



Weibermer Bach 15
Rückhaltung schaffen.
Rahmenprofil

Weibermer Bach 16
Rückhaltung schaffen.

Kempenich 1:
Stromkasten
Schutzmaßnahmen:
Mauer, Türen abdichten
oder Grabenabdichtung

Kempenich 1:
evtl. Querschlag

Weibermer Bach 5:
Kolk nach Auslauf
Bäume im Gewässerbett
Folie im Bach

Kempenich 1:
Durchlass evtl. zurückbauen
da die Zufahrt nicht mehr
genutzt wird

Kempenich 1:
Rückhaltebecken/
Erdbecken

Weibermer Bach 6:
Durchlass B412
Anlandung vor Kastendurchlass
Anlandung entfernen, evtl.
Vertiefung und Schlammfang

Weibermer Bach 17
Notüberlauf -
Querung der Straße

Weibermer Bach 7:
Rückhalteanlage
Reaktivierung bestehende Anlage
oder Erdmulde

Kempenich 3:
Brennholz entfernen
räumen
Abflachen links, Aufweiten

Brücke
B=2,50m
H=1,25m

Brücke
B=2,75m
H=1,25m

Brücke
B=2,50m
H=0,80m

Durchlass
DN1000

Durchlass:
H=1,10m
B=2,50m

Durchlass:
2x DN
1400

Durchlass:
DN1200

Durchlass:
2x DN
1000

Brücke
B=3,20m
H=1,00m

Kempenich 7:
Sohlbelegung: Sohlsteinen
Uferbefestigung: Basaltsteine
Renaturierung, Aufweitung
rechts Bereich Edeka-PP

Kempenich 15:
Bankett schälen
Erdbecken vor Bepflanzung

Kempenich 11:
Vor Bachverrohrung, Bankette
abschälen Goldbachstr.
kein geregelte Straßenentw.
Goldbachstr.
Rachen erneuern und
umgestalten

Einkantung
DN400

Kempenich 12:
Kolk Auslauf,
tief, Auffüllen

Durchlass:
DN500

Durchlass

Brücke
H=0,80m

Kempenich 9:
Wassereinnahme
Uferbefestigung entfernen,
Entwicklung

Kempenich 8:
Grünschnitt, Äste entfernen
Aufweitung in Fir. links

Kempenich 13:
Entlastung Becken auf gegenüberliegende
Wassentfläche, Flutbecken

IBS - Ingenieure GbR Polcher Straße 4 Tel. 02651 / 70576-0 info@ibs-ingenieure.com		56727 Mayen Fax 02651 / 70576-29 www.ibs-ingenieure.com		Projekt: Hochwasserschutzkonzept Nette Ortslage Kempenich	
Auftraggeber: Stadt Mayen, KV Mayen-Koblenz, VG Brohlthal, VG Vorderreifel, VG Kelberg, VG Adersau, VG Mandig				Gewässer: Gewässerbau	
Bestellung- u. Prüfenummer: 17-224				Planbezeichnung: Lageplan	
Stand: 12.12.2018		Blatt: 2.9		Maßstab: 1:2000	
Datum: 18.12.2019		Blatt: 9		Datum: 18.12.2019	