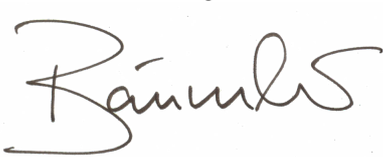


Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach St 2120 Abschnitt 220 Station 2,800 bis Abschnitt 260 Station 1,010	Freistaat Bayern
St 2120, Ortsumgehung Kirchenthumbach (vom Ortsrand abgerückte Trassenlösung)	
PROJIS-Nr.:	

FESTSTELLUNGSENTWURF

für
St 2120, Ortsumgehung Kirchenthumbach
(vom Ortsrand abgerückte Trassenlösung)

- Landschaftspflegerischer Begleitplan -
Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation

Aufgestellt: Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach Sulzbach-Rosenberg, den 16.06.2023  Ltd. Baudirektor Tobias Bäuml	

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 Bay-KompV); **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,

Bezugsraum: *Landwirtschaftlich geprägte Flur mit eingesträuten Gehölzstrukturen und Weihern östlich von Kirchenthumbach*

Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation		
Projektbezeichnung St 2120 OU Kirchenthumbach	Vorhabenträger Freistaat Bayern Staatl. Bauamt Amberg-Sulzbach	Bezugsraum 1 Gesamte Neubaustrecke: <i>Landwirtschaftlich geprägte Flur mit eingesträuten Gehölzstrukturen und Weihern östlich von Kirchenthumbach</i>

maßgebliche Konflikte	Dimension, Umfang	zugeordnete Maßnahmenkomplexe / Einzelmaßnahmen	Kompensationsumfang
<p>Biotopfunktion 1 B:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). davon temporäre Inanspruchnahme von nach § 30 BNatSchG geschützten Beständen: Eutrophe Stillgewässer, natürlich oder naturnah - Verlust von Einzelbäumen - Rückbau und Entsiegelung von bisher versiegelten Flächen - Beeinträchtigungen der Biotopausstattung in den an die Trasse angrenzenden Beständen im Gesamtbereich der geplanten Baumaßnahme. 	<p>3,735 ha</p> <p>ca. 10 m²</p> <p>43 St.</p> <p>173 m²</p> <p>n.g.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 1 V Allgemeine Vermeidungsmaßnahmen - 2 V Schutz von Lebensstätten beim Roden und Freiräumen des Baufeldes - 3 V Bauzeitlicher Schutz zu erhaltender Gehölzbestände und Biotopflächen - 4 V Schutz von Oberflächengewässern und deren Ufer - 5 V Wiederherstellung bauzeitlich beanspruchter Biotop- und Gehölzflächen - 9 G Neugestaltung der Straßenbegleitflächen - 10 A Entwicklung von artenreichem Extensivgrünland sowie Herstellung einer mesophilen Hecke 	<p>n.q.</p> <p>n.q.</p> <p>n.q.</p> <p>n.q.</p> <p>n.q.</p> <p>0,14 ha</p> <p>2,92 ha</p> <p>2,00 ha</p>
<p>Habitatfunktion 1 H:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bauzeitliche Beeinträchtigung (Überbauung) von Habitatstrukturen von geschützten Tierarten (Zauneidechse) - Beeinträchtigung von Gehölzflächen als mögliche Bruthabitate von Vögeln bzw. Tages- und Zwischenverstecken von Fledermäusen durch Versiegelung, Überbauung, bauzeitliche Inanspruchnahme - baubedingte Störungen von im Untersuchungsgebiet vorkommenden nachtaktiven Fledermausarten 	<p>0,28 ha</p> <p>0,36 ha</p> <p>n.q.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 1 V Allgemeine Vermeidungsmaßnahmen - 2 V Schutz von Lebensstätten beim Roden und Freiräumen des Baufeldes - 3 V Bauzeitlicher Schutz zu erhaltender Gehölzbestände und Biotopflächen - 4 V Schutz von Oberflächengewässern und deren Ufer - 5 V Wiederherstellung bauzeitlich beanspruchter Biotop- und Gehölzflächen - 6 V Verzicht auf nächtliche Bauarbeiten - 7 V Vermeidung der Ansiedlung von naturschutzfachlich bedeutsamen Arten während der Bauzeit - 8 V CEF Schaffung von Ausweichhabitaten für die Zauneidechse - 10 A Entwicklung von artenreichem Extensivgrünland sowie Herstellung einer mesophilen Hecke 	<p>n.q.</p> <p>n.q.</p> <p>n.q.</p> <p>n.q.</p> <p>n.q.</p> <p>n.q.</p> <p>n.q.</p> <p>0,28 ha</p> <p>2,00 ha</p>

maßgebliche Konflikte	Dimension, Umfang	zugeordnete Maßnahmenkomplexe / Einzelmaßnahmen	Kompensationsumfang
Bodenfunktion 1 Bo: <ul style="list-style-type: none"> - Neuversiegelung von bisher unversiegeltem Boden - Beeinträchtigung von hochwertigen Bodenarten (Gley) durch Versiegelung und bauzeitliche Inanspruchnahme 	1,472 ha 0,32 ha	<ul style="list-style-type: none"> - 1 V Allgemeine Vermeidungsmaßnahmen - 10 A Entwicklung von artenreichem Extensivgrünland sowie Herstellung einer mesophilen Hecke 	n.g. 2,00 ha
Wasserfunktion 1 W: <ul style="list-style-type: none"> - Vorübergehende Inanspruchnahme von Stillgewässern und den deren Ufer im Bereich des naturnahen Rückhalteteichs (Erneuerung Mönchsbauwerk) - Gefährdung von Oberflächengewässer durch bau- und verkehrsbedingte Auswirkungen (Restrisiko des Eintrags von Schwemm- und Feinmaterial während der Bauzeit sowie des Schadstoffeintrags bei Unfällen, verkehrsbedingte Emissionen, Einleitung von Straßenwasser) 	ca. 50 m ² n.g.	<ul style="list-style-type: none"> - 4 V Schutz von Oberflächengewässern und deren Ufer - 5 V Wiederherstellung bauzeitlich beanspruchter Biotop- und Gehölzflächen 	n.q. n.q.
Landschaftsbildfunktion 1 L: <ul style="list-style-type: none"> - technische Überprägung des Landschaftsbildes - Beeinträchtigung der Erholungsnutzung durch Verkehrslärm und Zerschneidung von für die Erholung genutzter Wegebeziehungen 	n.q. n.q.	<ul style="list-style-type: none"> - 1 V Allgemeine Vermeidungsmaßnahmen - 5 V Wiederherstellung bauzeitlich beanspruchter Biotop- und Gehölzflächen - 9 G Neugestaltung der Straßenbegleitflächen - 10 A Entwicklung von artenreichem Extensivgrünland sowie Herstellung einer mesophilen Hecke 	n.q. n.q. n.q. 2,00 ha

Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation (Teil 2):

Kompensationsbedarf und –umfang nach der Bayerischen Kompensationsverordnung (BayKompV)

1 <u>Kompensationsbedarf</u> für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)				Bezugsraum 1 Gesamte Neubaustrecke: <i>Landwirtschaftlich geprägte Flur mit eingesträuten Gehölzstrukturen und Weihern östlich von Kirchenthumbach</i>		
Betroffene Biotop-/Nutzungstypen		Bewertung in Wertpunkten¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung²⁾	Betroffene Fläche (m²)	Beeinträchtigungsfaktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensationsbedarf in Wertpunkten
Code	Bezeichnung¹⁾					
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation	2	B	656	0	0
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation	2	U	9.547	0	0
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation	2	V	4.959	1	9.918
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation	2	Z	16.431	0	0
B116	Gebüsche / Hecken stickstoffreicher, ruderaler Standorte	7	B	150	0,4	420
B116	Gebüsche / Hecken stickstoffreicher, ruderaler Standorte	7	U	71	0,7	348
B212-WN00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	10	B	486	0,4	1.944
B212-WN00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	10	U	232	0,7	1.624
B212-WN00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	10	V	127	1	1.270
B212-WN00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	10	Z	419	0,4	1.676
B212-WN00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	9-	B	834	0,4	3.002
B212-WN00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	9-	U	33	0,7	208
B212-WN00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	9-	V	92	1	828
B212-WN00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	9-	Z	474	0,4	1.706

1 <u>Kompensationsbedarf</u> für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)				Bezugsraum 1 Gesamte Neubaustrecke: <i>Landwirtschaftlich geprägte Flur mit eingesträuten Gehölzstrukturen und Weihern östlich von Kirchenthumbach</i>		
Betroffene Biotop-/Nutzungstypen		Bewertung in Wertpunkten¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung²⁾	Betroffene Fläche (m²)	Beeinträchtigungsfaktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensationsbedarf in Wertpunkten
Code	Bezeichnung¹⁾					
B212-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	10	B	1.116	0,4	4.464
B212-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	10	U	532	0,7	3.724
B212-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	10	V	423	1	4.230
B212-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	10	Z	401	0,4	1.604
B212-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	9-	B	55	0,4	198
B212-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	9-	U	8	0,7	50
B212-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	9-	V	7	1	63
B212-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung	9-	Z	19	0,4	68
F12	Stark veränderte Fließgewässer	5	B	3	0,4	6
F212	Gräben mit naturnaher Entwicklung	10	U	13	0,7	91
F212	Gräben mit naturnaher Entwicklung	10	V	35	1	350
F212	Gräben mit naturnaher Entwicklung	10	Z	14	0,4	56
G11	Intensivgrünland	3	B	2.068	0	0
G11	Intensivgrünland	3	U	8.639	0	0
G11	Intensivgrünland	3	V	3.990	1	11.970
G11	Intensivgrünland	3	Z	10.150	0	0
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	B	3	0,4	7
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	U	3.866	0,7	16.238
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	V	1.019	1	6.114

1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)				Bezugsraum 1 Gesamte Neubaustrecke: <i>Landwirtschaftlich geprägte Flur mit eingesträuten Gehölzstrukturen und Weihern östlich von Kirchenthumbach</i>		
Betroffene Biotop-/Nutzungstypen		Bewertung in Wertpunkten¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung²⁾	Betroffene Fläche (m²)	Beeinträchtigungsfaktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensationsbedarf in Wertpunkten
Code	Bezeichnung¹⁾					
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	Z	8.873	0,4	21.295
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	5-	B	641	0,4	1.282
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	5-	U	413	0,7	1.446
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	5-	V	83	1	415
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	5-	Z	750	0,4	1.500
G212	Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland	7-	B	67	0,4	188
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen	7	B	233	0,4	652
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen	7	V	5	1	35
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen	7	Z	217	0,4	608
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen	6-	B	727	0,4	1.745
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen	6-	U	151	0,7	634
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen	6-	V	304	1	1.824
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen	6-	Z	631	0,4	1.514
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	B	12	0,4	20
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	U	236	0,7	661
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	V	253	1	1.012
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren	4	Z	17	0,4	28
K121	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren trocken-warmer Standorte	8	Z	12	0,4	38

1 Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)				Bezugsraum 1 Gesamte Neubaustrecke: <i>Landwirtschaftlich geprägte Flur mit eingesträuten Gehölzstrukturen und Weihern östlich von Kirchenthumbach</i>		
Betroffene Biotop-/Nutzungstypen		Bewertung in Wertpunkten ¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung ²⁾	Betroffene Fläche (m ²)	Beeinträchtigungsfaktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensationsbedarf in Wertpunkten
Code	Bezeichnung ¹⁾					
K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte	6	B	2	0,4	5
K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte	6	V	7	1	42
K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte	6	Z	65	0,4	156
P42	Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen	2	B	66	0	0
P42	Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen	2	Z	22	0	0
S132	Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturnah	9	B	634	0,4	2.283
S132	Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturnah	9	Z	14	0,4	50
S132-SU00BK	Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturnah	8-	B	606	0,4	1.939
S132-SU00BK	Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturnah	8-	Z	9	0,4	29
V11	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	0	B	398	0	0
V11	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	0	U	1.037	0	0
V11	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	0	V	5.070	0	0
V11	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	0	Z	432	0	0
V11	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	0 --> 2	E	112	0	-110
V11	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	0 --> 2	E	32	0	-29
V11	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt	0 --> 3	E	29	0	-26
V31	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt	0	B	4	0	0
V31	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt	0	U	94	0	0
V31	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt	0	V	1.908	0	0
V31	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt	0	Z	89	0	0
V32	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt	1	B	9	0	0

1 <u>Kompensationsbedarf</u> für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 7 Abs. 2 Satz 1 BayKompV)				Bezugsraum 1 Gesamte Neubaustrecke: <i>Landwirtschaftlich geprägte Flur mit eingesträuten Gehölzstrukturen und Weihern östlich von Kirchenthumbach</i>		
Betroffene Biotop-/Nutzungstypen		Bewertung in Wertpunkten¹⁾	Vorhabensbezogene Wirkung²⁾	Betroffene Fläche (m²)	Beeinträchtigungsfaktor (Intensität der vorhabensbezogenen Wirkungen)	Kompensationsbedarf in Wertpunkten
Code	Bezeichnung¹⁾					
V32	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt	1	U	8	0	0
V32	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt	1	V	132	0	0
V32	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt	1	Z	42	0	0
V511	Grünflächen entlang von Verkehrsflächen	3	B	2.017	0	0
V511	Grünflächen entlang von Verkehrsflächen	3	U	1.765	0	0
V511	Grünflächen entlang von Verkehrsflächen	3	V	2.254	1	6.762
V511	Grünflächen entlang von Verkehrsflächen	3	Z	1.649	0	0
V512	Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen	3	U	332	0	0
V512	Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen	3	V	169	1	507
V512	Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen	3	Z	251	0	0
X11	Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete	2	B	3.534	0	0
X11	Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete	2	U	330	0	0
X11	Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete	2	V	588	1	1.176
X11	Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete	2	Z	1.471	0	0
Summe Kompensationsbedarf für die flächenbezogen bewertbaren Merkmale und Ausprägungen des Schutzgutes Arten und Lebensräume in Wertpunkten						119.858

- 1) Gleiche Biotop-/Nutzungstypen mit unterschiedlicher Bewertung in Wertpunkten werden gesondert aufgeführt.

Ggü. 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 **V**ersiegelung (dauerhafte Überbauung mit nicht wiederbegrüntem Flächen wie z. B. versiegelte Flächen, befestigte Wege, Bankette sowie Mittelstreifen).

U **U**eberbauung (dauerhafte Überbauung mit wiederbegrüntem Böschungs- und sonstigen Straßenebenenflächen).

B **B**etriebsbedingte Wirkungen.

Z **Z**eitlich vorübergehende Überbauung/Inanspruchnahme (Zufahrtswege, Lagerflächen, Baustelleneinrichtungen, Ersatzstraßen u. ä. während der Bauzeit).

Aufwertung entspr. § 7 Abs. 5 BayKompV i. V. m. Vollzugshinweisen Straßenbau (negative Werte).

L **Entlastung** bisher von betriebsbedingten Wirkungen belastete Fläche

S **Entsiegelung** mit Folgenutzung „keine Kompensationsmaßnahme“

Hinweis: Bei Eingriffen, welche mit dem Faktor 0,7 berechnet werden, kann es auf Grund von Kommazahlen und der anschließenden Addition verschiedener Teilflächen zu Rundungsfehlern kommen.

2 Kompensationsumfang der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen für das Schutzgut Arten und Lebensräume in Wertpunkten (WP)										
Kompensationsmaßnahme 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⁾	Kompensationsumfang in WP
10 A	G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	G214-GE651	Artenreiches Extensivgrünland	12	0	19.916	6	119.496
10 A	G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	6	B112-WH00B	Mesophile Gebüsche / Hecken	10	0	102	4	408
Summe Kompensationsumfang der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen für das Schutzgut Arten und Lebensräume in Wertpunkten										119.904

- 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