

# **Neuverlegung der Ferngasleitung FGL 091 von Dersekow nach Sponholz einschließlich Nebenanlagen**

**im Land Mecklenburg-Vorpommern  
Landkreise Vorpommern-Greifswald und  
Mecklenburgische Seenplatte**

## **Unterlage 11**

### **Landschaftspflegerischer Begleitplan Anlage 3: Eingriffsbilanz, unterteilt nach Bauabschnitten**

#### **Antragsteller und Bauherr:**

ONTRAS Gastransport GmbH  
Maximilianallee 4  
04129 Leipzig



#### **Gesamtplanung des Vorhabens:**

PLE Pipeline Engineering GmbH  
Gürtelstraße 29 a/30  
10247 Berlin



#### **Ersteller:**

UmweltPlan GmbH Stralsund  
Hauptsitz Stralsund  
Tribseer Damm 2  
18437 Stralsund



LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m²	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lagefaktor	KFÄ
VG	VF	5	604, 697, 698, 700, 703, 709, 711, 711, 714	ACL		130.669	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	5	215	BAA	19	53	1	1,5	nur Unterwuchs betroffen	befristeter Eingriff	0,1	0,00	8,0
VG	VF	5	707	BLR (RHU)	20	4	2	4,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	16,0
VG	VF	5	696	BRG (BLR)	19 / 20	27	2	4,0	Einzelgehölzverlust separat bilanziert, hier Ruderalgebüsch (§ 20) berücksichtigt	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	108,0
VG	VF	5	689	BRR	19	2	2	3,0	nur Unterwuchs betroffen	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	6,0
VG	VF	5	607	BRR (BLR)	19	32	2	4,0	ruderaler Unterwuchs betroffen	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	128,0
VG	VF	5	706	GFR (RHF/ BLM)	20	2	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	16,0
VG	VF	5	12, 13, 121, 137	GIM		1.001	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	5	6	GIO		1.592	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	5	611, 695	GMA		128	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	384,0
VG	VF	5	563	GMA (VSZ)		259	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	777,0
VG	VF	5	615	GMF		3.997	4	10,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	39.965,6
VG	VF	5	693, 715	OSS		1.945	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	5	538, 618	OVF		40	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	5	119, 687	OVL		46	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	5	610, 691	OVU		200	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	5	122	OVW		74	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	5	500, 530, 613	RHK		290	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	870,0
VG	VF	5	606, 688, 699	RHU		1.195	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	3.585,0
VG	VF	5	686	RTT		54	1	1,5	RF: 0	befristeter Eingriff	0,1	0,00	8,1
VG	VF	5	708	VHD		525	1	1,5	RF: 0	befristeter Eingriff	0,1	0,00	78,8
VG	VF	5	724	VHF	20	352	2	4,0	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	140,8
VG	VF	5	617	VWD		16	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	96,0
						<u>142.503</u>							<u>46.187,2</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m²	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lagefaktor	KFÄ
VG	VF	4.2	669, 679, 681, 683	ACL		71.787	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.2	694	ACL (RTT)		2.118	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.2	674	ACS		14.088	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.2	671	ACS (RHU)		9.669	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.2	118	FBG		29	1	1,5		befristeter Eingriff	0,1	0,00	4,3
VG	VF	4.2	550, 677	GFD		6.179	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	18.537,0
VG	VF	4.2	675	GMW (OVX)		12.902	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	77.409,3
VG	VF	4.2	597	OVD		388	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.2	680, 687	OVL		69	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.2	732	OVP		149	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.2	685, 691	OVU		74	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.2	602	OVW		681	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.2	208, 593, 595, 595, 598, 598, 601, 672, 682	RHK		3.426	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	10.278,0
VG	VF	4.2	123, 143, 207, 684, 688	RHU		437	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	1.311,0
VG	VF	4.2	686	RTT		1.005	1	1,5	RF: 0	befristeter Eingriff	0,1	0,00	150,8
VG	VF	4.2	486, 555, 673	VSX	20	181	2	4,0		erheblicher Eingriff	1,0		
						<u>123.182</u>							<u>107.690,4</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m²	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungsfaktor	Lagefaktor	KFÄ
VG	VF	4.1	654, 655, 657, 660, 661, 665, 669	ACL		88.953	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.1	574	BHJ		18	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	110,5
VG	VF	4.1	650	BHS (OVE)	20	113	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	1.130,4
VG	VF	4.1	728, 729	BLM		27	2	3,0	relativ jung	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	81,0
VG	VF	4.1	204	BRG --> RHK	(19)	23	2	3,0	nur Unterwuchs (RHK), Bäume über Bilanz nach § 19	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	67,8
VG	VF	4.1	590	BRN		1	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	3,5
VG	VF	4.1	663	GFD		3.612	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	10.837,4
VG	VF	4.1	578, 656, 723	GIO		8.085	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.1	667	GMA		2.391	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	7.174,0
VG	VF	4.1	666	OEL		61	1	1,5	Grünfläche	kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.1	529	OSS		223	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.1	543	OVF		34	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.1	203, 533	OVL		369	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.1	115	OVU		41	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.1	544, 587	OVW		259	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	4.1	540, 668, 730	RHK		2.993	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	8.979,0
VG	VF	4.1	581	RHK (BBJ)		294	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	880,6
VG	VF	4.1	586, 670	RHM		65	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	390,0
VG	VF	4.1	116	RHU		56	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	168,8
VG	VF	4.1	201, 202,536	RHU (RTT)		281	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	843,0
VG	VF	4.1	579	VRP (RHK)		174	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	521,4
VG	VF	4.1	562	WRR		13	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	78,5
						<u>108.086</u>							<u>31.266,0</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m²	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lagefaktor	KFÄ
VG	VF	6	570, 626, 630, 635, 639	ACL		66.899	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	6	627	BHB	20	703	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	5.620,3
VG	VF	6	106	BHF	20	8	1	1,5	rudimentär, junger Aufwuchs	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	12,3
VG	VF	6	107, 568	BHF (RHU)	20	109	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	1.090,0
VG	VF	6	574	BHJ		86	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	519,0
VG	VF	6	727, 728	BLM		15	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	45,0
VG	VF	6	108	BLM		15	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	54,7
VG	VF	6	637	BLM	20	47	2	4,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	188,2
VG	VF	6	211	FGB (VRP)		83	2	3,0	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	24,8
VG	VF	6	197	FGY (VGR)		11	1	1,5	RF: 0	befristeter Eingriff	0,1	0,00	1,7
VG	VF	6	722, 726	GFR		4.224	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	31.680,0
VG	VF	6	723	GIO		3.901	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	6	572, 628, 640	GMA		12.138	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	36.414,0
VG	VF	6	527, 529, 567	OSS		221	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	6	638	OVD		148	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	6	573	OVF		22	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	6	631	OVL		35	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	6	569	OWD (RHU)		298	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	6	625	RHK		278	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	833,8
VG	VF	6	110, 187	RHK		136	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	510,0
VG	VF	6	194	RHU		316	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	948,9
VG	VF	6	725	RHU		174	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	651,9
VG	VF	6	571	RHU		210	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	942,8
VG	VF	6	634	RTT		1.832	1	1,5	RF: 0	befristeter Eingriff	0,1	0,00	274,7
VG	VF	6	561	VGR (RHK)	20	666	2	4,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	3.995,6
<u>92.573</u>													<u>83.807,5</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lagefaktor	KFÄ
VG	VF	3.1a	213, 518, 548, 554, 620, 623	ACL		64.553	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.1a	546	ACL (FGB)		11.252	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.1a	512	ACS		21.322	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.1a	532	BHB	20	99	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	793,0
VG	VF	3.1a	191, 549	FGB		98	1	1,5	RF: 0	befristeter Eingriff	0,1	0,00	14,7
VG	VF	3.1a	525	FGN		1	2	3,0	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	0,2
VG	VF	3.1a	636	GIM		365	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.1a	531	GIO (GFD)		23.090	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.1a	547, 552	GMA		2.126	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	6.378,0
VG	VF	3.1a	621	OEL		3	1	1,5	eher zu RHK (Nr. 622)	kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.1a	567	OSS		10	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.1a	520, 526, 559	OVD		142	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.1a	515, 553, 565, 734	OVL		225	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.1a	105, 528, 564, 566, 622, 625	RHK		575	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	1.725,0
VG	VF	3.1a	188	RHK (RHU)		49	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	220,2
VG	VF	3.1a	517, 519	RHK (RHU)		126	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	378,0
VG	VF	3.1a	558, 560	RHU		152	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	456,0
VG	VF	3.1a	521	RTT		93	1	1,5	RF: 0	befristeter Eingriff	0,1	0,00	13,9
VG	VF	3.1a	523	VRR (VRL)		75	1	1,5	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	11,2
VG	VF	3.1a	539	VRT UGS		6	1	1,5	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	0,9
<u>124.362</u>													<u>9.991,1</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lagefaktor	KFÄ
MSE	VF	3.1a	511	ACS		22	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	VF	3.1a	188	RHK (RHU)		11	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	51,7
<u>33</u>													<u>51,7</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lagefaktor	KFÄ
VG	VF	3.1b	512	ACS		8	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.1b	188	RHK (RHU)		2	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	11,1
<u>10</u>													<u>11,1</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lagefaktor	KFÄ
MSE	VF	3.1b	504	ABO		5.254	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	VF	3.1b	505, 508, 511, 721	ACS		51.076	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	VF	3.1b	190	BHB UHK	20	2	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	22,6
MSE	VF	3.1b	720	FGN		17	2	3,0	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	5,2
MSE	VF	3.1b	712	FGY		83	1	1,5	RF: 0	befristeter Eingriff	0,1	0,00	12,5
MSE	VF	3.1b	101	GMW		536	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	4.825,0
MSE	VF	3.1b	501, 502	OSS		31	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	VF	3.1b	104, 510	OVD		208	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	VF	3.1b	503	OVU		57	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	VF	3.1b	7, 103, 506	RHK		517	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	2.326,5
MSE	VF	3.1b	188	RHK (RHU)		47	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	210,6
MSE	VF	3.1b	102, 719	RHU		272	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	1.224,0
<u>58.101</u>													<u>8.626,4</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lagefaktor	KFÄ
VG	VF	3.2a	490	ACS		16	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.2a	100	BHB (FGY/ XGT)	20	16	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	192,3
<u>32</u>													<u>192,3</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lagefaktor	KFÄ
MSE	VF	3.2a	493, 498	ACS		16.516	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	VF	3.2a	100	BHB (FGY/ XGT)	20	11	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	138,0
MSE	VF	3.2a	101	GMW		3.137	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	14.117,1
MSE	VF	3.2a	502	OSS		21	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	VF	3.2a	495, 499	OVU		172	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	VF	3.2a	99	RHU		28	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	125,7
<u>19.886</u>													<u>14.380,8</u>



LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lage-faktor	KFÄ
VG	VF	3.2b	465, 470, 484, 490	ACS		74.736	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.2b	4	BFX (RHU/ XAK)	20	78	2	4,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	465,5
VG	VF	3.2b	89	BHB	20	2	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	21,1
VG	VF	3.2b	100	BHB (FGY/ XGT)	20	32	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	382,4
VG	VF	3.2b	186	BHF (BRL)	20	22	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	224,8
VG	VF	3.2b	458	BLT	20	45	2	4,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	267,5
VG	VF	3.2b	456	BLT (RHU/ BBJ)	20	101	2	4,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	605,1
VG	VF	3.2b	436	BRG (XSW)	19	1	2	3,0	nur Unterwuchs entlang Straße betroffen	erheblicher Eingriff	1,0	1,50	5,6
VG	VF	3.2b	481	BRL (RHU)	19	32	2	4,0	keine Gehölze der Baumreihe betroffen, ausschließlich ruderaler Strauchaufwuchs (nach 2014 etabliert)	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	129,8
VG	VF	3.2b	445	GFD (GIM)		6.513	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	29.310,0
VG	VF	3.2b	439	GFR (GFS/ GIM)	20	6.622	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	79.469,6
VG	VF	3.2b	449, 716	GIM		3.419	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.2b	605	GIO		3.879	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.2b	478	OBS		3.201	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.2b	181	OVD		2.069	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.2b	96, 476, 482	OVL		347	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.2b	178, 467	OVU		134	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	VF	3.2b	489	RHK		48	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	144,3
VG	VF	3.2b	477	RHK		60	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	179,0
VG	VF	3.2b	94, 454	RHK		125	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	468,8
VG	VF	3.2b	95	RHU		58	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	218,3
VG	VF	3.2b	92, 97, 179, 455	RHU		1.381	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	6.214,5
VG	VF	3.2b	483	RHU		40	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	118,5
VG	VF	3.2b	431, 438	VRB		39	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	175,5
VG	VF	3.2b	468	WXA		94	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	421,3
						<u>103.077</u>							<u>118.821,5</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lage-faktor	KFÄ
MSE	VF	3.2b	408	ACS		14	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	VF	3.2b	3	OVU		8	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	VF	3.2b	174	RHU		1	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	3,8
MSE	VF	3.2b	429	RHU (BLY)		517	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	1.940,3
<u>541</u>													<u>1.944,1</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lage-faktor	KFÄ
VG	RMS	3.2b	408	ACS		1.889	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	RMS	3.2b	403, 412	BAG	19	23	2	4,0	nur Unterwuchs im Baufeld, Gehölzverluste ausgeschlossen	erheblicher Eingriff	1,0	1,50	138,0
VG	RMS	3.2b	3, 406	OVU		1.088	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
VG	RMS	3.2b	174	RHU		1.013	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	3.799,0
VG	RMS	3.2b	429	RHU (BLY)		1.610	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	6.038,6
VG	RMS	3.2b	172, 407	WLT		1.966	1	1,5	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	294,9
VG	RMS	3.2b	404	WRR		72	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	648,0
VG	RMS	3.2b	90	WRR (WLT)		64	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	573,9
VG	RMS	3.2b	409	WXS (RHU) HAW		27	2	3,0	nur ruderaler Unterwuchs im Randbereich betroffen	erheblicher Eingriff	1,0	1,50	119,4
<u>7.751</u>													<u>11.611,8</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs- faktor	Lagefaktor	KFÄ
VG	RMS	3.2c	412	BAG	19	2	2	4,0	nur Unterwuchs im Bau- feld, Gehölzverluste ausgeschlossen	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	8,8
VG	RMS	3.2c	174	RHU		7	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	19,7
<u>9</u>													<u>28,5</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs- faktor	Lagefaktor	KFÄ
MSE	RMS	3.2c	408, 420, 427, 446	ACS		74.964	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	3.2c	403, 412	BAG	19	38	2	4,0	nur Unterwuchs im Bau- feld, Gehölzverluste ausgeschlossen	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	152,0
MSE	RMS	3.2c	173, 176	BAG	19	22	2	8,0	Gehölze voraussichtlich durch Rückschnitte betroffen	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	176,0
MSE	RMS	3.2c	78	BFX	20	50	2	4,0	nur Unterwuchs im Bau- feld, Gehölzverluste ausgeschlossen	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	198,4
MSE	RMS	3.2c	85	BFX	20	3	2	4,0	nur Unterwuchs/ Jung- aufwuchs im Bau- feld, Gehölzverluste ausgeschlossen	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	12,0
MSE	RMS	3.2c	79	BFX		11	2	3,0	nur Unterwuchs/ Jung- aufwuchs im Bau- feld, Gehölzverluste ausgeschlossen	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	33,0
MSE	RMS	3.2c	8	BFX (OVD)	20	5	2	4,0	nur Unterwuchs im Bau- feld, Gehölzverluste ausgeschlossen	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	19,9
MSE	RMS	3.2c	77, 86	OSS		82	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	3.2c	84, 170	OVD		65	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	3.2c	3, 212	OVU		157	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	3.2c	171, 424, 426	RHK		155	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	465,0
MSE	RMS	3.2c	75, 81, 82, 169, 174, 422	RHU		618	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	1.854,0
MSE	RMS	3.2c	76, 80, 88, 124	RTT		494	1	1,5	RF: 0	befristeter Eingriff	0,1	0,00	74,1
<u>76.664</u>													<u>2.984,4</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lagefaktor	KFÄ
MSE	RMS	2	366, 368, 372, 374, 375, 377, 396, 428	ACS		107.939	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	2	85	BFX	20	1	2	4,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	2,3
MSE	RMS	2	163, 371	BHA		19	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	152,0
MSE	RMS	2	649	BHB (RHU)	20	38	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	461,8
MSE	RMS	2	67	BHF	20	3	2	4,0	nur Unterwuchs / Ruderalflur	erheblicher Eingriff	1,0	1,50	19,3
MSE	RMS	2	373	BHF	20	67	3	8,0	dichter Abschnitt	erheblicher Eingriff	1,0	1,50	798,2
MSE	RMS	2	69, 70	BHF		65	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	585,0
MSE	RMS	2	164	FGX		15	2	3,0	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	4,6
MSE	RMS	2	392	GFR	20	577	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	6.918,1
MSE	RMS	2	1, 165, 379, 381	GIO		7.727	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	2	2, 393	GMA (BBJ)		2.011	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	9.049,5
MSE	RMS	2	216	OSS		50	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	2	394	OVD		45	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	2	369	OVL		50	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	2	72, 382	OVU		294	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	2	398	OVW		39	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	2	648	RHK		10	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	47,2
MSE	RMS	2	59	RHP (RTT)		129	2	3,0	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	38,6
MSE	RMS	2	61, 65, 75, 81, 162, 370, 419	RHU		465	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	1.395,0
MSE	RMS	2	66, 68, 71, 376, 378, 397, 400	RHU		616	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	2.772,0
MSE	RMS	2	73, 74	RHU (VRL)		50	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	225,0
MSE	RMS	2	401	RHU (VRT/ VSX)		33	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	97,9
MSE	RMS	2	387	VHF (VRR/ VRP/ VRW)	20	2.409	2	4,0	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	963,5
												<u>122.651</u>	<u>23.530,0</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs-faktor	Lagefaktor	KFÄ
MSE	RMS	1.2	58, 327	ABO		6.596	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.2	314	ACL		16.004	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.2	47, 328, 332, 340, 345, 346, 363, 366	ACS		126.694	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.2	51	BWW		6	1	1,5		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	14,5
MSE	RMS	1.2	318, 320 323, 325	GMA		9.624	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	28.872,0
MSE	RMS	1.2	64, 313	OSS		24	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.2	317, 343	OVL		78	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.2	161, 319, 322, 324, 326, 329, 738	OVU		919	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.2	315	OVW		12	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.2	117, 316, 737	RHK		95	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	285,0
MSE	RMS	1.2	48, 55, 156, 157, 158, 348	RHK		760	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	3.420,0
MSE	RMS	1.2	159, 160, 342, 344	RHK (RHU)		1.268	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	5.706,0
MSE	RMS	1.2	59	RHP (RTT)		128	2	3,0	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	38,5
MSE	RMS	1.2	330, 331, 364	RHU		94	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	423,0
MSE	RMS	1.2	338	VRP (RHK)		55	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	249,2
MSE	RMS	1.2	361	WLT		7.023	1	1,5	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	1.053,4
MSE	RMS	1.2	57, 362	WRR		100	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	900,0
MSE	RMS	1.2	350	WRR (RHU/ WLT)		386	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	3.477,1
						<u>169.867</u>							<u>44.438,8</u>

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs- faktor	Lagefaktor	KFÄ
MSE	RMS	1.1	302	ABO		3.732	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.1	314	ACL		12	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.1	32, 47, 154, 223, 226, 242, 244, 247, 263, 268, 274, 297, 303, 305, 423	ACS		139.238	0	1,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.1	235	BFX (RHU)	20	126	2	4,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	505,2
MSE	RMS	1.1	40	BHF		11	1	1,5	Neuanpflanzung	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	15,8
MSE	RMS	1.1	270	BHF (RHK)		7	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	42,0
MSE	RMS	1.1	306	BHS	20	52	3	8,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	627,8
MSE	RMS	1.1	246	BLT		56	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	168,0
MSE	RMS	1.1	291	BLT		8	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	36,8
MSE	RMS	1.1	140, 254	BLT	20	251	2	4,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	1.004,0
MSE	RMS	1.1	126	FBG		25	1	1,5	RF: 0	befristeter Eingriff	0,1	0,00	3,8
MSE	RMS	1.1	146	FBG (VRP/ RHK)		19	1	1,5	RF: 0	befristeter Eingriff	0,1	0,00	2,8
MSE	RMS	1.1	253, 273, 288	GIM		5.695	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.1	279, 701, 739	GIO		5.117	1	1,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.1	230	GMA		7.930	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	23.791,1
MSE	RMS	1.1	42, 293	GMA		2.682	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	12.069,0
MSE	RMS	1.1	49, 219, 313	OSS		258	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.1	243, 295, 304, 308	OVD		453	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.1	34, 251, 300	OVL		135	0	0,0		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.1	43, 227, 229, 240, 271, 276	OVU		1.047	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.1	256	OVU (XAK)		1.607	0	0,5		kein erheblicher Eingriff	0,0	0,00	0,0
MSE	RMS	1.1	129, 136, 144, 250, 252, 299, 301	RHK		892	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	2.676,0
MSE	RMS	1.1	48	RHK		131	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	588,9
MSE	RMS	1.1	26, 33	RHK (BLR)		1.351	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	4.053,0
MSE	RMS	1.1	245	RHK (BLT)		131	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	392,0
MSE	RMS	1.1	311	RHK (OSS)		90	1	1,5	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	13,6
MSE	RMS	1.1	145, 153	RHK (RHU)		1.456	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	4.368,0
MSE	RMS	1.1	41	RHM (RHU)		3	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	23,3
MSE	RMS	1.1	39, 142, 155, 257, 264, 266, 269, 275	RHU		2.744	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	8.232,0

LK	LZ	BA	Nr_UP	HC (NC) UEC	§	AREA_UP in m <sup>2</sup>	GB	Biotopwert gem. HzE	Bemerkung	Eingriffsart	Befristungs- faktor	Lagefaktor	KFÄ
MSE	RMS	1.1	45	RHU		774	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	3.481,5
MSE	RMS	1.1	260	RHU (BBJ)		279	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	837,7
MSE	RMS	1.1	255	RHU (RHM)		6.151	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	18.452,8
MSE	RMS	1.1	125, 222	VGR (FBG)	20	2.826	2	4,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	11.304,0
MSE	RMS	1.1	37	VSX	20	6	2	3,0	nur Unterwuchs betroffen, zu 136 (RHK)	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	16,7
MSE	RMS	1.1	38	VSX	20	73	2	4,0	Weidengebüsch	erheblicher Eingriff	1,0	1,00	290,0
MSE	RMS	1.1	46	WEX (WHX)		117	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,25	438,6
MSE	RMS	1.1	134, 135	WLT		3.879	1	1,5	RF: 1	befristeter Eingriff	0,1	0,00	581,9
MSE	RMS	1.1	30, 237, 238, 310	WRR		280	3	6,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,00	1.680,0
MSE	RMS	1.1	298	WXS		47	2	3,0		erheblicher Eingriff	1,0	1,50	212,5
						<u>189.690</u>							<u>95.908,9</u>