O43-SI00BK	natürliche und naturnahe vegetationsfreie/-arme Flächen mit bindigem Substrat	9	7	8508 11030	59556 77210	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 - 44,4 (zugleich A7)
B212-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittel alt	10	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	1 (mit Abschlag)	4329 1249	4329 1249	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 - 44,4 (zugleich A7)
G11	Intensivgrünland	3	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	8 (mit Abschlag)	48431 28875	147448 231000	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 - 44,4 (zugleich A7)
G11	Intensivgrünland	3	G222-GN00BK	artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen	13	9 (mit Abschlag)	8822 350	79398 3150	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 - 44,4 (zugleich A7)
G11	Intensivgrünland	3	O43-SI00BK	natürliche und naturnahe vegetationsfreie/-arme Flächen mit bindigem Substrat	9	6	2822 486	46932 2916	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 - 44,4 (zugleich A7)
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	7 (mit Abschlag)	8403 9700	58821 67900	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 - 44,4 (zugleich A7)
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	G222-GN00BK	artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen	13	8 (mit Abschlag)	5694 4321	45552 34568	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 - 44,4 (zugleich A7)
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	O43-SI00BK	natürliche und naturnahe vegetationsfreie/-arme Flächen mit bindigem Substrat	9	5	4360 4359	21800 21795	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 - 44,4 (zugleich A7)

Bestand BNT Code	Bestand BNT Name	Bestand WP/m²	Planung BNT Code	Planung BNT Name	Planung WP/m²	Aufwertung	Fläche (m²)	K.umfang (WP)	Maßnahme	Maßnahmentyp/Funktion
V3324	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen	23	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	9-8 (mit Abschlag)	436 358	3924 2864	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 - 44,4 (zugleich A7)
V331	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen	2	G222-GN00BK	artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen	13	10 (mit Abschlag)	324	3240	CEF22a – Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 – 44,4 (zugleich A7)
V331	Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen	2	O43-SI00BK	natürliche und naturnahe vegetationsfreie/-arme Flächen mit bindigem Substrat	9	7	191	1337	CEF22a – Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 – 44,4 (zugleich A7)
X132	Einzelgebäude im Außenbereich	1	G214	artenreiches Extensivgrünland	12	10 (mit Abschlag)	1506 1505	15060 15050	CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen	CEF-Maßnahme bei 44,0 - 44,4 (zugleich A7)
Summe CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen bei km 44,0 - 44,4 für Kiebitz							149.794 149.537	1.267.176 1.249.848		
Gesamtsumme CEF-Maßnahmen außerhalb von Eingriffsflächen							305.621 275.056	2.583.036 2.311.132		

Tabelle 3: Zusammenfassung Gegenüberstellung Kompensationsbedarf und Kompensationsumfang in Wertpunkten (WP)

Vorhaben	Fläche (m²)	Kompensationsbedarf (WP)	Kompensationsumfang (WP)
Nr. 5 und Nr. 5a (innerhalb der Eingriffsflächen)	2.828.464	626.135	79.186 68.946
Kompensationsmaßnahmen außerhalb der Eingriffsflächen:			
• A7 Anlage / Entwicklung eines Feuchtgrünlandkomplexes	47.197	0	440.946
• A10 - Anlage / Entwicklung von Röhricht/ Großseggenried	3.000	0	18.000
• AW1 Aufforstungsfläche BayWaldG	800		0
CEF-Maßnahmen außerhalb von Eingriffsflächen			
• CEF5a, 6, 7 - Anlage von Ausgleichshabitaten, Schaffung von Eiablageplätzen, Aufwertung der Lebensräume für Reptilien	85.016 80.265	0	740.666 691.404
• CEF5b - Anlage von Ausgleichshabitaten - Anlage Gebüsch	20.779 6.915	0	154.925 47.831
• CEF22a - Nutzungsextensivierung mit Wiedervernässungsmaßnahmen (bei km 24,2 – 24,4 und 44,0 - 44,4)	499.826 187.876	0	4.687.445 1.571.897
Gesamtsumme	3.185.082 3.154.517	626.135	3.121.168 2.839.024