



Zeichenerklärung

- Bestand (z. B. vorhandene Bachsohle)
- 20 kV-Freileitung
- Telekommunikationsleitungen (Telekom)
- Abwassersammler (Abwasserverband)
- Stationierung der vorh./gepl. Bachsohlen (= Längsschnittachsen)

- Geplanter Bachlauf
- Ufergehölze entfernen
- Totholz als Wurzelstock, Baumstumpf oder Baumstamm
- Wasserbausteine CP 45/125
- Wasserbausteine LMB 5/40
- Wasserbausteine CP 90/250 (mit 20 % Störstellen aus Vorbruchmaterial LMB 5/40)
- Grenze der Renaturierungsmaßnahme (Sukzession)
- Geplante Zuwegung

Datengrundlagen: Kataster, mit Genehmigung des Hessischen Landesamtes für Bodenmanagement und Geoinformation (HLBG)

Auftragnehmer / Planverfasser:  
  
Dipl.-Geogr. Christian Koch  
Stadtplaner AKH  
Alte Chaussee 4, 35614 Aßlar  
Planbearbeitung  
Dr. rer. nat. C. Koch

Tel.: (0 64 43) 6 90 04-0 / Fax: -34  
info@pbkoch.de  
www.pbkoch.de

bearbeitet:	Datum	Zeichen
gezeichnet:	Okt. 2017	CKo
geprüft:	Okt. 2017	ND
	Okt. 2017	GS

Dateiname: lusi911\_mb\_Lageplan.dwg

Ort, Datum, Unterschrift

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßen- und Verkehrsmanagement

Unterlage: 18.2.6  
Blatt-Nr.: 3  
Hessen-ID: 04139

Datum	Zeichen

**NORD - OST - Umgehung Usingen**  
von Bau-km 0+000,00 bis Bau-km 5+761  
+ 162 m nach Bauende  
Straße: B 275 / B 456  
Lage: B 275, Str.-km 1,180 bis B 456, Str.-km 2,240

bearbeitet:  
gezeichnet:  
geprüft:

**KOMPENSATIONSMASSNAHME**  
Renaturierung "Michelbach im Bereich B 275"  
Lageplan Maßnahmen  
Maßstab 1:250

**Aufgestellt:**  
Wiesbaden, Oktober 2017  
Hessen Mobil  
- Dezernat Planung Rhein-Main -  
i. A. gez. Triesch  
(Dezernatsleitung)