









MKZ	Maßnahme (Besonderheiten)	Länge in m	alter Weg / alte Nutzung				bisherige Planung (nur bei Änderungen)				neue Planung				bei Änderungen: bisherige Bilanz	Bilanz nach neuer Planung	bei Änderung: Differenz (alt - neu)						
			BT	Bewertung Länge [m] x Breite [m] x Wertfaktor = Wertung			BT	Bewertung Länge [m] x Breite [m] x Wertfaktor = Wertung			BT	Bewertung Länge [m] x Breite [m] x Wertfaktor = Wertung											
116 13-1	Grenzweg III  neue Maßnahme	520	8	Weg	520	5	0,1	260	0	Fahrbahn				0	2	Fahrbahn	520	3,5	0	0	0	-182	-182
				Ackerfläche				0		Bankette				0		Bankette	520	1,5	0,1	78			
				Grünland				0		Sonstige Bauteile				0		Sonstige Bauteile				0			
				Sonstige Fläche:				0		Sonstige Fläche				0		Sonstige Fläche				0			
								0						0						0			
116 15-7	Grenzweg II  neue Maßnahme	630	8	Weg	630	5	0,1	315	7	Fahrbahn	630	4,5	0,1	283,5	2	Fahrbahn	417	4,5	0,1	187,65	0	-127,35	-127,35
				Ackerfläche				0		Bankette				0		Bankette				0			
				Grünland				0		Sonstige Bauteile				0		Sonstige Bauteile				0			
				Sonstige Fläche:				0		Sonstige Fläche				0		Sonstige Fläche				0			
								0		630	0,5	0,1	31,5					0					
116 81-5	Querweg - Viehwegsiedlung	50	8	Weg	50	3	0,1	15		Fahrbahn				0	4	Fahrbahn	50	1	0	0		-27,5	
				Ackerfläche				0		Bankette				0		Bankette	50	1,5	0,1	7,5			
				Grünland				0		Sonstige Bauteile				0		Sonstige Bauteile - Rasenkammersteine	50	2	0,1	10			
				Sonstige Fläche:				0		Sonstige Fläche				0		Sonstige Fläche				0			
								0						0						0			
154 01-6	Rückbau Alter Querweg  fertig gestellt	600	8	Weg	600	3	0,1	180		Fahrbahn				0	0	Fahrbahn				0		540	
				Ackerfläche				0		Bankette				0		Bankette				0			
				Grünland				0		Sonstige Bauteile				0		Sonstige Bauteile				0			
				Sonstige Fläche:				0		Sonstige Fläche				0		Sonstige Fläche - Acker	600	3	0,4	720			
								0						0						0			
222 01-1	Regenwasserrück- haltebecken  fertig gestellt			Weg				0		Fahrbahn				0		Fahrbahn				0		47	
				Ackerfläche				0		Bankette				0		Bankette				0			
				Grünland	470	1	0,4	188		Sonstige Bauteile				0		Sonstige Bauteile				0			
				Sonstige Fläche:				0		Sonstige Fläche				0		Sonstige Fläche: Damm mit extensivem Grünland	470	1	0,5	235			
								0						0						0			



MKZ	Maßnahme (Besonderheiten)	Länge in m	alter Weg / alte Nutzung				bisherige Planung (nur bei Änderungen)				neue Planung				bei Änderungen: bisherige Bilanz	Bilanz nach neuer Planung	bei Änderung: Differenz (alt - neu)		
			BT	Bewertung Länge [m] x Breite [m] x Wertfaktor = Wertung			BT	Bewertung Länge [m] x Breite [m] x Wertfaktor = Wertung			BT	Bewertung Länge [m] x Breite [m] x Wertfaktor = Wertung							
222 02-0	Regenwasserrück- haltebecken		Weg				Fahrbahn				Fahrbahn								
			Ackerfläche				Bankette				Bankette								
			1	250	0,3	75													
			Grünland				Sonstige Bauteile				Sonstige Bauteile								
			1	250	0,4	100													
			Sonstige Fläche				Sonstige Fläche				Sonstige Fläche: Damm mit extensivem Grünland								
								500	1	0,5	250								
Gesamtweglänge:		8977	m									Summen		-3444,65	-474,35				
<b>Neuer Eingriff -480,00</b> <b>Summe Eingriff -4.107</b> <b>Summe Ausgleich 662</b>																			
<b>Ökolog. Bewertungsfaktoren:</b>			<b>Berechnung des zusätzlich notwendigen Ausgleichs</b>																
Bautyp 1 und 2 = Bitumen Bautyp 4 = Kammerpflaster = Vollbetonpflaster Bautyp 7 und 8 = Schotterweg Bautyp 9 = Grün-, Erdweg Ackerland Grünland (intens. Nutz.) Grünland (extens. Nutz.) Forstfläche Baumreihe Gehölzfläche flächige Renaturierung Biotop			<b>Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen</b>											<b>Fläche x</b>		<b>Ausgleichswert</b>			
			MKZ, Bezeichnung, Beschreibung, Länge, Breite, Bewertung vor und nach der Maßnahme <i>schwarz ... realisiert grün ... Realisierung in Planung</i>											<b>Bewertungsfaktor (Differenz)</b>					
0			516 02-3 Hecke an Teichkette Elzingforst, 1.300m², Wertung Ist 0,3 - Soll 0,8											1.300m² x 0,5		650			
0,1			516 04-0 Biotopverbund am Ochsenberg /Mühlauer Weg, 200m², Wertung Ist 0,3 - Soll 0,8											200m² x 0,5		100			
0			516 05-8 Hecke am Querweg, 600m², Wertung Ist 0,3 - Soll 0,8											600m² x 0,5		300			
0,1			516 06-6 Baumpflanzung am Querweg, 1.800m², Wertung Ist 0,3 - Soll 0,7											1.800m² x 0,4		720			
0,2			516 07-4 Baumpflanzung am Neubau Querweg, 2.000m², Wertung Ist 0,4 - Soll 0,7											2.000m² x 0,3		600			
0,3			516 08-2 Baumpflanzung Lindners Stall, 2.400 m², Wertung Ist 0,4 - Soll 0,7											2.400m² x 0,3		720			
0,4			516 09-1 Baumpflanzung Turnstraße, 1.200m², Wertung Ist 0,3 - Soll 0,7											1.200m² x 0,4		480			
0,5 - 1			516 10-4 Baumreihe Schüßlers Weg, 2.800m², Wertung Ist 0,3 - Soll 0,7											2.800m² x 0,4		1.120			
0,5 - 1			516 11-2 Baumpflanzung Heilmanns Weg, 1.400m², Wertung Ist 0,3 - Soll 0,7											1.400m² x 0,4		560			
0,7			516 12-1 Heckenpflanzung Sportplatz, 1.920m², Wertung Ist 0,3 - Soll 0,8											1.920m² x 0,5		960			
0,8			516 13-9 Heckenpflanzung am alten Sportplatz, 50m², Wertung Ist 0,4 - Soll 0,8											50m² x 0,4		20			
0,8			517 01-1 Feldgehölz Tauschaer Straße, 800m², Wertung Ist 0,4 - Soll 0,9											800m² x 0,5		400			
0,9			516 01-5 Hecke am Tännicht, 2.500m², Wertung Ist 0,4 - Soll 0,8											2.500m² x 0,4		1.000-nicht ausgeführt			
1			516 03-1 Hecke am Spielplatz, 1.200m², Wertung Ist 0,5 - Soll 0,8											1.200m² x 0,3		360-nicht ausgeführt			
1			517 02-0 Feldgehölz Peniger Straße, 1.310m², Wertung Ist 0,4 - Soll 0,9											800m² x 0,5		400-nicht ausgeführt			
			<b>Ergebnis:</b>				<b>Ausgleichswert Soll:</b>				<b>-3.450</b>				<b>- gerundet, vgl. Bilanzierung</b>		<b>Ausgleichswert Ist:</b>		<b>6.630</b>
<b>Ist &gt; Soll ... Eingriffsausgleich</b>																			
<b>Hinweis: Die in der vorliegenden Planänderung behandelten Maßnahmen sind rot eingetragene</b>																			