

Flächennummer	Konfliktnummer	Beschreibung	Bestand	Bestand nach BK	FFH-LRT	BNatSchG §30	KV	Vorbelastung	Eingriff	Grundsatz	Faktor	Fläche (qm)	Ausgleichsbedarf (qm)
67	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	3	1
68	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	16	5
69	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	12	4
70	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
71	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
72	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
73	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	54	16
74	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	5	1
75	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	13	4
76	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	17	5
77	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	66	20
78	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	4	1
79	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	2	1
80	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
81	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	10	3
82	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	10	3
83	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
84	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	5	1
85	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	3	1
86	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
87	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	4	1
88	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	73	22
89	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	63	19
90	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	162	49
91	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	66	20
92	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
93	K1	45	Artenarmer Altgras-, Stauden- und/ oder Krautbestand, linear				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	11	3
94	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
95	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
96	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
97	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	76	22,7
98	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	7	2
99	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	41	12
100	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
101	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	31	9
102	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	3	1
103	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	6	2
104	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
105	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	19	6
106	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	71	21
107	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	268	81
108	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	148	44
109	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	3	1
110	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	11	3
111	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
112	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	8	2
113	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	15	5
114	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	13	4
115	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	21	6
116	K1	22	Graben, temporär wasserführend				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	4	1
117	K1	74	Himbeer-, Kratzbeer- und/ oder Brombeer-Gestrüpp				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	21	6
118	K1	74	Himbeer-, Kratzbeer- und/ oder Brombeer-Gestrüpp				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	12	3
119	K1	74	Himbeer-, Kratzbeer- und/ oder Brombeer-Gestrüpp				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	6	2
120	K1	74	Himbeer-, Kratzbeer- und/ oder Brombeer-Gestrüpp				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	50	15
121	K1	74	Himbeer-, Kratzbeer- und/ oder Brombeer-Gestrüpp				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	15	4
122	K1	74	Himbeer-, Kratzbeer- und/ oder Brombeer-Gestrüpp				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	54	16
123	K1	74	Himbeer-, Kratzbeer- und/ oder Brombeer-Gestrüpp				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	8	2
124	K1	74	Himbeer-, Kratzbeer- und/ oder Brombeer-Gestrüpp				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	2	0
	K1											9.858	2.957
125	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1	0,30	321	96
126	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1	0,30	157	47
127	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1	0,30	885	266
128	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1	0,30	0	0
129	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1	0,30	56	17
130	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1	0,30	0	0
131	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1	0,30	48	14
132	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1	0,30	272	82
133	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1	0,30	50	15
134	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1	0,30	0	0
135	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1	0,30	33	10
136	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1	0,30	138	42
137	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1	0,30	164	49
138	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1	0,30	13	4
139	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1	0,30	10	3
140	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1	0,30	66	20
141	K2	41	Acker				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1	0,30	16	5
142	K2	421	Grünland, artenarm, intensiv genutzt				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1	0,30	17	5
143	K2	421	Grünland, artenarm, intensiv genutzt				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1	0,30	6	2
144	K2	421	Grünland, artenarm, intensiv genutzt				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1	0,30	3	1
145	K2	421	Grünland, artenarm, intensiv genutzt				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3.1	0,30	28	9
	K2											2.284	685
146	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	2	1
147	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	6	2
148	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
149	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	1	0
150	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	53	16

Flächennummer	Konfliktnummer	Beschreibung	Bestand	Bestand nach BK	FFH-LRT	BNatSchG §30	KV	Vorbelastung	Eingriff	Grundsatz	Faktor	Fläche (qm)	Ausgleichsbedarf (qm)
151	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	1	0
152	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
153	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	0	0
154	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	4	1
155	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	10	3
156	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	2	1
157	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	8	3
158	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	6	2
159	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	47	14
160	K3	64	Laubbaumreihe, StD 50-75				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3.1 Str Nf	0,30	18	5
	K3											160	48
161	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	-	versiegelt	3,2	1,00	31	31
162	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	-	versiegelt	3,2	1,00	25	25
163	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	-	versiegelt	3,2	1,00	2	2
164	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	-	versiegelt	3,2	1,00	168	168
165	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	-	versiegelt	3,2	1,00	156	156
166	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	-	versiegelt	3,2	1,00	1	1,0
167	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	-	versiegelt	3,2	1,00	13	13
168	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	-	versiegelt	3,2	1,00	14	14
169	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	-	versiegelt	3,2	1,00	168	168
170	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	-	versiegelt	3,2	1,00	10	10
171	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3,2	1,00	1	1
172	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3,2	1,00	1	1
173	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3,2	1,00	2	2
174	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3,2	1,00	22	22
175	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3,2	1,00	2	2
176	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3,2	1,00	18	18
177	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3,2	1,00	7	7
178	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3,2	1,00	1	1
179	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Neubelastung	versiegelt	3,2	1,00	16	16
180	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	10	10
181	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	103	103
182	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	88	88
183	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	1	1
184	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	3	3
185	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	2	2
186	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	5	5
187	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	29	29
188	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	69	69
189	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	24	24
190	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	12	12
191	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	2	2
192	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	6	6
193	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	1	1
194	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	630	630
195	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	18	18
196	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	6	6
197	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	1	1
198	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	93	93
199	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	102	102
200	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	493	493
201	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	6	6
202	K4	71	Fichten-Altbestand, schlagreif				Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	3,2	1,00	323	323
	K4											2.685	2.685
203	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	1,1_1,4	0,50	148	74
204	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	1,1_1,4	0,50	59	30
205	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			-	Vorbelastung	überbaut	1,1_1,4	0,50	21	10
206	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	1,1_1,4	0,50	177	89
207	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			-	Vorbelastung	überbaut	1,1_1,4	0,50	1	1
208	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			-	Vorbelastung	überbaut	1,1_1,4	0,50	7	4
209	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			-	Vorbelastung	überbaut	1,1_1,4	0,50	0	0
210	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			-	Vorbelastung	überbaut	1,1_1,4	0,50	29	14
211	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			-	Vorbelastung	überbaut	1,1_1,4	0,50	65	32
212	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			-	Vorbelastung	überbaut	1,1_1,4	0,50	155	77
213	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	1,1_1,4	0,50	13	7
214	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	1,1_1,4	0,50	27	14
215	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	1,1_1,4	0,50	7	4
216	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	1,1_1,4	0,50	2	1
217	K5	GB	Magerer Altgrasbestand, artenreich, linear	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen			Neuersiegelung	Vorbelastung	versiegelt	1,1_1,4	0,50	141	70
	K5											854	427
218	K6	WA	Weichholzaunenwald	Auwald	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	Auwälder	-	Vorbelastung	überbaut	1,2_1,4	1,00	109	109
219	K6	WA	Weichholzaunenwald	Auwald	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	Auwälder	-	Vorbelastung	temporäre Inanspruchnahme	1,2_1,4	0,50	31	15
	K6											140	124
220	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3,1 red	-0,30	12	-4
221	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3,1 red	-0,30	22	-7
222	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3,1 red	-0,30	90	-27
223	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3,1 red	-0,30	25	-8
224	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3,1 red	-0,30	1	0
225	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3,1 red	-0,30	12	-4
226	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3,1 red	-0,30	13	-4
227	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3,1 red	-0,30	58	-18
228	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3,1 red	-0,30	4	-1
229	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3,1 red	-0,30	10	-3
230	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3,1 red	-0,30	7	-2
231	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3,1 red	-0,30	15	-4

Flächen- nummer	Konflikt- nummer	Beschrif- tung	Bestand	Bestand nach BK	FFH-LRT	BNatSchG §30	KV	Vorbelastung	Eingriff	Grundsatz	Faktor	Fläche (qm)	Ausgleichs- bedarf (qm)
232	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	20	-6
233	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	22	-6
234	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	0	0
235	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	104	-31
236	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	6	-2
237	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	22	-6
238	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	18	-5
239	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	25	-7
240	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	6	-2
241	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	1	0
242	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	7	-2
243	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	21	-6
244	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	23	-7
245	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	0	0
246	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	0	0
247	KVE	91	Einzelgebäude und -anwesen (Wohnnutzung)				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	0	0
248	KVE	92	Land-/ Hauptstrasse				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	84	-25
149	KVE	92	Land-/ Hauptstrasse				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	0	0
250	KVE	92	Land-/ Hauptstrasse				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	7	-2
252	KVE	92	Land-/ Hauptstrasse				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	1	0
252	KVE	92	Land-/ Hauptstrasse				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	25	-8
253	KVE	92	Land-/ Hauptstrasse				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	2	-1
254	KVE	92	Land-/ Hauptstrasse				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	0	0
255	KVE	92	Land-/ Hauptstrasse				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	28	-8
256	KVE	92	Land-/ Hauptstrasse				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	0	0
257	KVE	92	Sonstige Strasse, Verkehrsfläche				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	8	-2
258	KVE	92	Sonstige Strasse, Verkehrsfläche				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	11	-3
259	KVE	92	Sonstige Strasse, Verkehrsfläche				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	13	-4
260	KVE	92	Sonstige Strasse, Verkehrsfläche				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	80	-24
261	KVE	92	Sonstige Strasse, Verkehrsfläche				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	75	-22
262	KVE	92	Sonstige Strasse, Verkehrsfläche				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	8	-2
263	KVE	92	Sonstige Strasse, Verkehrsfläche				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	10	-3
264	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	1	0
265	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	10	-3
266	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	6	-2
267	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	197	-59
268	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	14	-4
269	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	1	0
270	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	4	-1
271	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	2	-1
272	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	15	-5
273	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	6	-2
274	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	4	-1
275	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	8	-2
276	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	3	-1
277	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	5	-1
278	KVE	922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	3	-1
279	KVE	922	Parkplatz, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	0	0
280	KVE	922	Parkplatz, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	10	-3
281	KVE	922	Parkplatz, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	15	-4
282	KVE	922	Parkplatz, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	1	0
283	KVE	922	Parkplatz, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	143	-43
284	KVE	922	Parkplatz, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	8	-2
285	KVE	922	Parkplatz, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	9	-3
286	KVE	922	Parkplatz, wassergebunden befestigt				Entsiegelung		überbaut	3.1 red	-0,30	0	0
	KVE											1.360	-408
Gesamt (qm)												17.340	6.519
Gesamt (ha)												1,73	0,65