

Ifd. Nr.	Gewässername	Station von	Station bis	Funktionselement	voraussichtlich notwendige bzw. realisierte Maßnahmen	Länge [m]	Breite [m]	Maßnahmen-träger	Kosten [€]	Bewertung				Bemerkung/Status	"Mehrwerte" der Maßnahme	Restriktion	Umsetzung bis
										ökologisches Kosten-Nutzen-Verhältnis	besondere gewässer-systemare Relevanz	primäre Maßnahme im Funktionselement	Gesamtbewertung				
1	Langendreer Bach	-0,20	1,10	Aufwertungsstrahlweg	Sohlanhebung	600		Stadt Bochum	180.000 €	1		X	B				2027
					Rückbau von Sohlverbau	1300			52.000 €	1	X	X	A				2027
					Rückbau von Uferverbau	1300					X	X	A				
					Aufweitung des Gerinnes	700			35.000 €	1		X	B				2027
					Entwicklung naturnaher Sohl-/Uferstrukturen	1300			0 €	1			B				2027
					Entwicklung von lebensraumtypischer (Ufer-) Vegetation	1300	6		15.600 €	2			C				2027
2	Langendreer Bach	0,40		Durchgängigkeit	Umbau eines Durchlasses	punktuell		Stadt Bochum	20.000 €	2			C				2027
3	Langendreer Bach	0,80		Durchgängigkeit	Umbau eines Durchlasses	punktuell		Stadt Bochum	20.000 €	2			C				2027
4 u. 5	Langendreer Bach	-0,20	0,55	Strahlursprung	Anlage einer Sekundäraue	250		Stadt Bochum	20.000 €	2		X	B			Abwasserkanal DN 1200 (rechts)	2027
					Neutrassierung des Gewässerlaufes	300			165.000 €	2			C				2027
					Entwicklung von Auengewässern	100			10.000 €	2		X	B				2027
					Entwicklung naturnaher Auengebüsche	250	15		3.750 €	2			C				2027
					Entwicklung eines Uferstreifens	500	10		5.000 €	2			C				2027
					Einbringen von Totholz	750			9.000 €	1		X	B				2027
6	Langendreer Bach	ab 1,10		Durchgängigkeit	Rückbau einer Verrohrung	100		Stadt Bochum	EFP	2	X		A				2027
					Neutrassierung des Gewässerlaufes	100			EFP	2	X		A				2027