

Berücksichtigung der Minderungsmaßnahmen und Ermittlung des Kompensationsbedarfs

Teilflächen der Planung	Minderungsmaßnahmen (MM)	Fläche ha	Wertstufendifferenz des Eingriffs				Wertstufendifferenz nach Berücksichtigung der MM				Kompensationsbedarf			
			Standort- typisierung; Biotop- entwick- lungspotenzial*	Ertrags- potenzial	Feld- kapazität	Nitrat- rückhalte- vermögen	Standort- typisierung; Biotop- entwick- lungspotenzi- al*	Ertrags- potenzial	Feld- kapazität	Nitrat- rückhalte- vermögen	Standort- typisierung; Biotop- entwick- lungspotenzial*	Ertrags- potenzial	Feld- kapazität	Nitrat- rückhalte- vermögen
Bauflächen (Hauptanlagen)	dezentrale Versickerung von Niederschlagswasser	0,14		3,00	3,00	5,00	0,00	3,00	2,75	5,00	0,00	0,41	0,37	0,68
Bauflächen (Hauptanlagen)	dezentrale Versickerung von Niederschlagswasser	0,14		3,00	2,00	4,00	0,00	3,00	1,75	4,00	0,00	0,41	0,24	0,54
Bauflächen (Nebenanlagen)	Verwendung versickerungsfähiger Beläge (Rasenfugen)	0,14		3,00	3,00	5,00	0,00	2,50	2,50	4,50	0,00	0,34	0,34	0,61
Bauflächen (Nebenanlagen)	Verwendung versickerungsfähiger Beläge (Rasenfugen)	0,14		3,00	2,00	4,00	0,00	2,50	1,50	3,50	0,00	0,34	0,20	0,47
Fläche zum Schutz, zur Pflege und zur Entwicklung von Boden, Natur und Landschaft	bodenkundliche Baubegleitung	0,07		2,25	2,25	3,75	0,00	1,80	1,80	3,00	0,00	0,12	0,12	0,21
Fläche zum Schutz, zur Pflege und zur Entwicklung von Boden, Natur und Landschaft	bodenkundliche Baubegleitung	0,07		3,00	1,50	1,50	0,00	2,40	1,20	1,20	0,00	0,16	0,08	0,08
nicht versiegelbare Flächen	bodenkundliche Baubegleitung	0,07		2,25	2,25	3,75	0,00	1,80	1,80	3,00	0,00	0,12	0,12	0,20
nicht versiegelbare Flächen	bodenkundliche Baubegleitung	0,07		2,25	1,50	3,00	0,00	1,80	1,20	2,40	0,00	0,12	0,08	0,16
Summe Ausgleichsbedarf nach Bodenfunktionen (BWE)											0,00	2,02	1,55	2,95
Gesamtsumme Ausgleichsbedarf Schutzgut Boden (BWE)											6,52			

Erläuterung:

[Eintragen der geplanten Minderungsmaßnahme \(MM\) sowie deren Wirkung auf die WS \(vgl. Anhang 3 in der Arbeitshilfe\)](#)

*Methodenbedingt wird die Bodenfunktion „Lebensraum für Pflanzen“ für das Bewertungskriterium „Standorttypisierung für die Biotopentwicklung“ nur bei den Wertstufen 4 und 5 mit berücksichtigt