

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lagebeschreibung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzierungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten-genehmigung
1020/0	1115	Schotterweg, einfach	175,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	Hinteres Öschle	Arbeiten an der Einmündung in die L 181 sind mit der Straßenbaubehörde abzustimmen		3609	nein	ja
1021/0	1170	Grünweg	105,0	m	3,5	Bräunlingen	Hinteres Öschle	optional		3609	nein	ja
1030/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	75,0	m	3,5	Bräunlingen	Hinteres Öschle			3609	nein	ja
1040/0	1170	Grünweg	175,0	m	3,5	Bräunlingen	Hinteres Öschle			3609	nein	ja
1070/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	570,0	m	3,5	Bräunlingen	Hinteres Öschle			3609	nein	ja
1090/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	170,0	m	3,5	Bräunlingen	Hinterer Bahn			3609	nein	ja
1100/0	1112	Schotterweg, mittl. B.	355,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	Hinterer Bahn			3609	nein	ja
1110/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	95,0	m	3,5	Bräunlingen	Hinterer Bahn			3609	nein	ja
1150/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	150,0	m	3,0	Bräunlingen	Hinterer Bahn			3609	nein	ja
1160/0	1112	Schotterweg, mittl. B.	190,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	Hinterer Bahn	Längssickerung als Ersatz für Graben auf Teilstrecke		3609	nein	ja
1170/0	1112	Schotterweg, mittl. B.	255,0	m	4,0 - 3,0	Bräunlingen	Bloderwiesen	Weganschluss an Maßnahme 1310 Asphalt 10lfd.m, Ausrundung Asphalt Ost Radius 10m, West		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								Radius 7,5m; Weganschluss an Maßnahme 1280 Asphalt 7,5lfd.m, Ausrundungen Radius 7,5m				
1200/0	1121	Asphaltweg, hohe B.	260,0	m	4,0 - 3,0	Bräunlingen	Bachwiesen	Eigenmittel für Asphaltdecke finanziert mit Sonderbeitrag Anlieger (Kosten Asphaltdecke: 260 m * 90 €/lfd.m = 23.400 €)		3609	nein	ja
1201/0	1121	Asphaltweg, hohe B.	45,0	m	4,0 - 3,0	Bräunlingen	Bachwiesen	Verbindung Weg 1200 Bachwiesen mit L 181; Neutrassierung zur Verbesserung Verkehrssicherheit und Benutzungserleichterun g; Fahrbahnaufweitung im Bogen um 1,9 m; Durchlass 6 m Stb. DN 800 mm, 25 cm in Gewässersohle; Eigenmittel Sonderbeitrag Anlieger		3609	nein	ja
1220/0	1170	Grünweg	235,0	m	3,5	Bräunlingen	Kugelriss	Wegende an Gebietsgrenze; restliche Regelung außerhalb erfolgt durch Stadt Bräunlingen		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lagebeschreibung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzierungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten-genehmigung
1230/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	220,0	m	3,2	Bräunlingen	Kugelriss			3609	nein	ja
1260/0	1170	Grünweg	200,0	m	3,5	Bräunlingen	Vorderer Bahn			3609	nein	ja
1270/0	1321	Rekult.gebund. Weg	660,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	Vorderer Bahn	PAK-Gehalt 4,9 und 9,4 mg/kg; Bestandteil der Maßnahme ist Angleichung/Auffüllung in den Flst.Nr. 5350, 5356 u. 5357 ca. 10 m breit und max. 0,6 m hoch; Maßnahme enthält Rekultivierung Grünweg westl. Flst.Nr. 5373; Saatgutmischung nach Absprache UNB		3609	nein	ja
1280/0	1121	Asphaltweg, hohe B.	1.310,0	m	5,0 - 3,5	Bräunlingen	Öschweg	Feldkreuz bei Station 0+710 ca. 2m nach Süden versetzten (Maßnahme 5040), Neupflanzung Einzelbäume (Maßnahme 4160); Breitband Backbone verläuft entlang des Weges		3609	nein	ja
1300/0	1144	Pflasterspurweg	185,0	m	4,0 - 2,0	Bräunlingen	Vorderer Bahn	Mittelstreifen Breite 1,2 m, Verwendung feines, sandiges Material		3609	nein	ja
1310/0	1121	Asphaltweg, hohe B.	735,0	m	5,0 - 3,5	Bräunlingen	Rädisäcker	Arbeiten an der		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								Einmündung in die L 181 sind mit der Straßenbaubehörde abzustimmen				
1330/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	230,0	m	3,5	Bräunlingen	Elzenbeer			3609	nein	ja
1340/0	1112	Schotterweg, mittl. B.	325,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	Elzenbeer	Bauzeitenbeschränkung siehe Erläuterungsbericht Kap. 6.2		3609	nein	ja
1341/0	1170	Grünweg	710,0	m	3,5	Bräunlingen	Hölzleösch			3609	nein	ja
1350/0	1112	Schotterweg, mittl. B.	455,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	Hunds buck	siehe auch Erläuterungsbericht Kap. 4.3: Mittelstreifen Schotterrasen		3609	nein	ja
1351/0	1112	Schotterweg, mittl. B.	170,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	Im Brühl	Mittelstreifen Schotterrasen; Längssickerung im Norden des Weges; Anschluss vorhandener Sickersträge an die Längssickerung		3609	nein	ja
1360/0	1170	Grünweg	685,0	m	3,5	Bräunlingen	Rädisäcker			3609	nein	ja
1370/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	495,0	m	3,5	Bräunlingen	Hintere Rädisäcker			3609	nein	ja
1380/0	1170	Grünweg	210,0	m	3,5	Bräunlingen	Hintere Rädisäcker			3609	nein	ja
1390/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	235,0	m	3,5	Bräunlingen	Hintere			3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
							Rädisäcker					
1410/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	175,0	m	3,5	Bräunlingen	Auf Rädisäckern			3609	nein	ja
1420/0	1112	Schotterweg, mittl. B.	525,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	Abeck- Hunds buck	Mittelstreifen Schotterrasen; Wegseitengraben entlang Flst.Nr. 5138 mit Anschluss an vorhandene Gräben im Flst.Nr. 5098		3609	nein	ja
1460/0	1112	Schotterweg, mittl. B.	105,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	Grundwiesen	Arbeiten an der Einmündung in die L 181 sind mit der Straßenbaubehörde abzustimmen		3609	nein	ja
1520/0	1170	Grünweg	285,0	m	3,5	Bräunlingen	Haldenösch	Bauende oberhalb der Böschung am Waldtrauf		3609	nein	ja
1540/0	1121	Asphaltweg, hohe B.	295,0	m	4,0 - 3,0	Bräunlingen	Wenge	inkl. Kosten Randeinfassung einseitig wg. Hochwasser Anmerkung: vorhandener Weg war mit Asphalt ausgebaut, große Teile der Asphaltbefestigung sind durch Hochwasser zerstört worden; Arbeiten an		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								Einmündung in L 181 mit Straßenbaubehörde abstimmen				
1550/0	1170	Grünweg	260,0	m	3,5	Bräunlingen	Wenge			3609	nein	ja
1560/0	1112	Schotterweg, mittl. B.	255,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	Haldenösch	Schüttung und Böschungsabtrag siehe Erläuterungsbericht Kap. 4.1		3609	nein	ja
1561/0	1131	Betonweg, hohe B.	45,0	m	4,5 - 3,5	Bräunlingen	Haldenösch			3609	nein	ja
1562/0	1115	Schotterweg, einfach	420,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	Haldenösch	Abzweig nach Norden, Ausbau nach der Besitzeinweisung, falls dann erforderlich (B 7.15)		3609	nein	ja
1570/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	65,0	m	3,5	Bräunlingen	Haldenösch	Umsetzung der Maßnahme wird bis nach der Besitzeinweisung zurück gestellt. Maßnahme entfällt, falls neuer Eigentümer der angrenzenden Flurstücke den Weg benötigt.		3609	nein	ja
1580/0	1121	Asphaltweg, hohe B.	445,0	m	5,0 - 3,5	Bräunlingen	Ob dem Hölzlehof	Zur Verbesserung Verkehrssicherheit Bewuchs vom Gemarkungsgrenzstein		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmenummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								bis Kiefer entfernen; Damm 2m nach der Eiche bis 2m vor der Kiefer (12m) abtragen; Bauende 2m nach Wegdole; Neubau Wegdole; Leerrohr Breitband in Seitenstreifen (Stadt Bräunlingen)				
1590/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	210,0	m	3,5	Bräunlingen	In Mörrislachen			3609	nein	ja
1600/0	1182	Durchlass od.Unterführ.	6,0	m	0,4	Bräunlingen	An der Ziegelgasse	Durchlass Stb. DN 300 mm; Anschluss an Straße Schotterbauweise (Schotterrasen) kein Asphalt		3609	nein	ja
1620/0	1121	Asphaltweg, hohe B.	335,0	m	4,0 - 3,0	Bräunlingen	Ziegelgasse	Einmündung in Ziegelgasse nach beiden Seiten tauglich für Langholzabfuhr ausbauen (Ausrundung Achsradius 12,5m)		3609	nein	ja
1621/0	1112	Schotterweg, mittl. B.	205,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	Ziegelgasse	Einmündung in Waldweg nach beiden Seiten tauglich für Langholzabfuhr ausbauen; Ausbau im		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								Dachprofil; Entlang Flst.Nr. 4005 und 4003 Neubau Graben				
1640/0	1170	Grünweg	300,0	m	3,5	Bräunlingen	Hinter dem Triberg			3609	nein	ja
1650/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	170,0	m	3,5	Bräunlingen	Hinter dem Triberg	Rekultivierung bis zum Waldrand		3609	nein	ja
1660/0	1115	Schotterweg, einfach	245,0	m	3,5 - 3,0	Bräunlingen	In Ziegeläckern			3609	nein	ja
1670/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	205,0	m	3,2	Bräunlingen	Hinter dem Triberg			3609	nein	ja
1680/0	1144	Pflasterspurweg	280,0	m	4,0 - 2,0	Bräunlingen	In Solläckern	siehe auch Erläuterungsbericht Kap. 4.1; Mittelstreifen Breite 1,2 m, Verwendung feines, sandiges Material; Einmündung in den Hölzleweg, zur Abfuhr von Langholz tauglich ausbauen		3609	nein	ja
1681/0	1115	Schotterweg, einfach	80,0	m	4,0 - 3,0	Bräunlingen	In Solläckern	Verwertung von Ausbausotter; Entlang des Weges auf Flst.Nr. 4030 Ausweisung Holzlagerplatz 30*30m		3609	nein	ja
1700/0	1144	Pflasterspurweg	205,0	m	4,0 - 2,0	Bräunlingen	In Solläckern	Mittelstreifen Breite 1,2 m; Verwendung feines,		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								sandiges Material; Einmündung in den Hölzleweg, zur Abfuhr von Langholz tauglich ausbauen				
1710/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	175,0	m	3,1	Bräunlingen	In Solläckern			3609	nein	ja
1720/0	1170	Grünweg	1.110, 0	m	3,5	Bräunlingen	An der Winterhalde	Fahrbahn Breite 3,5 m herstellen		3609	nein	ja
1740/0	1142	Pflasterweg, mittl. B.	21,0	m	5,0 - 4,0	Bräunlingen	In Oberriedern	Ausbau Einmündung in Hölzleweg von Norden für landw. Fahrzeuge		3609	nein	ja
1750/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	375,0	m	4,0	Bräunlingen	Ziegelgasse			3609	nein	ja
1770/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	285,0	m	3,5	Bräunlingen	In Ziegeläckern			3609	nein	ja
1780/0	1115	Schotterweg, einfach	550,0	m	3,0 - 3,0	Bräunlingen	Hölzleschächl e	Verwertung von Ausbausotter in vorhandene Betriebswege und Rückegassen an bis zu fünf Stellen max. Länge 550 m		3609	nein	ja
1790/0	1322	Rekult. ungeb. Weg	50,0	m	1,5 - 1,5	Bräunlingen	An der Winterhalde	Rekultivierung und Umbau Schotterweg zum Fußweg durch Bodenauftrag; am Ende des Weges Wasserführung durch Querrinne zum		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lagebeschreibung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzierungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten-genehmigung
								Grünland				
1791/0	1118	Schotterweg, Instandsetz.	55,0	m	3,5 - 3,5	Bräunlingen	An der Winterhalde			3609	nein	ja
1800/0	1170	Grünweg	70,0	m	3,5 - 3,5	Bräunlingen	An der Winterhalde	Planie von zwei Böschungen; Ausweisung Holzlagerplatz am Waldrand (keine Befestigung)		3609	nein	ja
2010/0	1231	Rohrleitung	75,0	m	0,2	Bräunlingen	Hinteres Öschle	Sickerrohrleitung DN 150 mm Graben verfüllen: 0,3 m Sickerschotter 16/32 mm 0,2 m Boden		3609	nein	ja
2011/0	1211	WaGrab unbefestigt	90,0	m	0,5	Bräunlingen	Hinteres Öschle			3609	nein	ja
2012/0	1231	Rohrleitung	130,0	m	0,1	Bräunlingen	Hinteres Öschle	Sickerrohrleitung DN 50 mm zur Entwässerung der Auffüllung Maßnahme Nr. 3000; drei Leitungen (70 m, 40 m, 20 m)		3609	nein	ja
2020/0	1231	Rohrleitung	35,0	m	0,2	Bräunlingen	Ob dem Waldhauser Weg	Teilsickerrohrleitung DN 200 mm und Schacht DN 800 mm; von Schacht bis Graben Maßnahme Nr. 2022		3609	nein	ja
2021/0	1231	Rohrleitung	30,0	m	0,1	Bräunlingen	Ob dem	Sickerrohrleitung DN 50		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
							Waldhauser Weg	mm				
2022/0	1231	Rohrleitung	6,0	m	0,3	Bräunlingen	Ob dem Waldhauser Weg	Rohrleitung PP MD DN 250 mm von Schacht (Maßnahme 2020) bis Graben		3609	nein	ja
2023/0	1231	Rohrleitung	120,0	m	0,1	Bräunlingen	Hinterer Bahn	Sickerrohrleitung DN 100 mm		3609	nein	ja
2024/0	1231	Rohrleitung	15,0	m	0,2	Bräunlingen	Hinterer Bahn	Rohrleitung PP MD DN 200 mm und Schacht DN 800 mm		3609	nein	ja
2025/0	1231	Rohrleitung	60,0	m	0,1	Bräunlingen	Hinterer Bahn	Sickerrohrleitung DN 50 mm		3609	nein	ja
2030/0	1231	Rohrleitung	230,0	m	0,2	Bräunlingen	Hinterer Bahn	Sickerrohrleitung DN 150 mm, Graben verfüllen: 0,3 m Sickerschotter 16/32 mm, 0,2 m Boden; Stellungnahme Landesamt für Denkmalpflege v. 23.09.19, B 7.12 Nr. 36 beim Bau beachten		3609	nein	ja
2050/0	1231	Rohrleitung	370,0	m	0,2	Bräunlingen	Unterer Bahn	Sickerrohrl. DN 150 mm; Graben verfüllen, inkl. Abzweig nach Süden: 0,3 m Sickerschotter 16/32 mm, 0,2 m Boden;		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								Gefälle teilweise gering; Problem Vernässung; Schacht in der Mitte bei Weg 1160 und am Anschluss Maßn. 2070 (DN 800 mm, 2 * 1.200 €)				
2060/0	1231	Rohrleitung	320,0	m	0,1	Bräunlingen	Unterer Bahn	Sickerrohrleitung DN 100 mm; Graben verfüllen 0,5 m mit Boden; Maßnahme beidseits des Weges		3609	nein	ja
2070/0	1314	Einzeldränung	50,0	m	8,0	Bräunlingen	Unterer Bahn	kein Gefälle; Graben verfüllen 0,3 m mit Sickerschotter 16/32 mm; überfahrbare Mulde mit geringer Stichtiefe herstellen		3609	nein	ja
2080/0	1231	Rohrleitung	25,0	m	0,1	Bräunlingen	Hinterer Bahn	Sickerrohrleitung DN 100 mm		3609	nein	ja
2090/0	1231	Rohrleitung	70,0	m	0,2	Bräunlingen	Unterer Bahn	Teilsickerrohrleitung DN 200 mm; Leitung zur Wasserableitung aus Leitung 2050; Tiefe 0,6 m; Neutrassierung erforderlich um Leitung mit ausreichendem Gefälle bauen zu können		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
2100/0	1231	Rohrleitung	6,0	m	0,3	Bräunlingen	Bildstöckle	Rohrleitung Stb DN 300 mm; Tiefe 0,7 m; Verbesserung der Zufahrt zu Flst.Nr. 5264; Ausbau nach Besitzeinweisung (siehe ZA B 3.8 Nr. 12 TOP 3)		3609	nein	ja
2110/0	1231	Rohrleitung	6,0	m	0,4	Bräunlingen	Unterer Bahn	Rohrleitung Stb DN 400 mm; Durchlass neu bauen und tiefer legen; bisher: DN 250 mm; T 0,6 m neu : DN 400 mm; T 0,8 m		3609	nein	ja
2130/0	1231	Rohrleitung	90,0	m	0,1	Bräunlingen	Unterer Bahn	Sickerrohrleitung DN 100; Tiefe 0,5 m; kaum Gefälle; Graben verfüllen mit Boden		3609	nein	ja
2140/0	1231	Rohrleitung	120,0	m	0,1	Bräunlingen	Unterer Bahn	Sickerrohrleitung DN 100 mm; kaum Gefälle; Graben verfüllen 0,5 m mit Boden		3609	nein	ja
2150/0	1231	Rohrleitung	330,0	m	0,2	Bräunlingen	Unterer Bahn	Sickerrohrl. DN 150 mm; Zwei Rohrleitungsstränge (163 m, 167 m); Je ein Schacht im Knick der beiden Leitungsstränge (DN 800 mm, 2 * 1200€); Graben		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								verfüllen: 0,3 m Sickersch. 16/32 mm, 0,3 m Boden; Ende der Maßn. am Schacht der Leitung 217				
2170/0	1231	Rohrleitung	235,0	m	0,2	Bräunlingen	Unterer Bahn	Teilsickerrohrleitung DN 150 mm; Schacht (DN 800) am Beginn und am Ende der Leitung (2 * 1.200 €); 0,3 m Sickerschotter 16/32 mm, 0,2 m Boden		3609	nein	ja
2180/0	1231	Rohrleitung	120,0	m	0,2	Bräunlingen	Öschweg	Rohrleitung PP-MD (KG 2000) DN 200 mm; Tiefe 0,6 m; Einlaufschacht am Beginn (Gewann Ob dem Waldhauser Weg) und im Knick der Leitung (DN 800 mm, 2 * 1.200 €)		3609	nein	ja
2190/0	1314	Einzeldränung	100,0	m	8,0	Bräunlingen	Unterer Bahn	Graben verfüllen 0,3 m tief mit Sickerschotter 16/32 mm		3609	nein	ja
2200/0	1231	Rohrleitung	260,0	m	0,2	Bräunlingen	Öschweg	Rohrleitung PP-MD (KG 2000) DN 200 mm; 0,6 m tief, Vorsicht: Breitbandkabel entlang Weg Schacht (DN 800 in der Mitte der Leitung		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								1.200 €)				
2210/0	1231	Rohrleitung	35,0	m	0,2	Bräunlingen	Rädisäcker	Teilsickerrohrleitung DN 200 mm; Neubau auf ganzer Länge; Graben verfüllen: 0,3 m Sickerschotter 16/32 mm, 0,3 m Boden		3609	nein	ja
2220/0	1231	Rohrleitung	220,0	m	0,2	Bräunlingen	Rädisäcker	Sickerrohrleitung DN 150 mm; Graben verfüllen: 0,3 Sickerschotter 16/32 mm, 0,2 Boden; Schacht (DN 800 mm am Ende der Leitung 1.200 €)		3609	nein	ja
2230/0	1211	WaGrab unbefestigt	160,0	m	0,5	Bräunlingen	Hunds buck	Neutrassierung, als Ersatz für Graben an Grenze zu Flst.Nr. 5158		3609	nein	ja
2240/0	1211	WaGrab unbefestigt	85,0	m	0,5	Bräunlingen	Rädisäcker	Verlängerung Wassergraben		3609	nein	ja
2250/0	1231	Rohrleitung	240,0	m	0,1	Bräunlingen	Hintere Rädisäcker	Sickerrohrleitung DN 100 mm; Graben verfüllen: 0,3 Sickerschotter 16/32 mm, 0,2 Boden; Leitung hat drei Abschnitte (45 m, 160 m, 35 m); Abschnitt 3 (35 m) hat kaum Gefälle, deshalb Hochpunkt in der Mitte		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
2260/0	1231	Rohrleitung	200,0	m	0,1	Bräunlingen	Hölzleösch	Sickerrohrleitung DN 50 mm; Instandsetzung der vorhandenen Drainage nach Auffüllung (Maßnahme 3040)		3609	nein	ja
2270/0	1231	Rohrleitung	160,0	m	0,2	Bräunlingen	Hintere Rädissäcker	Sickerrohrleitung DN 150 mm; Schacht (DN 800, 1.200 €) im Bruchpunkt der Leitung; Graben verfüllen: 0,3 m Sickerschotter 16/32 mm, 0,3 m Boden		3609	nein	ja
2280/0	1231	Rohrleitung	80,0	m	0,2	Bräunlingen	Vorderer Bahn	Ersatz für vorhandenen Wegseitengraben der entfällt, da Weg rekultiviert wird (Maßnahme 1270) Teilsickerrohrleitung DN 200 mm; Graben verfüllen: 0,2 m Sickerschotter 16/32 mm, 0,3 m Boden; voraussichtlich Drainageausläufe anzuschließen		3609	nein	ja
2290/0	1231	Rohrleitung	70,0	m	0,2	Bräunlingen	Im Brühl	Rohrleitung PP-MD (KG 2000) DN 200 mm; Tiefe 0,7 m; Neutrassierung in der direkten Strecke zwischen den beiden		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								vorhandenen Wegdolen.				
2291/0	1231	Rohrleitung	90,0	m	0,1	Bräunlingen	Im Brühl	Sickerrohrleitung DN 100 mm; Graben verfüllen: 0,3 Sickerschotter 16/32 mm, 0,3 Boden		3609	nein	ja
2310/0	1231	Rohrleitung	95,0	m	0,1	Bräunlingen	Im Brühl	Sickerrohrleitung DN 100 mm; Graben verfüllen: 0,3 m Sickerschotter 16/32 mm; 0,2 m Boden; Auslauf befestigen		3609	nein	ja
2320/0	1231	Rohrleitung	6,0	m	0,5	Bräunlingen	Im Brühl	Rohrleitung Stb DN 500 mm; Dolen zur Querung Wa 2; 10 cm unter Sohle einbauen; Entfernen von zwei Dolen im Wa 2		3609	nein	ja
2321/0	1231	Rohrleitung	102,0	m	0,3	Bräunlingen	Im Brühl	siehe auch Erläuterungsbericht Kap. 4.4; Rohrleitung Teilsickerrohr (PE-HD) DN 250 mm; Überdeckung 0,5 m -> Rohrsohle 0,75 m; Ein- und Auslauf Sicherung mit Flussbaupflaster; Schacht bei Zufluss MNN 2310; Rückbau		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								Graben 102 m				
2322/0	1231	Rohrleitung	13,0	m	0,4	Bräunlingen	Im Brühl	Rohrleitung Stb DN 400 mm zur Querung Wa 2 mit Weg 1350; Ersatz für vorhanden Wegdole		3609	nein	ja
2340/0	1314	Einzeldränung	95,0	m	8,0	Bräunlingen	Hunds buck	Sickerrohrleitung DN 50 mm		3609	nein	ja
2350/0	1211	WaGrab unbefestigt	30,0	m	0,7	Bräunlingen	Bruggemerhe u	siehe auch Erläuterungsbericht Nr. 4.1; Verlegung Wa 2 nach Norden; bisheriger Verlauf Rekultivierung von 38 lfd.m; neuer Verlauf Neubau von 30 lfd.m; Rekultivierung 5 m Betonrohr DN 300 mm; Neubau 6 m Stb. DN 500 mm		3609	nein	ja
2351/0	1211	WaGrab unbefestigt	50,0	m	1,5 - 0,7	Bräunlingen	Bruggemerhe u	Verlegung Wa 2 nach Süden (Wegdole siehe MNN 2320)		3609	nein	ja
2461/0	1231	Rohrleitung	115,0	m	0,2	Bräunlingen	Abeck	Teilsickerrohrleitung DN 150 mm		3609	nein	ja
3000/0	1318	sonst.Bod.verb.(Auffüllung)	4.000,0	m3	150,0 - 45,0	Bräunlingen	Hinteres Öschle	Max. Fläche: ca. 68 a; max. Überdeckung ca. 0,7 m; max. Volumen ca. 4.000 m³; Auflagen Bodenschutzbehörde		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								siehe B 7.15 Nr. 13				
3040/0	1318	sonst.Bod.verb.(Auffüllung)	3.000, 0	m3	100,0 - 60,0	Bräunlingen	Hölzleösch	Max. Fläche: ca. 60 a; max. Überdeckung ca. 0,5 m; max. Volumen ca. 3.000 m³; Auflagen Bodenschutzbehörde siehe B 7.15 Nr. 13		3609	nein	ja
3100/0	1318	sonst.Bod.verb.(Auffüllung)	1.000, 0	m3	105,0 - 30,0	Bräunlingen	Haldenösch	Max. Fläche: ca. 32 a; max. Überdeckung ca. 0,4 m; max. Volumen ca. 1.000 m³; Auflagen Bodenschutzbehörde siehe B 7.15 Nr. 13		3609	nein	ja
3130/0	1318	sonst.Bod.verb.(Auffüllung)	500,0	m3	50,0 - 25,0	Bräunlingen	Hinter dem Triberg	Max. Fläche: 13 a; max. Überdeckung ca. 0,5 m; max. Volumen ca. 500 m³; Auflagen Bodenschutzbehörde siehe B 7.15 Nr. 13		3609	nein	ja
3160/0	1318	sonst.Bod.verb.(Auffüllung)	2.000, 0	m3	90,0 - 45,0	Bräunlingen	In Mörrislachen	Max. Fläche: ca. 41 a; max. Überdeckung ca. 0,5 m; max. Volumen ca. 2.000 m³; Auflagen Bodenschutzbehörde siehe B 7.15 Nr. 13		3609	nein	ja
3170/0	1318	sonst.Bod.verb.(Auffüllung)	1.000, 0	m3	75,0 - 40,0	Bräunlingen	In Ziegeläckern	Max. Fläche: ca. 30 a; max. Überdeckung ca. 0,4 m; max. Volumen ca. 1.000 m³; Auflagen		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								Bodenschutzbehörde siehe B 7.15 Nr. 13				
3200/0	1311	Umbrüche	12,3	ha		Bräunlingen	Verfahren	Grünlandeinsaat; Aufwand für Grundbodenbearbeitung , Saat und Saatgut		3609	nein	ja
3210/0	1311	Umbrüche	12,3	ha		Bräunlingen	Verfahren	Grünlandumbruch; Auflagen Bodenschutzbehörde siehe B 7.15 Nr. 13		3609	nein	ja
4010/0	1431	Teich oder Tümpel	1,6	Ar	1,0	Bräunlingen	Hinteres Öschle	Anlage einer Wasserfläche im Geländedreieck (Brachfläche) zwischen den beiden Wegen; Laichgewässer für Amphibien		3609	nein	ja
4030/0	1423	Einzelbäume	1,0	Stück	6,0	Bräunlingen	Hinteres Öschle	Pflanzung eines Einzelbaumes im Geländedreieck zwischen den Wegen		3609	nein	ja
4070/0	1414	Saum- u. Randstr.	8,0	Ar	260,0 - 3,0	Bräunlingen	Hinteres Öschle	Anlage eines Uferrandstreifens südlich des Grabens; Breite 3 m; Mahd einmal im Jahr, abwechselnd Zeitpunkt des 1. Schnitts des angrenzenden Grünlands, Folgejahr		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								Mahd im September				
4080/0	1433	Renat. Wasserlauf	20,0	m	4,0	Bräunlingen	Hinterer Bahn	Gewässer aufweiten, Ufer flacher ausbilden		3609	nein	ja
4081/0	1414	Saum- u. Randstr.	2,0	Ar	70,0 - 3,0	Bräunlingen	Hinterer Bahn	Anlage Uferrandstreifen südlich des Grabens; Breite 3 m; Mahd alle 2 Jahre		3609	nein	ja
4082/0	1414	Saum- u. Randstr.	6,0	Ar	200,0 - 3,0	Bräunlingen	Hinterer Bahn	Anlage Uferrandstreifen beidseits des Grabens; Breite 3 m; Mahd einmal im Jahr, abwechselnd Zeitpunkt des 1. Schnitts des angrenzenden Grünlands, Folgejahr Mahd im September		3609	nein	ja
4140/0	1423	Einzelbäume	2,0	Stück	6,0	Bräunlingen	Vorderer Bahn	Pflanzung von zwei Laubbäumen beidseits der Sitzbank		3609	nein	ja
4160/0	1423	Einzelbäume	2,0	Stück	6,0	Bräunlingen	Öschweg	Bepflanzung ersetzen		3609	nein	ja
4190/0	1414	Saum- u. Randstr.	31,0	Ar	274,0 - 11,3	Bräunlingen	Hölzleösch	Anlage eines Ackerwildkraut- Blühstreifens / Buntbrache am Übergang Acker - Grünland; Breite Nordseite 10 m, Südseite 12,6 m		3609	nein	ja
4200/0	1425	Feuchtfläche	2,0	Ar		Bräunlingen	Bildstöckle	Anlage einer feuchten		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								Brachfläche				
4210/0	1414	Saum- u. Randstr.	20,0	Ar	650,0 - 3,0	Bräunlingen	Banngraben	Anlage eines Uferrandstreifens rechtsseitig des Grabens; Breite 3 m; Mahd einmal im Jahr, abwechselnd Zeitpunkt des 1. Schnitts des angrenzenden Grünlands, Folgejahr Mahd im September		3609	nein	ja
4220/0	1414	Saum- u. Randstr.	6,0	Ar	200,0 - 3,0	Bräunlingen	Bildstöckle	Anlage Uferrandstreifen südlich des Grabens; Breite 3 m; Mahd alle 2 Jahre		3609	nein	ja
4221/0	1414	Saum- u. Randstr.	8,0	Ar	270,0 - 3,0	Bräunlingen	Bildstöckle	Anlage eines Uferrandstreifens nördlich des Grabens; Breite 3 m; Mahd einmal im Jahr, abwechselnd Zeitpunkt des 1. Schnitts des angrenzenden Grünlands, Folgejahr Mahd im September		3609	nein	ja
4260/0	1414	Saum- u. Randstr.	8,0	Ar	130,0 - 6,0	Bräunlingen	Hölzleösch	Anlage eines Ackerwildkraut- Blühstreifens / Buntbrache		3609	nein	ja
4280/0	1444	Ausstockung	29,0	Ar		Bräunlingen	Vorderer	Waldumbau durch		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
							Bahn / Triberg	mehrmalige Beseitigung des stellenweise dichten Fichtenaufwuchses; Förderung standorttypischer Gehölze durch Sukzession u. Pflanzung von Waldbäumen (Stieleiche, Rotbuche); Bestockungsgrad von 40 % wird nicht unterschritten				
4330/0	1433	Renat. Wasserlauf	35,0	m	3,0	Bräunlingen	Abeck	Gewässer aufweiten, Ufer flacher ausbilden		3609	nein	ja
4331/0	1414	Saum- u. Randstr.	3,0	Ar	95,0 - 3,0	Bräunlingen	Abeck	Anlage eines Uferrandstreifens nördlich des Grabens; Breite 3 m; Mahd alle 2 Jahre, Ufer flacher ausbilden		3609	nein	ja
4332/0	1414	Saum- u. Randstr.	4,0	Ar	130,0 - 3,0	Bräunlingen	Abeck	Anlage eines Uferrandstreifens südlich des Grabens; Breite 3 m; Mahd einmal im Jahr, abwechselnd Zeitpunkt des 1. Schnitts des angrenzenden Grünlands, Folgejahr Mahd im September		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
4360/0	1414	Saum- u. Randstr.	3,0	Ar		Bräunlingen	Haldenösch	Anlage einer Sukzessionsfläche auf bisheriger Ackerfläche am Waldrand		3609	nein	ja
4370/0	1414	Saum- u. Randstr.	3,3	Ar		Bräunlingen	Haldenösch	Anlage einer Sukzessionsfläche auf bisheriger Ackerfläche am Waldrand		3609	nein	ja
4380/0	1426	sonst. ökol. Fläche	3,6	Ar		Bräunlingen	Haldenösch	Anlage einer Sukzessionsfläche am Waldrand; Förderung eines standorttypischen Laubholzaufwuchses		3609	nein	ja
4400/0	1414	Saum- u. Randstr.	4,7	Ar	155,0 - 3,0	Bräunlingen	Haldenösch	Anlage eines Krautsaums zwischen Waldrand und neuem Weg		3609	nein	ja
4420/0	1414	Saum- u. Randstr.	3,6	Ar	120,0 - 3,0	Bräunlingen	Haldenösch	Anlage eines Saumstreifens mit Pufferfunktion zwischen Acker und Hecke		3609	nein	ja
4440/0	1426	sonst. ökol. Fläche	17,0	Ar		Bräunlingen	Wenge	Regeneration der feuchten Brachfläche (Mädesüß-Brennnessel-Flur) zu einer Feuchtwiese; Beseitigung von Bewuchs, Räumung der Fläche vom		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								Schwemmgut, Fläche einebnen und ansäen				
4460/0	1425	Feuchtfläche	5,2	Ar		Bräunlingen	Grundwiesen	Entwicklung einer feuchten Brachfläche im nördlichen Anschluss an Biotop "Seggenwiese"		3609	nein	ja
4480/0	1431	Teich oder Tümpel	1,6	Ar	1,0	Bräunlingen	Grundwiesen	Anlage Flachwasserteich auf Brachfläche, minimale Wasserfläche umgeben von breiter Hochstaudenflur		3609	nein	ja
4521/0	1414	Saum- u. Randstr.	17,5	Ar	650,0	Bräunlingen	Grundwiesen	Anlage Uferrandstreifen entlang Graben Breite 2,0 m (650 lfd.m) und auf Fläche zwischen Graben und Weg Nordosten Flst.Nr. 3689 (4,5 Ar) Mahd einmal im Jahr, abwechselnd Zeitpunkt des 1. Schnitts des angrenzenden Grünlands, Folgejahr Mahd im September		3609	nein	ja
4540/0	1425	Feuchtfläche	2,2	Ar		Bräunlingen	In Mörrislachen	Entwicklung einer Brachfläche in dem vom Grabenverlauf vorgegebenen Geländedreieck		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
4560/0	1431	Teich oder Tümpel	1,2	Ar	1,0	Bräunlingen	In Mörrislachen	Anlage einer Wasserfläche im Geländedreieck (Brachfläche)		3609	nein	ja
4580/0	1421	Bepflanzung < 5 Ar	0,6	Ar		Bräunlingen	In Mörrislachen	Pflanzung kleinerer Gehölzgruppen im Randbereich der Wasserfläche		3609	nein	ja
4600/0	1414	Saum- u. Randstr.	16,0	Ar	520,0 - 3,0	Bräunlingen	In Mörrislachen	Anlage eines Uferrandstreifen auf der Westseite des Grabens; Breite 3 m; Mahd einmal im Jahr, abwechselnd Zeitpunkt des 1. Schnitts des angrenzenden Grünlands, Folgejahr Mahd im September		3609	nein	ja
4620/0	1414	Saum- u. Randstr.	8,0	Ar	250,0 - 3,0	Bräunlingen	In Mörrislachen	Anlage von Uferrandstreifen beidseits des Grabens; Breite je 3,0 m; Mahd einmal im Jahr, abwechselnd Zeitpunkt des 1. Schnitts des angrenzenden Grünlands, Folgejahr Mahd im September		3609	nein	ja
4660/0	1444	Ausstockung	8,0	Ar	80,0 - 10,0	Bräunlingen	Mörrislachens chächle	Waldrandgestaltung auf einer Breite von ca. 10		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmenummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								m; Auslichten des Fichtenbestand um rund 3/4, Kiefern stehen lassen, Bestockungsgrad von 40 % wird nicht unterschritten; Pflanzen von Laubbäumen in Absprache mit Revierleiter z. B. Vogelbeere				
4680/0	1414	Saum- u. Randstr.	6,0	Ar		Bräunlingen	Mörrislachens chächle	Entwicklung eines mageren Krautsaums am Waldrand		3609	nein	ja
4720/0	1426	sonst. ökol. Fläche	25,0	Ar		Bräunlingen	Hinter dem Triberg	Pflege einer Magerrasenbrache; 1-malige jährliche Mahd mit Abfuhr des Mähguts		3609	nein	ja
4740/0	1426	sonst. ökol. Fläche	36,0	Ar		Bräunlingen	Hinter dem Triberg	Entwicklung artenreicheren Grünlands durch extensive Nutzung		3609	nein	ja
4760/0	1426	sonst. ökol. Fläche	72,5	Ar		Bräunlingen	Hinter dem Triberg	Entwicklung artenreicheren Grünlands auf derzeitigen Ackerflächen; Verwendung einer Saatgutmischung mit		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmennummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								höherem Kräuteranteil				
4780/0	1421	Bepflanzung < 5 Ar	1,0	Ar		Bräunlingen	Hinter dem Triberg	Pflanzung einer Gehölzgruppe auf der Fläche zwischen dem alten und dem neuen Weg		3609	nein	ja
4900/0	1445	sonstige Lpfl.-Maßn.	1,0	Psch	1,0 - 1,0	Bräunlingen		Werkvertrag Monitoring Wiesenbrüter		3609	nein	ja
5000/0	1461	Spiel- u. Sportanlage	1,0	Psch	38,0 - 18,0	Bräunlingen	Gasswiesen	Spiel- (ca. 10 * 17 m) und Bolzplatz (38 * 18 m) mit Schutzhütte, Sitzgruppe und Bepflanzung; Hinweistafel auf Grünlandbiotop im angrenzenden Flurstück Nr. 5003/1; Abstand Bolzplatz - Gewässer im Süden min. 10 m (B 7.15)		3609	nein	ja
5010/0	1462	Rastplatz, Sitzgruppe	1,0	Psch		Bräunlingen	Vorderer Bahn	Versetzen der vorhandenen Sitzbank an die Oberkante der Böschung		3609	nein	ja
5030/0	1451	Fuß- u. Wanderweg	20,0	m	1,0	Bräunlingen	Vorderer Bahn	Anlage einer Rampe als Fußweg zur versetzten Sitzbank		3609	nein	ja
5040/0	1470	Denkmalpflege	1,0	Psch		Bräunlingen	Öschweg	Feldkreuz versetzen (ca.		3609	nein	ja

**Maßnahmenkatalog als Anlage zum Wege- und Gewässerplan
mit landschaftspflegerischem Begleitplan**

Sortiert nach aufsteigender Maßnahmenummer

MNN / MUN	ZON	Kurzbeschreibung	Menge	Einheit	Maße A und B in Meter	Gemarkung	Lage- beschreib- ung	Bemerkungen	Beitrag Dritter	Finanzie- rungsart *	best. Anlage nicht kostenwirks	Kosten- geneh- migung
								2 m nach Süden), wegen dem Bau Weg 2180				
5050/0	1451	Fuß- u. Wanderweg	10,0	m	2,0 - 2,0	Bräunlingen	Gasswiesen	Fußweg zum Spielplatz (MNN 5000); Ausbau Schotterweg mit 3 m Durchlass DN 400 Stb über den Graben		3609	nein	ja

* Finanzierungsart:

3609 = Gemeinschaftsaufgabe - TG Bräunlingen-Bruggen