



**Landschaftspflegerischer Begleitplan
- Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff
und Kompensation -**

Planfeststellung
vom 20.05.2011
Deckblatt vom 01.02.2022

St 2090; Tann – (Untertürken) B 20

Ausbau südlich Tann

Abschnitt 120, Station 0,600 – Abschnitt 100, Station 0,105

Entwurfsbearbeitung: Dr. Schober GmbH Kammerhof 6 – 85354 Freising Tel.: 08161-3001 Email: zentrale@schober-larc.de	
Aufgestellt: Pfarrkirchen, den 01.02.2022 Staatliches Bauamt Passau Servicestelle Pfarrkirchen gez. N. Sterl, Ltd. Baudirektor	

Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation (Teil 1)

Betroffene Funktionen: **B:** Flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzgutes Arten und Lebensräume (§ 5 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayKompV); **H:** Nicht flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzgutes Arten und Lebensräume (§ 5 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayKompV); **BO:** Bodenfunktion besonderer Bedeutung; **W:** Wasserfunktion besonderer Bedeutung; **K:** Klimafunktion besonderer Bedeutung, **L:** Landschaftsbildfunktion / landschaftsgebundene Erholungsfunktion („BO“, „W“, „K“ und „L“: § 5 Abs. 3 Satz 2 BayKompV).

Maßnahmen: **V:** Vermeidungsmaßnahme, **A:** Ausgleichsmaßnahme, **E:** Ersatzmaßnahme.

Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation

Projektbezeichnung St 2090 Ausbau südlich Tann	Vorhabenträger Freistaat Bayern	Dimension, Umfang	zugeordnete Maßnahmenkomplexe / Einzelmaßnahmen	Kompensations- umfang
Bezugsraum 1: Talraum Tanner Bach mit angrenzenden Leiten				
Biotoptyp 1 B:				
- Beeinträchtigung von Biotop- und Nutzungstypen durch Versiegelung, Überbauung, betriebsbedingte Wirkungen und bauzeitliche Inanspruchnahme (vgl. Teil 2 der Tabellarischen Gegenüberstellung; Summe aus Betroffenheiten, die Kompensationsbedarf nach sich ziehen).	8,41 ha	-	1 V Allgemeine Vermeidungsmaßnahmen - 2 V Schutz von Lebensstätten und geschützten Tieren - 2.1 V Schutz der Lebensstätten von gehörgebundenen Vogel- und Fledermausarten	n.q. n.q. n.q.
- davon dauerhafte (Überbauung, Versiegelung) und vorübergehende Inanspruchnahme von nach § 30 BNatSchG geschützten Beständen: Sandmagerrasen, Fließgewässer, Auwald (s.u.)	0,34 ha	-	2.2 V Schutz der Lebensstätten von Zauneidechsen - 2.3 V Schutz der Lebensstätten von Amphibien	n.q. n.q.
- davon dauerhafte Inanspruchnahme (Überbauung, Versiegelung) von Waldfächern (s.u.)	1,11 ha	-	3 V Bauzeitlicher Schutz zu erhaltender Gehölzbestände und Biotopeflächen - 4 V Schutz der Fließgewässer und Ufer - 5 V Wiederherstellung bauzeitlich beanspruchter Biotop- und Gehölzflächen	6,31 ha
- kleinflächige Entseiegelung bisher versiegelter Flächen.	0,68 ha	-	6.6 G Gestaltung entsiegelter Straßenflächen	0,39 ha
- Beeinträchtigungen der Biotopausstattung in den an die Trasse angrenzenden Beständen im Gesamtbereich der geplanten Baumaßnahme.	n.q.	-	6.7 G Gestaltung der Bachverlegung - 6.8 G Neubegründung von Wald und Waldsäumen auf Böschungsfächern	0,38 ha 0,33 ha

Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation				
Projektbezeichnung	Vorhabenträger			
St 2090 Ausbau südlich Tann	Freistaat Bayern	Staatliches Bauamt Passau		
maßgebliche Konflikte	Dimension, Umfang	zugeordnete Maßnahmenkomplexe / Einzelmaßnahmen	Kompensationsumfang	
- Beeinträchtigungen von Boden-, Grund- und Oberflächenwasser mit möglichen schädlichen Konsequenzen für Standorte und Habitate im Gesamtbereich der geplanten Baumaßnahme.	n.q.	<ul style="list-style-type: none"> - 7 E Entwicklung von artenreichem Extensivgrünland und Aufwertung des Tannerbaches nördlich Domlehen - 8 AcEF/E Entwicklung eines Hecken-Magerwiesen-Komplexes bei Domlehen 	0,49 ha 1,38 ha	
- Mögliche Beeinträchtigungen der Fließgewässer durch abfließendes Oberflächenwasser während der Bau- phase sowie durch die an den Gewässern selbst vor gesehenen Bauarbeiten (insb. Einbau Durchlässe, Bachverlegung).	n.q.	<ul style="list-style-type: none"> - 9 E Anlage einer Streuobstwiese und Entwicklung eines artenreichen Extensivgrünlandbestandes bei Wiesmühle - 10 E/W Entwicklung eines Komplexes aus Auwald, Feldgehölz und artenreichem Extensivgrünland bei Maisthub - 11 E/W Neuschaffung eines Biotoptkomplexes bei Tannenbach - 12 E/W Anlage von auetypischen Lebensräumen im Umfeld der Verlegungsstrecke Tanner Bach bei Bachbauern - 13 AcEF Zauneidechsenfreundliche Gestaltung der Straßennebenfläche bei Maisthub 	0,33 ha 1,07 ha 0,87 ha 0,36 ha 0,10 ha	
zu Biotopfunktion 1 B:				
- dauerhafte Inanspruchnahme (Überbauung, Versiegelung) von Fließgewässer Sandmagerrasen Auwald	724 m ² 94 m ² 2.637 m ²	<ul style="list-style-type: none"> - 6.7 G Gestaltung der Bachverlegung - 6.6 G Gestaltung entsiegelter Straßenflächen (vgl. Rückbaufläche Nr. 4: Entwicklung Sandmagerrasen) - Auwaldneuschaffung im Rahmen der Kompensationsmaßnahmen - 10 E/W, 11 E/W und 12 E/W 	0,38 ha 20 m ² 0,87 ha	
zu Biotopfunktion 1 B:				
- davon dauerhafte Inanspruchnahme (Überbauung, Versiegelung) Waldflächen	1,11 ha	<ul style="list-style-type: none"> - 10 E/W Entwicklung eines Komplexes aus Auwald, Feldgehölz und artenreichem Extensivgrünland bei Maisthub - 11 E/W Neuschaffung eines Biotoptkomplexes bei Tannenbach - 12 E/W Anlage von auetypischen Lebensräumen im Umfeld der Verlegungsstrecke Tanner Bach bei Bachbauern - 6.8 G Neubegründung von Wald und Waldsäumen auf Böschungsfächern 	0,44 ha 0,42 ha 0,31 ha 0,33 ha	

Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation				
Projektbezeichnung St 2090 Ausbau südlich Tann	Vorhabenträger Freistaat Bayern			
		maßgebliche Konflikte	Dimension, Umfang	zugeordnete Maßnahmenkomplexe / Einzelmaßnahmen
Habitatfunktion 1 H:				
- Bauzeitliche Beeinträchtigung von Lebensräumen der Artengruppen Vögel, Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien und Amphibien	n.q.		- 1 V Allgemeine Vermeidungsmaßnahmen	n.q.
- Bauzeitliche Lebensraumverluste für Zauneidechsen	845 m ²		- 2 V Schutz von Lebensstätten und geschützten Tieren	n.q.
- Anlagebedingte Lebensraumverluste für Vogelarten der strukturreichen Kulturlandschaft (Dorngrasmücke, Klappergrasmücke und Goldammer)	420 m ² Goldammer 390 m ² Dorn-/Klappergrasmücke	n.q.	- 2.1 V Schutz der Lebensstätten von gehölzgebundenen Vogel- und Fledermausarten	n.q.
- Bauzeitliche Beeinträchtigung von Lebensraum von gewässergesetzten Tierarten am Tanner Bach während der Bauzeit der Bachverlegung		n.q.	- 2.2 V Schutz der Lebensstätten von Zauneidechsen	n.q.
- Barriere- & Isolationswirkung sowie Kollisionswirkung in Teilbereichen			- 2.3 V Schutz der Lebensstätten von Amphibien	n.q.
			- 3 V Bauzeitlicher Schutz zu erhaltender Gehölzbestände und Biotoptächen	n.q.
			- 4 V Schutz der Fließgewässer und Uferhölzflächen	6,31 ha
			- 5 V Wiederherstellung bauzeitlich beanspruchter Biotop- und Gehölzflächen	
Wasserfunktion 1 W:				
- Gefährdung von Oberflächengewässer durch bau- und verkehrsbedingte Auswirkungen (Restrisiko des Eintrags von Schwemms- und Feimmaterial während der Bauzeit sowie des Schadstoffeintrags bei Unfällen, verkehrsbedingte Emissionen, Einleitung von Straßenwasser)	n.q.	- 1 V Allgemeine Vermeidungsmaßnahmen	n.q.	
- Gewässerverlegung eines Abschnittes des Tanner Bach	n.q.	- 4 V Schutz der Fließgewässer und Ufer	n.q.	
			- 6.7 G Gestaltung der Bachverlegung	0,38 ha

Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation				
Projektbezeichnung	Vorhabenträger			
St 2090 Ausbau südlich Tann	Freistaat Bayern	Staatliches Bauamt Passau		
maßgebliche Konflikte	Dimension, Umfang	zugeordnete Maßnahmenkomplexe / Einzelmaßnahmen	Kompensationsumfang	
Landschaftsbildfunktion 1 L: - technische Überprägung des Landschaftsbildes und Verlust von landschaftsbildprägenden	n.q.	<ul style="list-style-type: none"> - 3 V Bauzeitlicher Schutz zu erhaltender Gehölzbestände und Biotoptypen - 4 V Schutz der Fließgewässer und Ufer - 5 V Wiederherstellung bauzeitlich beanspruchter Biotop- und Gehölzflächen - 6 G Landschaftsgerechte Gestaltung des Straßenbegleitgrüns (6,1 G bis 6,8 G) - 7 E Entwicklung von artenreichem Extensivgrünland und Aufwertung des Tannerbachs nördlich Domlehen - 8 ACEF/E Entwicklung eines Hecken-Magerwiesen-Komplexes bei Domlehen - 9 E Anlage einer Streuobstwiese und Entwicklung eines artenreichen Extensivgrünlandbestandes bei Wiesmühle - 10 E/M Entwicklung eines Komplexes aus Auwald, Feldgehölz und artenreichem Extensivgrünland bei Maisthub - 11 E/M Neuschaffung eines Biotopkomplexes bei Tannenbach - 12 E/M Anlage von auotypischen Lebensräumen im Umfeld der Verlegungsstrecke Tanner Bach bei Bachbauern - 13 ACEF Zauneidechsenfreundliche Gestaltung der Straßenbenenfläche bei Maisthub 	n.q. n.q. 6,31 ha 6,00 ha 0,29 ha 1,54 ha 0,33 ha 1,07 ha 0,82 ha 0,36 ha 0,10 ha	

Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation (Teil 2):

Kompensationsbedarf und –umfang nach der Bayerischen Kompensationsverordnung (BayKompV)

1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogenen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)

Betroffene Biotop-/Nutzungstypen		Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs-faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensationsbedarf in Wert-punkten
Code	Bezeichnung ¹⁾					
Bezugsraum 1: Talraum Tanner Bach mit angrenzenden Leiten						
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation	2 2 2 2 2	B L U V Z	3.963 1.796 10.650 9.354 17.288	0 0 0 1 0	0 0 0 18.708 0
B112-WH00BK	Mesophile Gebüsche / Hecken	9- 9- 9-	U V Z	61 119 14	0,7 1 0,4	384 1.071 50
B116	Gebüsche / Heckens stickstoffreicher, ruderaler Standorte	7 7	U Z	21 12	0,7 0,4	103 34
B12	Gebüsche / Heckens mit überwiegend gebietsfremden Arten	5	U	88	0,7	308
B211-WN00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung	5 6 5- 5- 5-	Z B B U V Z	122 24 7 53 168 1	0,4 0,4 0 0,7 1 0,4	244 58 0 186 840 2

**1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Code	Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations bedarf in Wert punkten
B211-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung	6	B	313	0,4	751
		6	U	134	0,7	563
		6	V	57	1	342
		6	Z	96	0,4	230
		5-	B	402	0	0
		5-	U	319	0,7	1.116
		5-	V	382	1	1.910
		5-	Z	142	0,4	284
B212-WN00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	10	U	155	0,7	1.085
		9-	B	430	0	0
		9-	U	367	0,7	2.313
		9-	V	271	1	2.439
		9-	Z	332	0,4	1.195
B212-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	10	B	128	0,4	512
		10	U	21	0,7	147
		10	Z	84	0,4	336
		9-	B	534	0	0
		9-	U	1.253	0,7	7.894
		9-	V	651	1	5.859
		9-	Z	340	0,4	1.223

**1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Code	Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations bedarf in Wert punkten
B213-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung	12	B	63	0,4	302
		12	U	2	1	24
		12	V	8	1	96
		12	Z	168	0,4	806
		11-	B	170	0	0
		11-	L	126	0	-126
		11-	U	280	1	3.080
		11-	V	59	1	649
		11-	Z	267	0,4	1.175
B312	Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	8-	L	42	0	-42
		8-	U	10	0,7	56
		8-	V	1	1	8
		8-	Z	102	0,4	326
B432	Streuobstbestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutztem Grünland, mittlere bis alte Ausbildung	10	B	303	0,4	1.212
		10	U	205	0,7	1.435
		10	V	192	1	1.920
		10	Z	89	0,4	356
		9-	B	10	0	0
F11	Sehr stark bis vollständig veränderte Fließgewässer	2	B	5	0	0
		2	Z	6	0	0
F12	Stark veränderte Fließgewässer	5	B	443	0	0
		5	L	64	0	0
		5	U	25	0,7	88
		5	V	4	1	20
		5	Z	7	0,4	14

**1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Code	Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations bedarf in Wert punkten
F13	Deutlich veränderte Fließgewässer	8	U	418	0,7	2.341
		8	V	3	1	24
		8	Z	115	0,4	368
		7-	B	944	0	0
		7-	L	262	0	-262
		7-	U	455	0,7	2.229
		7-	V	566	1	3.962
		7-	Z	1	0,4	3
F13-FW00BK	Deutlich veränderte Fließgewässer	9+	B	26	0,4	93
		9+	V	5	1	45
F14-FW00BK	Mäßig veränderte Fließgewässer	11+-	B	13	0	0
		11+-	U	223	1	2.453
		11+-	Z	2	0,4	9
		12+	U	496	1	5.952
		12+	Z	7	0,4	34
F211	Gräben, naturfern	5	L	1	0	0
		5	U	10	0,7	35
		5	Z	4	0,4	8
F212	Gräben mit naturnaher Entwicklung	10	B	5	0,4	20
		9-	B	2	0	0
		9-	U	6	0,7	38
		9-	V	3	1	27
		9-	Z	11	0,4	40
F31	Wechselwasserbereiche an Fließgewässern, bedingt naturnah	9	U	2	0,7	13
		9	Z	42	0,4	151

**1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Code	Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations bedarf in Wert punkten
F31-FW00BK	Wechselwasserbereiche an Fließgewässern, bedingt natürlich	10+	B	32	0,4	128
G11	Intensivgrünland	3	B	5.709	0	0
		3	L	9.200	0	0
		3	U	20.504	0	0
		3	V	13.577	1	40.731
		3	Z	27.453	0	0
G12	Intensivgrünland, brachgefallen	5	B	458	0,4	916
		5	L	1.167	0	0
		5	U	2.885	0,7	10.099
		5	V	1.845	1	9.225
		5	Z	1.186	0,4	2.372
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	B	2	0,4	5
		6	U	6	0,7	25
		6	V	3	1	18
		6	Z	7	0,4	17
		5-	B	103	0	0
		5-	U	77	0,7	270
		5-	V	6	1	30
		5-	Z	23	0,4	46

**1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Code	Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations bedarf in Wert punkten
G213	Artenarmes Extensivgrünland	8	B	649	0,4	2.076
		8	U	3	0,7	17
		8	V	53	1	424
		8	Z	32	0,4	102
		7-	B	1.230	0	0
		7-	L	110	0	-110
		7-	U	475	0,7	2.328
		7-	V	843	1	5.901
		7-	Z	1.201	0,4	3.363
		7	B	12	0,4	34
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen	7	U	41	0,7	201
		7	V	41	1	287
		7	Z	72	0,4	202
		6-	B	24	0	0
		6-	Z	11	0,4	26
		7+	B	38	0	0
G215-GB00BK	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen	8+	B	4	0,4	13
		13	U	21	1	273
		13	V	6	1	78
		13	Z	4	0,4	21
G313-GL00BK	Sandmagerrasen	12-	U	44	1	528
		12-	V	23	1	276

**1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Code	Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations bedarf in Wert punkten
G4	Tritt- und Parkrasen	3	B	105	0	0
		3	L	346	0	0
		3	U	413	0	0
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	3	V	296	1	888
		3	Z	1.399	0	0
		4	B	504	0	0
		4	B	59	0,4	95
		4	L	307	0	0
		4	U	1.519	0,7	4.253
		4	V	1.841	1	7.364
		4	Z	808	0,4	1.294
K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte	6	B	68	0,4	162
		6	U	183	0,7	768
		6	V	50	1	300
		6	Z	223	0,4	537
		5-	B	579	0	0
		5-	L	146	0	-146
		5-	U	147	0,7	514
		5-	V	317	1	1.585
		5-	Z	245	0,4	490

**1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Code	Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations bedarf in Wert punkten
K123	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	7	B	29	0,4	82
		7	U	2.058	0,7	10.085
		7	Z	336	0,4	941
		6-	B	449	0	0
		6-	L	59	0	-59
		6-	U	379	0,7	1.592
		6-	V	176	1	1.056
		6-	Z	35	0,4	84
		8	B	8	0,4	26
		8	U	128	0,7	717
		8	Z	524	0,4	1.677
L312-9180*	Schluchtwälder, mittlere Ausprägung	12	B	21	0,4	101
		11-	B	685	0	0
		11-	L	179	0	-179
		11-	U	484	1	5.324
		11-	V	502	1	5.522
		11-	Z	507	0,4	2.231
L313-9180*	Schluchtwälder, alte Ausprägung	14	U	267	1	3.738
		14	V	48	1	672
		14	Z	125	0,4	700
		13-	L	167	0	-167
		13-	U	1.328	1	17.264
		13-	V	244	1	3.172
		13-	Z	117	0,4	608

**1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations bedarf in Wert punkten
L511-WA91E0*	Quellirinnen, Bach- und Flussauenwälder, junge Ausprägung	8	B	172	0,4	550
		8	U	169	0,7	947
		8	Z	19	0,4	61
		7-	B	125	0	0
		7-	L	27	0	-27
		7-	U	293	0,7	1.435
		7-	V	507	1	3.549
		7-	Z	34	0,4	95
L512-WA91E0*	Quellirinnen, Bach- und Flussauenwälder, mittlere Ausprägung	12	B	361	0,4	1.733
		12	U	97	1	1.164
		12	V	11	1	132
		12	Z	80	0,4	384
		11-	B	641	0	0
		11-	U	796	1	8.756
		11-	V	764	1	8.404
		11-	Z	294	0,4	1.293
L542-WN00BK	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, mittlere Ausprägung	10+-	L	108	0	-108
		11+	V	12	1	132
		11+	Z	102	0,4	449

**1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Code	Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations bedarf in Wert punkten
L61	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, junge Ausprägung	6	B	2	0,4	5
		6	U	809	0,7	3.398
		6	Z	201	0,4	482
		5-	B	812	0	0
		5-	L	10	0	-10
		5-	U	631	0,7	2.210
		5-	V	908	1	4.540
		5-	Z	226	0,4	452
		10	U	473	0,7	3.311
		10	V	114	1	1.140
L62	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung	10	Z	7	0,4	28
		9-	B	72	0	0
		9-	L	701	0	-701
		9-	U	477	0,7	3.006
		9-	V	882	1	7.938
N711	Strukturmarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung	9-	Z	80	0,4	289
		3	U	619	0	0
		3	V	236	1	708
		3	Z	90	0	0
N712	Strukturmarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung	4	B	460	0	0
		4	B	5	0,4	8
		4	L	937	0	0
		4	U	1.364	0,7	3.820
		4	V	218	1	872
		4	Z	574	0,4	919

**1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Code	Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations bedarf in Wert punkten
O41	Natürliche und naturnahe vegetationsfreie/-arme Kies- und Schotterflächen	8-	L	65	0	-65
O7	Bauflächen und Baustelleneinrichtungsflächen (Rohbodenstandorte)	1	B	54	0	0
P21	Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturarm	1	L	630	0	0
P22	Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturreich	5	B	19	0	0
		5	B	71	0,4	142
		5	L	11	0	0
		5	U	237	0,7	830
		5	V	12	1	60
		5	Z	215	0,4	430
P412	Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft, teilweise siegt	7	Z	146	0,4	408
		6-	B	813	0	0
		6-	U	97	0,7	407
		6-	V	10	1	60
		6-	Z	268	0,4	643
P42	Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen	1	B	71	0	0
		1	U	60	0	0
		1	V	182	1	182
		1	Z	188	0	0
		2	B	10	0	0
		2	U	171	0	0
		2	V	387	1	774
		2	Z	155	0	0

**1 Kompenstationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Betroffene Biotop-/Nutzungstypen		Bewertung in Wertpunkten¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung²⁾	Betroffene Fläche (m²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompenstations bedarf in Wert punkten
Code	Bezeichnung¹⁾					
P431	Ruderflächen im Siedlungsbereich, vegetationsarm / -frei	2	B	13	0	0
		2	U	105	0	0
		2	V	43	1	86
P432	Ruderflächen im Siedlungsbereich mit artenarmen Ruderal- und Staudenfluren	2	Z	121	0	0
		4	B	7	0	0
		4	L	200	0	0
S22	Sonstige naturrende bis künstliche Stillgewässer	4	U	79	0,7	221
		4	V	107	1	428
		4	Z	203	0,4	323
V11	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	3	B	267	0	0
		3	L	8	0	0
		0	B	146	0	0
V11-->G11	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	0	L	2.252	0	0
		0	V	15.934	0	0
		0	Z	3	0	0
V11-->G214	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	0	Z	3.029	0	0
		0->3	S	818	0	-2.454
		0-->12	S	1.070	0	-12.840
V11-->G213	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	0-->13	S	229	0	-2.977
V11-->O7	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	0->1	S	422	0	-422
V11-->V51	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	0-->3	S	3.785	0	-11.355

**1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Code	Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezo- gene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs- faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations- bedarf in Wert- punkten	
						0	
V12	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugver- kehrs, befestigt	1	U	1	0	0	
		1	V	223	0	0	
V31	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt	1	Z	12	0	0	
		0	B	36	0	0	
V31-->G11	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt	0	V	116	0	0	
		0	Z	214	0	0	
V31-->V51	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt	0->3	S	189	0	-567	
		0->3	S	69	0	-207	
V32	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt	1	B	645	0	0	
		1	L	327	0	0	
V331	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefes- tigt, nicht bewachsen	1	U	277	0	0	
		1	V	520	0	0	
V332	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefes- tigt, bewachsen	1	Z	866	0	0	
		2	B	72	0	0	
		2	U	112	0	0	
		2	V	383	1	766	
		2	Z	54	0	0	
		3	B	309	0	0	
		3	L	74	0	0	
		3	U	199	0	0	
		3	V	548	1	1.644	
		3	Z	193	0	0	

**1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume
(§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)**

Code	Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations bedarf in Wert punkten
V511	Grünflächen entlang von Verkehrsflächen	3	B	377	0	0
		3	L	2.159	0	0
		3	U	4.399	0	0
		3	V	9.838	1	29.514
		3	Z	3.041	0	0
V512	Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen	3	B	35	0	0
		3	L	743	0	0
		3	U	954	0	0
		3	V	518	1	1.554
		3	Z	744	0	0
		6-	U	80	0,7	336
W21	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden	7	B	15	0,4	42
		7	U	9	0,7	44
		7	Z	213	0,4	596
		6-	B	30	0	0
		6-	L	22	0	-22
		6-	U	315	0,7	1.323
		6-	V	318	1	1.908
		6-	Z	296	0,4	710
X11	Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete	2	B	5.865	0	0
		2	L	5.832	0	0
		2	U	683	0	0
		2	V	2.307	1	4.614
		2	Z	2.217	0	0
X11--> G11	Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete	2->3	S	133	0	-399

1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)						
Code	Betroffene Biotop-/Nutzungstypen Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungs faktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensations bedarf in Wert punkten
X11-->V51	Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete	2->3	S	33	0	-99
X132	Einzelgebäude im Außenbereich	1 1 1 1	B L V Z	81 28 92 18	0 0 1 0	0 0 92 0
X2	Industrie- und Gewerbegebiete	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 0	B L U V 2.129 3 305 1.190 25 68 12 27 S	250 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 305 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 305 0 0 0 0 0 0 0 0
X2-->V51	Industrie- und Gewerbegebiete	1-->3	S	25	0	-75
X4	Gebäude der Siedlungs-, Industrie- und Gewerbegebiete	0 0 0	L V Z	68 12 27	0 0 0	0 0 0
X4-->V51	Gebäude der Siedlungs-, Industrie- und Gewerbegebiete	0-->3	S	4	0	-12
Summe Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzgutes Arten und Lebensräume in Wertpunkten						310.694

- 1) Gleiche Biotop-/Nutzungstypen mit unterschiedlicher Bewertung in Wertpunkten werden gesondert aufgeführt. Gegenüber dem Grundwert um einen Wertpunkt **aufgewertete** Biotop- und Nutzungstypen werden mit „+“ gekennzeichnet; **abgewertete** Biotope (wg. Vorbelastung) werden mit „-“ gekennzeichnet.

-
- 2) Code der vorhabensbezogenen Wirkungen:
 - V **Versiegelung** (dauerhafte Überbauung mit nicht wiederbegrunten Flächen wie z. B versiegelte Flächen, befestigte Wege, Bankette sowie Mittelstreifen).
 - U **Überbauung** (dauerhafte Überbauung mit wiederbegrunten Böschungs- und sonstigen Straßenebenenflächen).
 - B **Betriebsbedingte Wirkungen.**
 - Z **Zeitlich vorübergehende Überbauung/Inanspruchnahme** (Zufahrtswände, Lagerflächen, Baustelleneinrichtungen, Ersatzstraßen u. ä. während der Bauzeit).
 - L EntLastung bisher von betriebsbedingten Wirkungen belastete Fläche
 - S EntSiegelung mit Folgenutzung „keine Kompensationsmaßnahme“, Zieltyp(en)

Zur Bachverlegung bei Bau-km 1+270 bis 1+410 (BWW-Nr. 41)

Diese Bachverlegung wurde bereits 2017 im Zuge der Behebung der Schäden des Hochwassers von 2016 hergestellt. Im Rahmen dieses LBP erfolgte die Nachbilanzierung dieses Eingriffes unter Zugrundelegung der Bestandsaufnahmen aus dem Jahr 2007 für den betreffenden Teilbereich.

2 Kompensationsumfang der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen für das Schutzgut Arten und Lebensräume in Wertpunkten (WP)

Kompensationsmaßnahmen Nr.	Ausgangszustand nach der Biotop- u. Nutzungstypenliste			Prognosezustand nach der Biotop- u. Nutzungstypenliste			Kompensationsmaßnahme			
	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in WP ¹⁾	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewertung in WP ¹⁾	Berücksichtigung Prognosewert	Fläche (m ²)	Aufwertung ²⁾	Kompensationsmaßnahmen umfang in WP
7 E	G11	Intensivgrünland	3	B114-WA91E0*	Auengebüsch	12	0	152	9	1.368
	G11	Intensivgrünland	3	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	12	-1	2.438	8	19.493
	G11	Intensivgrünland	3	K133-GH00BK	Artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	11	0	236	8	1.888
	G11	Intensivgrünland	3	V332	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen	3	0	1	0	0
	K123	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	7	B114-WA91E0*	Auengebüsch	12	0	45	5	225
	V332	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen	3	V332	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen	3	0	108	0	0
8 ACEF/ E	A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Setalvegetation	2	B112-WH00BK	Mesophile Gebüsche / Hecken	10	0	948	8	7.584
	A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Setalvegetation	2	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	12	0	4.408	10	44.080
	B112-WH00BK	Mesophile Gebüsche / Hecken	10	B112-WH00BK	Mesophile Gebüsche / Hecken	10	0	726	0	0

Kompen-sations-maß-nahme Nr.	Ausgangszustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste			Prognosezustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste			Kompen-sationsmaß-nahme			
	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Berück-sichti-gung Prog-nose-wert	Fläche (m ²)	Aufwer-tung ²⁾	Kompen-sati-ons-umfang in WP
B312	Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	9	B313	Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung	12	0	175	3	525	
G11	Intensivgrünland	3	B112-WH00BK	Mesophile Gebüsche / Hecken	9-	0	21	6	126	
G11	Intensivgrünland	3	B112-WH00BK	Mesophile Gebüsche / Hecken	10	0	575	7	4.025	
G11	Intensivgrünland	3	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	11-	-1	256	7	1.792	
G11	Intensivgrünland	3	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	12	-1	6.132	8	49.056	
G12	Intensivgrünland, brachgefallen	5	B112-WH00BK	Mesophile Gebüsche / Hecken	10	0	575	5	2.875	
G12	Intensivgrünland, brachgefallen	5	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	12	-1	824	6	4.944	
K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte	6	B112-WH00BK	Mesophile Gebüsche / Hecken	10	0	606	4	2.424	
9 E				Streuobstbestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutztem Grünland, mittlere bis alte Ausbildung	11+	-2	861	6	5.166	
G11	Intensivgrünland	3	B432-GE00BK							
G11	Intensivgrünland	3	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	12	-1	2.402	8	19.216	

Kompen-sations-maß-nahme Nr.	Ausgangszustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste			Prognosezustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste			Kompen-sationsmaßnahme			
	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Berück-sichti-gungs-Prog-nos-e-wert	Fläche (m ²)	Aufwer-tung ²⁾	Kompen-sati-ons-umfang in WP
	V32	Rad-/Fußwege und Wirtschafts-wege, befestigt	1	V32	Rad-/Fußwege und Wirtschafts-wege, befestigt	1	ß	44	0	0
10 E/W	A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Se-dalvegetation	2	B213-W000BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung	11-	-3	249	6	1.494
	B432	Streuobstbestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutztem Grünland, mittlere bis alte Ausbil-dung	10	B213-W000BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Ar-ten, alte Ausprägung	12	-1	196	1	196
G11	Intensivgrünland	3	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	11-	-1	807	7	5.649	
G11	Intensivgrünland	3	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	12	-1	2.598	8	20.784	
G11	Intensivgrünland	3	L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, alte Ausprägung	13-	-3	22	7	154	
G11	Intensivgrünland	3	L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, alte Ausprägung	14	-3	1.996	8	15.968	
G11	Intensivgrünland	3	W12-WX00BK	Waldmantel frischer bis mäßig tro-ckener Standorte	9+-	0	383	6	2.298	
K11	Artenarme Säume und Staudenflu-ren	4	B213-W000BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Ar-ten, alte Ausprägung	11-	-3	290	4	1.160	
K11	Artenarme Säume und Staudenflu-ren	4	B213-W000BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Ar-ten, alte Ausprägung	12	-3	788	5	3.940	

Kompen-sations-maß-nahme Nr.	Ausgangszustand nach der Bioto-p- u. Nutzungstypenliste			Prognosezustand nach der Bioto-p- u. Nutzungstypenliste			Kompen-sationsmaß-nahme			
	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Berück-sichti-gung Prog-nose-wert	Fläche (m ²)	Aufwer-tung ²⁾	Kompen-sati-ons-umfang in WP
K11										
K11		Artenarme Säume und Staudenflu-ren	4	K122-GB00BK	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte	6+	0	21	2	42
K11		Artenarme Säume und Staudenflu-ren	4	K122-GB00BK	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte	7+	0	98	3	294
K123		Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	7	L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, alte Ausprägung	13-	-3	11	3	33
K123		Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	7	L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, alte Ausprägung	14	-3	1.828	4	7.312
K123		Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	6-	W12-WX00BK	Waldmäntel frischer bis mäßig trockener Standorte	9+	0	53	3	159
L512-WA91E0*		Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, mittlere Ausprägung	12	L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, alte Ausprägung	14	-1	306	1	306
V32		Rad-/Fußwege und Wirtschafts-wege, befestigt	1	V32	Rad-/Fußwege und Wirtschafts-wege, befestigt	1	0	217	0	0
V331		Rad-/Fußwege und Wirtschafts-wege, unbefestigt, nicht bewach-sen	2	L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, alte Ausprägung	13-	-3	6	8	48
V331		Rad-/Fußwege und Wirtschafts-wege, unbefestigt, nicht bewach-sen	2	L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, alte Ausprägung	14	-3	13	9	117

Kompen-sations-maß-nahme Nr.	Ausgangszustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste				Prognosezustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste				Kompen-sationsmaß-nahme		
	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Berück-sichtigungs-Prog-nose-wert	Fläche (m ²)	Aufwer-tung ²⁾	Kompen-sations-umfang in WP	
V331	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen	2	W12-WX00BK	Waldmäntel frischer bis mäßig trockener Standorte	9+-	0	66	7	462		
W21	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden	7	B213-W000BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung	11-	-1	118	3	354		
W21	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden	7	B213-W000BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung	12	-1	604	4	2.416		
11 E/W	F14-FW00BK	Mäßig veränderte Fließgewässer	12+	-	Hinweis: nicht antrechenbare Bachfläche innerhalb der Maßnahmenumgriffes	0	0	58	-12	0	
	F14-FW00BK	Mäßig veränderte Fließgewässer	12+	L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, alte Ausprägung	13-	-3	0	-2	0	
G11	Intensivgrünland	3	-	Hinweis: nicht antrechenbare Anlage einer Entwässerungsanlage innerhalb des Maßnahmenumgriffes	0	0	82	-3	0		
G11	Intensivgrünland	3	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	12	-1	787	8	6.296		
G11	Intensivgrünland	3	K133-GH00BK	Artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	11	0	440	8	3.520		
G11	Intensivgrünland	3	L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, alte Ausprägung	13-	-3	44	7	308		
G11	Intensivgrünland	3	L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, alte Ausprägung	14	-3	2.595	8	20.760		

Kompen-sations-maß-nahme Nr.	Ausgangszustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste				Prognosezustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste				Kompen-sationsmaß-nahme		
	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Berück-sichtigungs-Prog-nose-wert	Fläche (m ²)	Aufwer-tung ²⁾	Kompen-sations-umfang in WP	
G11	Intensivgrünland	3 L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprä-gung	12	-3	127	6	762			
G11	Intensivgrünland	3 S132-LR3150	Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturnah	10+	0	144	7	1.008			
G11	Intensivgrünland	3 S31-SI00BK	Wechselwasserbereiche an Stillge-wässern, bedingt naturnah	10+	0	102	7	714			
G11	Intensivgrünland	3 W12-WX00BK	Waldmäntel frischer bis mäßig tro-ckener Standorte	10+	0	24	7	168			
G11	Intensivgrünland	3 W12-WX00BK	Waldmäntel frischer bis mäßig tro-ckener Standorte	10+	0	299	7	2.093			
K123	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	7 K133-GH00BK	Artenreiche Säume und Stauden-fluren feuchter bis nasser Stand-orste	11	0	207	4	828			
K123	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	7 L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, alte Ausprägung	14	-3	383	4	1.532			
K123	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	7 S132-LR3150	Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturnah	10+	0	28	3	84			
K123	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	7 S31-SI00BK	Wechselwasserbereiche an Stillge-wässern, bedingt naturnah	9	0	1	2	2			
L511-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, junge Ausprägung	8 L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, alte Ausprägung	14	-2	69	4	276			

Kompen-sations-maß-nahme Nr.	Ausgangszustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste			Prognosezustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste			Kompen-sationsmaß-nahme			
	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Berück-sichti-gung Prog-nose-wert	Fläche (m ²)	Aufwer-tung ²⁾	Kompen-sati-ons-umfang in WP
L512-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, mittlere Ausprägung	11-L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, alte Ausprägung	13-L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, alte Ausprägung	13-	-1	197	1	197
L512-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, mittlere Ausprägung	12-L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, alte Ausprägung	13-L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, alte Ausprägung	13-	-1	60	0	0
L512-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, mittlere Ausprägung	12-L62	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung	14-L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung	14	-1	43	1	43
N712	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung	4-L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung	11-L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung	11-	-3	456	4	1.824
N712	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung	4-L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung	12-L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung	12	-3	996	5	4.980
O7	Bauflächen und Baustelleneinrichtungsflächen (Rohbodenstandorte)	1-L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung	11-L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung	11-	-3	328	7	2.296
O7	Bauflächen und Baustelleneinrichtungsflächen (Rohbodenstandorte)	1-L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung	12-L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung	12	-3	97	8	776
V511	Grünflächen entlang von Verkehrsflächen	3-L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung	11-L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung	11-	-3	102	5	510

Kompen-sations-maß-nahme Nr.	Ausgangszustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste				Prognosezustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste				Kompen-sationsmaßnahme		
	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Berück-sichti-gungs-Prog-nos-e-wert	Fläche (m ²)	Aufwer-tung ²⁾	Kompen-sati-ons-umfang in WP	
V511	Grünflächen entlang von Verkehrs-flächen	3	L63	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprä-gung	12	-3	114	6	684		
12 E/W	Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Se-getalvegetation	2	K122-GB00BK	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte	7+	0	738	5	3.690		
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Se-getalvegetation	2	L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, alte Ausprägung	14	-3	1.135	9	10.215		
G11	Intensivgrünland	3	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	11-	-1	1.274	7	8.918		
G11	Intensivgrünland	3	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	12	-1	196	8	1.568		
G11	Intensivgrünland	3	K122-GB00BK	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte	7+	0	68	4	272		
G11	Intensivgrünland	3	L513-WA91E0*	Quellrinnen, Bach- und Flussauen-wälder, alte Ausprägung	14	-3	212	8	1.696		
13 Acef	Intensivgrünland	3	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	11-	-1	482	7	3.374		
G213	Artenarmes Extensivgrünland	7-	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	11-	-1	545	3	1.635		
									45.145		
Summe Kompen-sationsumfang der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen für das Schutzgut Arten und Lebensräume in Wertpunkten											310.694

- 1) Gleiche Biotop-/Nutzungstypen mit unterschiedlicher Bewertung in Wertpunkten werden gesondert aufgeführt.
Gegenüber dem Grundwert um einen Wertpunkt aufgewertete Biotop- und Nutzungstypen sind mit „+“ gekennzeichnet; abgewertete Biotope (wg. Vorbelastung) werden mit „-“ gekennzeichnet.
- 2) Die Berücksichtigung der Vorbelastung straßennaher Kompensationsflächen entspr. der Vollzugshinweise Straßenbau, zu § 8 Abs. 1, ist mit „-“ gekennzeichnet.

Nachrichtliche Ergänzung:

Bilanzierung verbleibender Flächenanteil der Ausgleichsfläche 7 E für ein Ökokonto

Kompen-sations-maß-nahme Nr.	Ausgangszustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste			Prognosezustand nach der Biotop-u. Nutzungstypenliste			Kompensationsmaßnahme			
	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Code	Bezeichnung ¹⁾	Bewer-tung in WP ¹⁾	Berück-sichti-gung Prog-nose-wert	Fläche (m ²)	Aufwer-tung ²⁾	Kompen-sati-onsumfang in WP
7 E	G11	Intensivgrünland	3	B114-WA91E0*	Auengebüsch	12	0	189	9	1.701
	G11	Intensivgrünland	3	G214-GE6510	Artenreiches Extensivgrünland	12	-1	1.453	8	11.627
	G11	Intensivgrünland	3	K133-GH00BK	Artenreiche Säume und Stauden-fluren feuchter bis nasser Stand-orte	11	0	266	8	2.128
	K123	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	7	B114-WA91E0*	Auengebüsch	12	0	14	5	70
								1.977		
										15.526

Summe Kompensationsumfang der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen für das Schutzgut Arten und Lebensräume in Wertpunkten