

Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 32N  
 Quellenvermerk: ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP (2022), dl-de/by-2-0, http://www.lvermgeo.rlp.de [Daten bearbeitet]

Index	Änderungen	gepr.	Datum

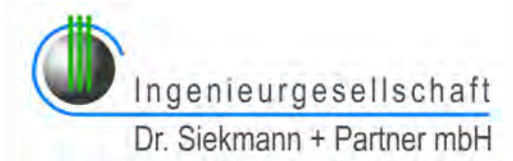
### Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Teilgebiet Adenau (AD1)

**Auftraggeber:** Kreisverwaltung Ahrweiler  
 Wilhelmstraße 24-30  
 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler

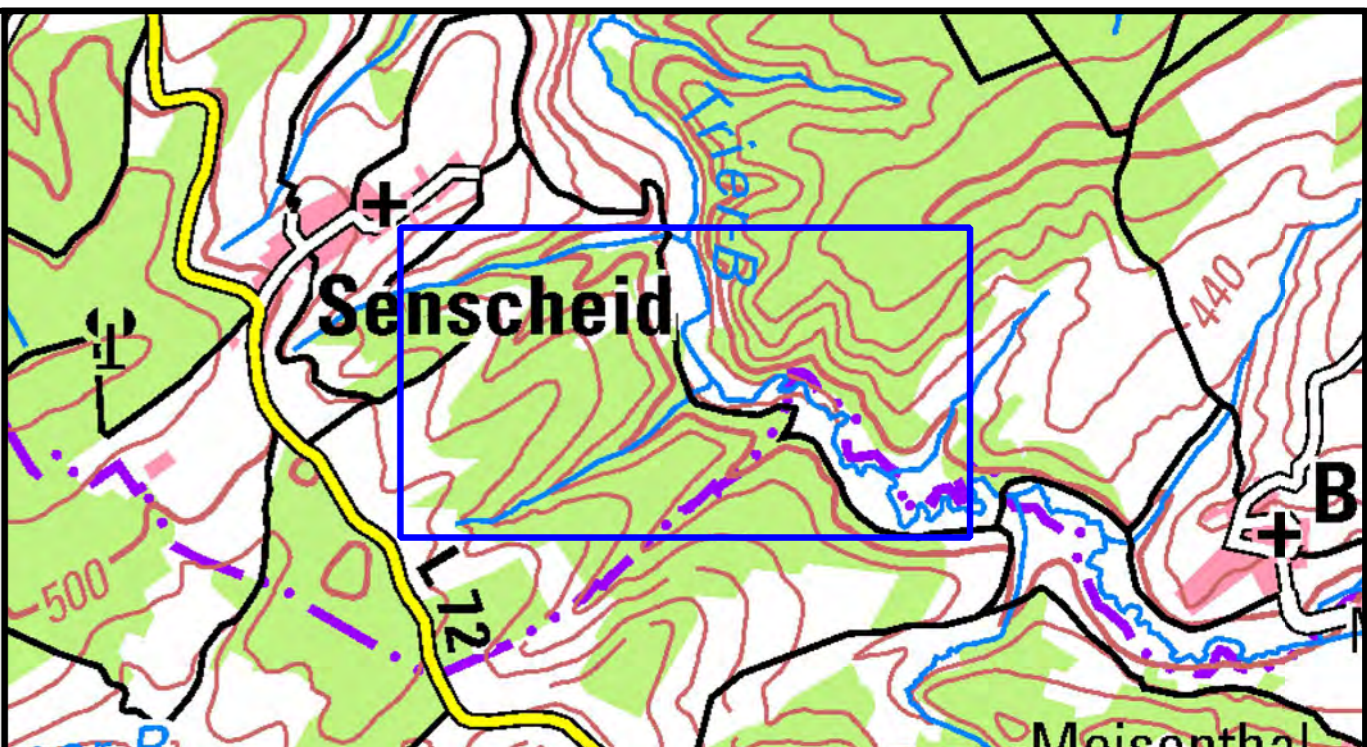
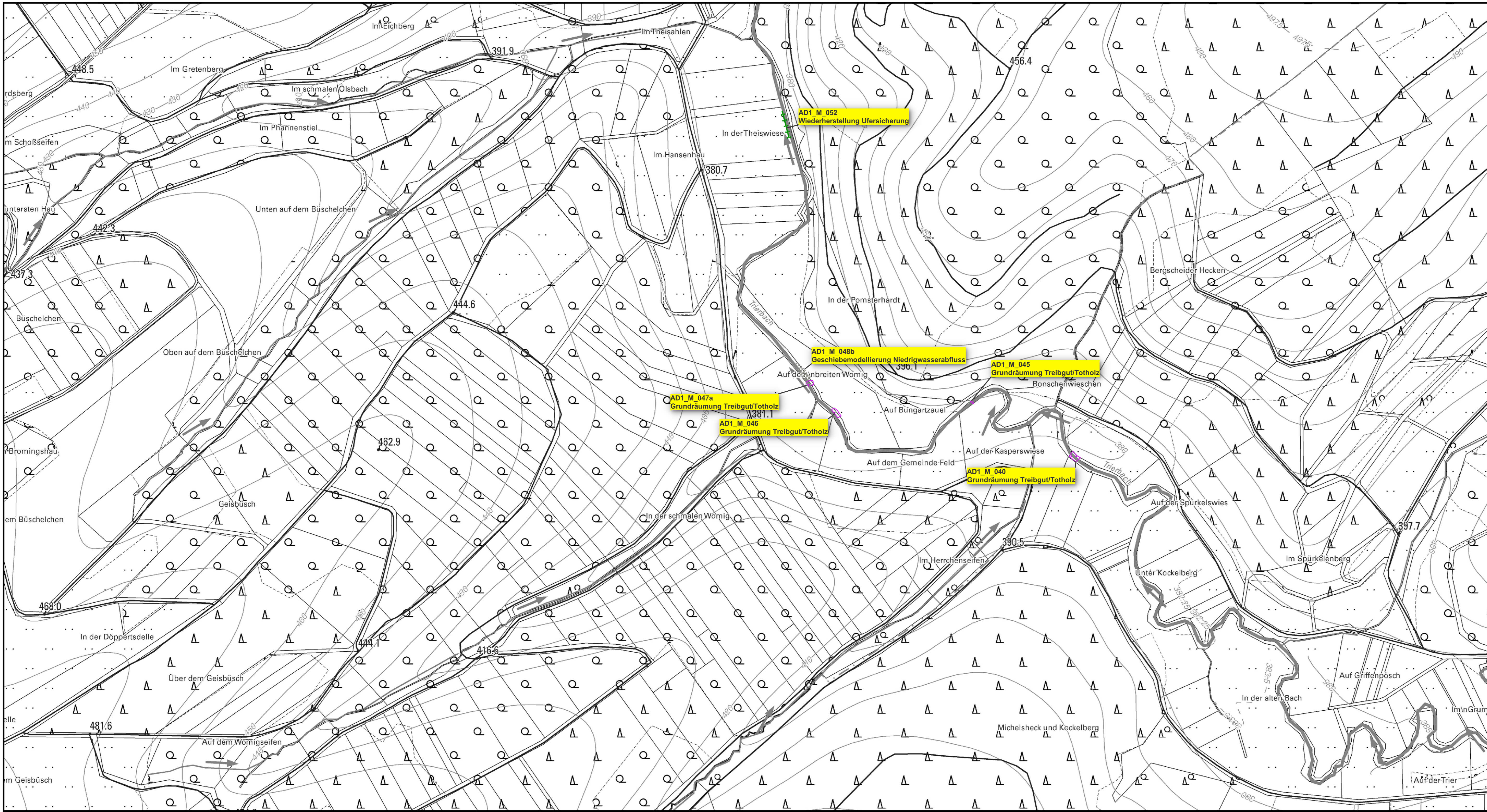


### MASSNAHMENPLAN AD1\_M\_001 bis AD1\_M\_037

Triebach Kilometer 0,0 bis 3,2

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name):  Ingenieurgesellschaft Dr. Siekmann + Partner mbH	Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:  Zeichnung geprüft:

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD1	PM	1	A	03.04.2023	A	



M 1:2.500

Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 32N  
 Quellenvermerk: ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP (2022), dl-de/by-2-0, http://www.lvermgeo.rlp.de [Daten bearbeitet]

Index	Änderungen	gepr.	Datum

**Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Teilgebiet Adenau (AD1)**

Gesehen: Datum: Verbandsgemeinde/Stadt

**Auftraggeber:** Kreisverwaltung Ahrweiler  
 Wilhelmstraße 24-30  
 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler



Gesehen: Datum: Auftraggeber

**MASSNAHMENPLAN**  
 AD1\_M\_040 bis AD1\_M\_052

Trierbach Kilometer 3,2 bis 5,6

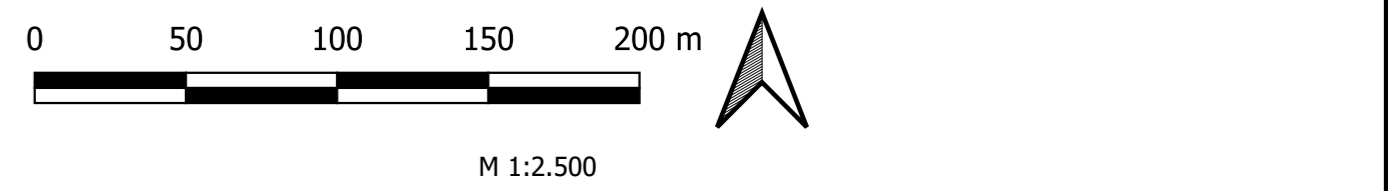
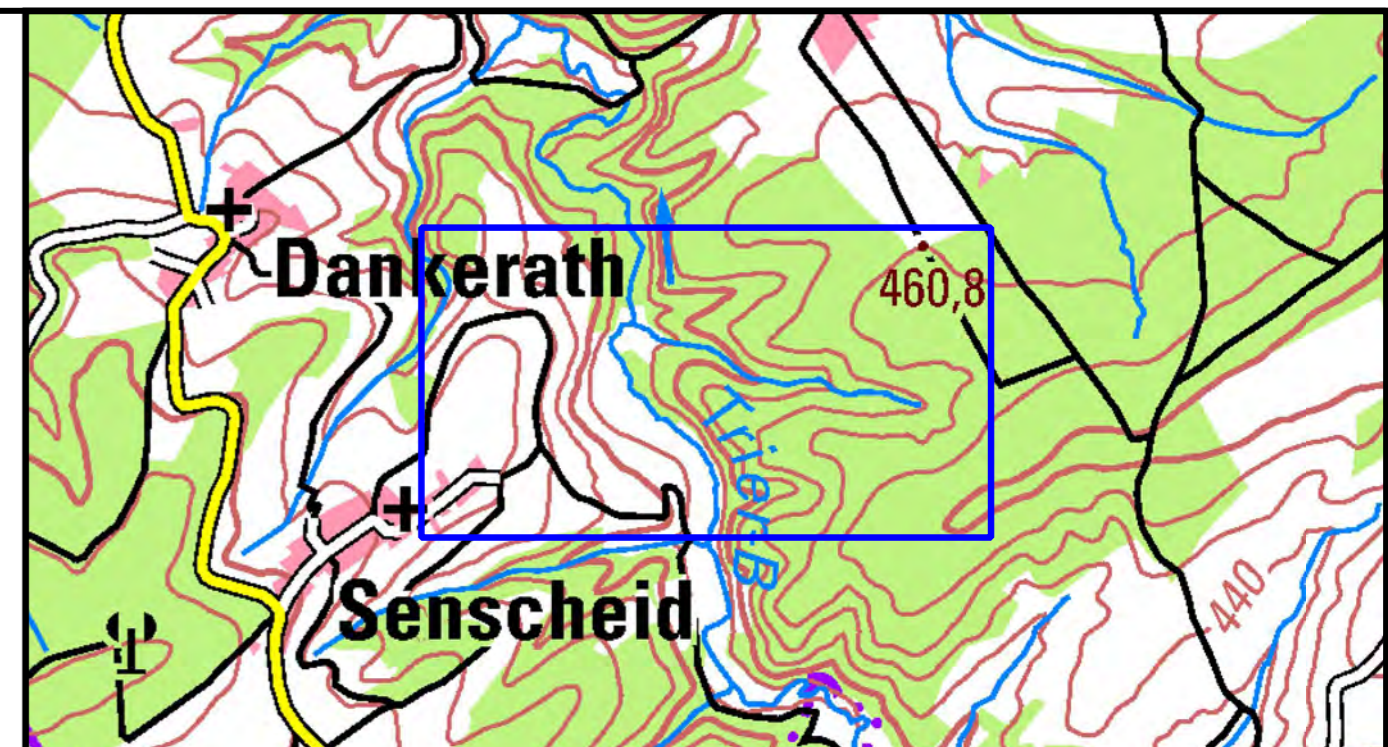
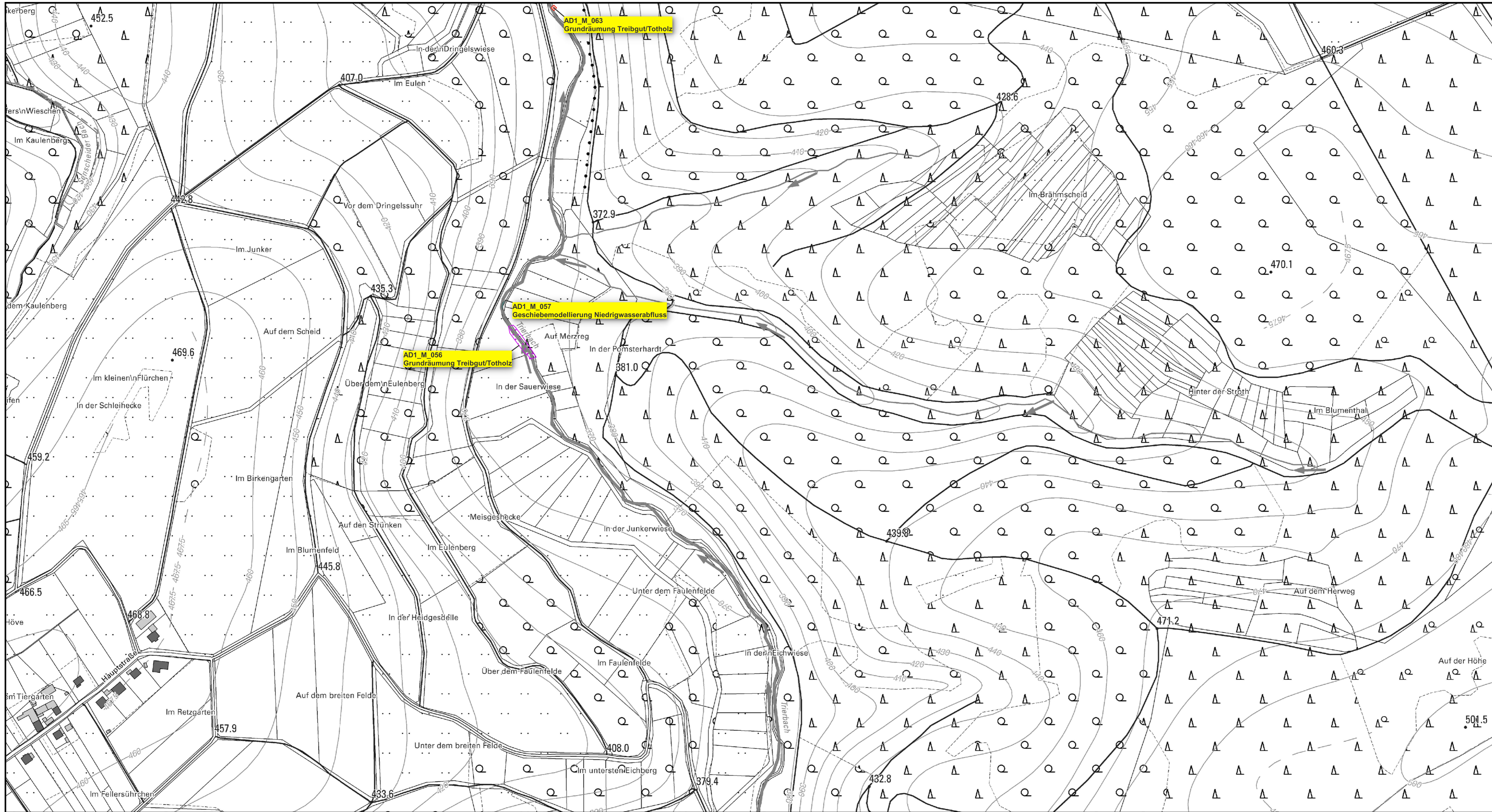
Genaue Planbezeichnung: Gesehen: Datum: Genehmigungsbehörde

**Ingenieurgesellschaft Dr. Siekmann + Partner mbH**

03.04.2023, Berresheim / Albert

Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:  
 Zeichnung geprüft:

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD1	PM	2	A	03.04.2023	A	



Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 32N  
 Quellenvermerk: ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP (2022), dl-de/by-2-0, <http://www.lvermgeo.rlp.de> [Daten bearbeitet]

Index	Änderungen	gepr.	Datum

**Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Teilgebiet Adenau (AD1)**

Gesehen: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_ Verbandsgemeinde/Stadt

**Auftraggeber:** Kreisverwaltung Ahrweiler  
 Wilhelmstraße 24-30  
 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler

 **KREIS AHRWEILER**

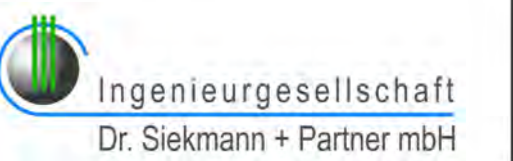
Gesehen: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_ Auftraggeber

**MASSNAHMENPLAN**  
 AD1\_M\_056 bis AD1\_M\_063

Trierbach Kilometer 5,6 bis 6,8

Genaue Planbezeichnung: \_\_\_\_\_ Gesehen: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_ Genehmigungsbehörde

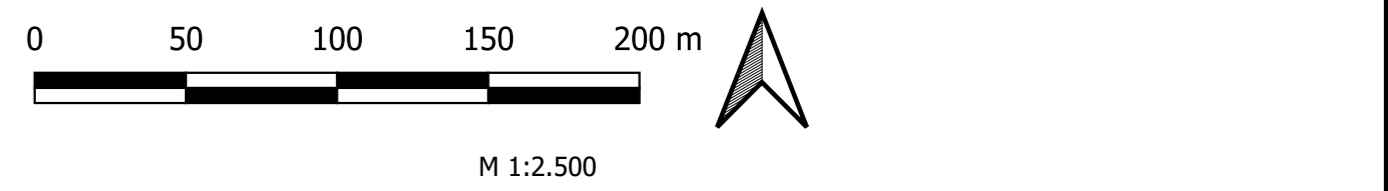
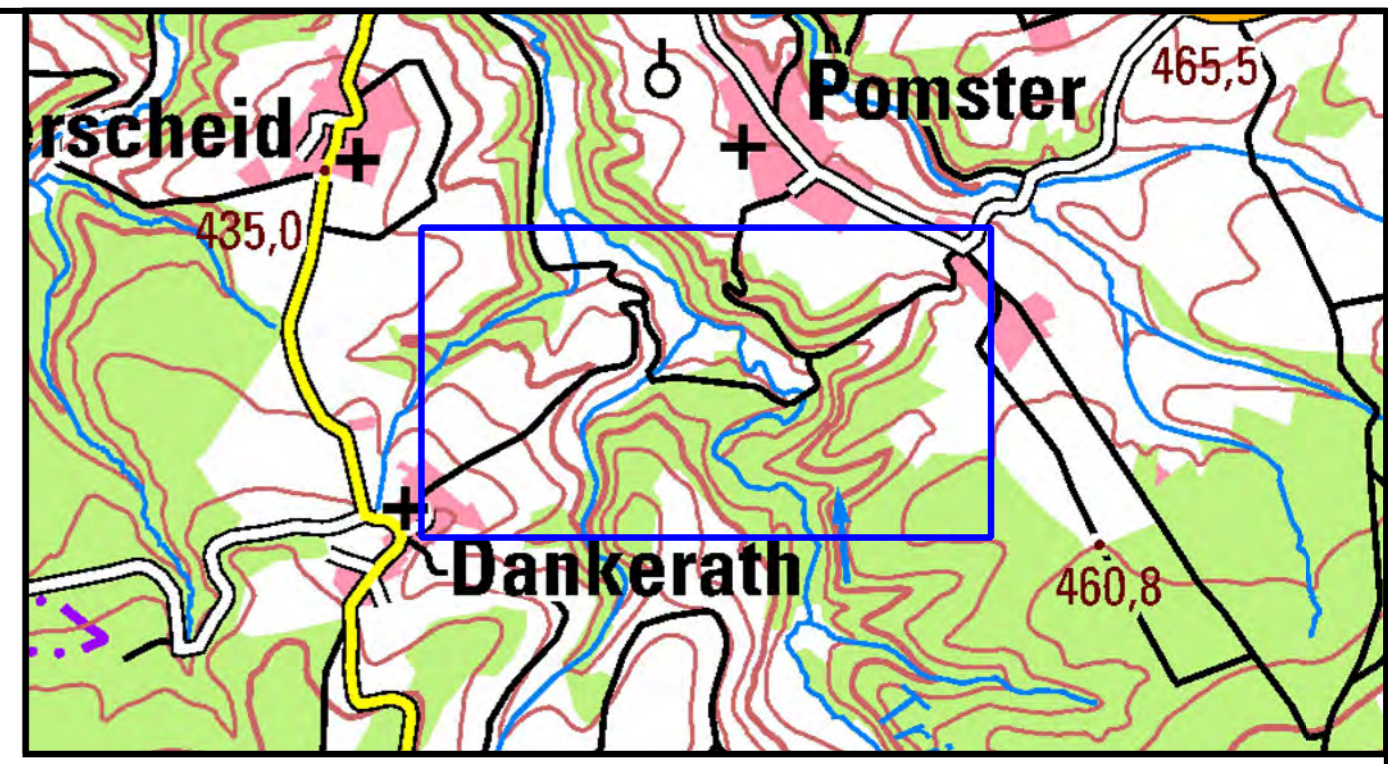
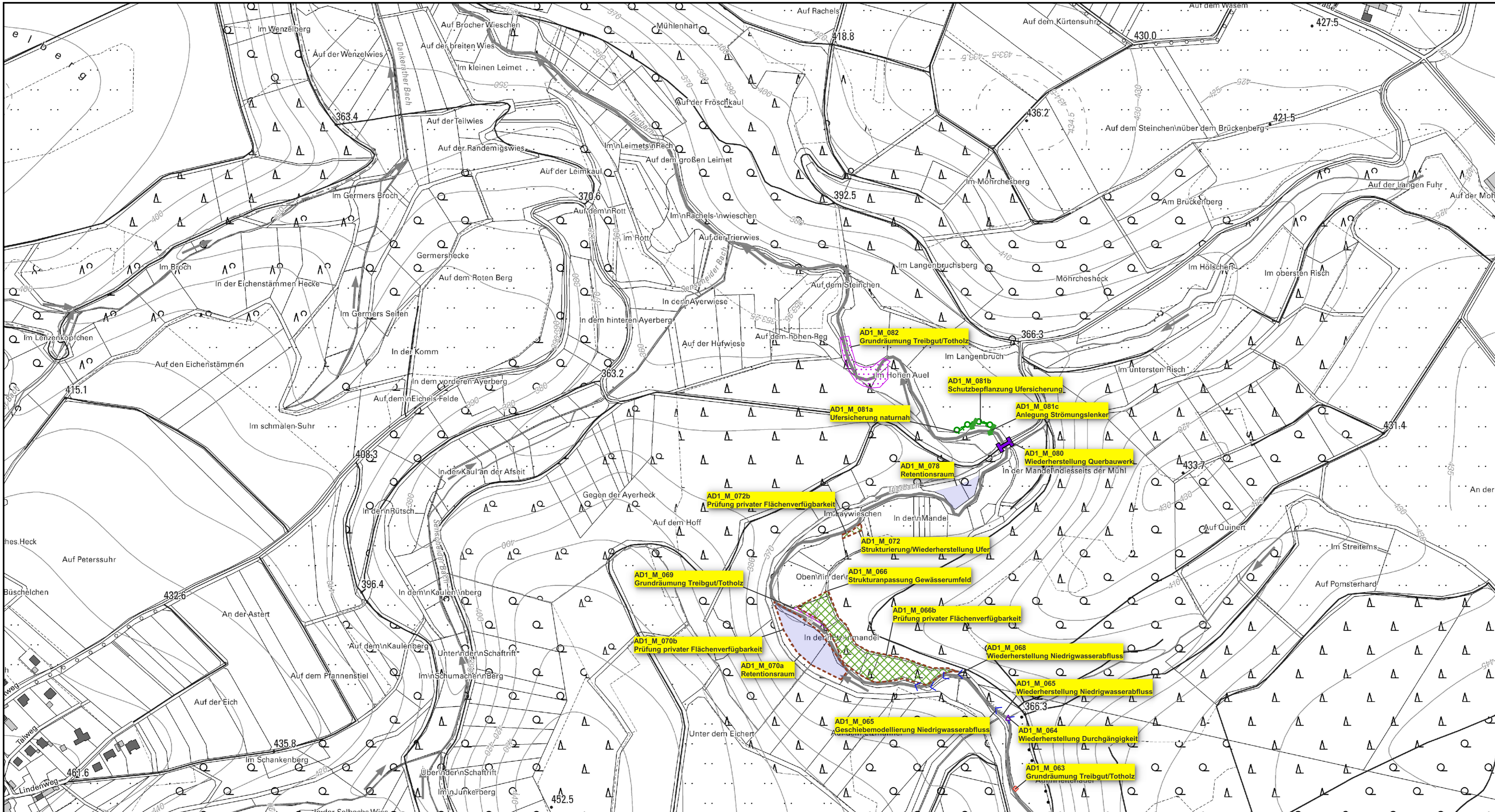
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name): \_\_\_\_\_ Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros: \_\_\_\_\_

 **Ingenieurgesellschaft Dr. Siekmann + Partner mbH**

Zeichnung geprüft: \_\_\_\_\_

03.04.2023, Berresheim / Albert

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD1	PM	3	A	03.04.2023	A	



Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 32N  
 Quellenvermerk: ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP (2022), dl-de/by-2-0, <http://www.lvermgeo.rlp.de> [Daten bearbeitet]

Index	Änderungen	gepr.	Datum

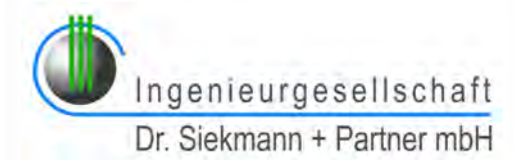
### Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Teilgebiet Adenau (AD1)

**Auftraggeber:** Kreisverwaltung Ahrweiler  
 Wilhelmstraße 24-30  
 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler

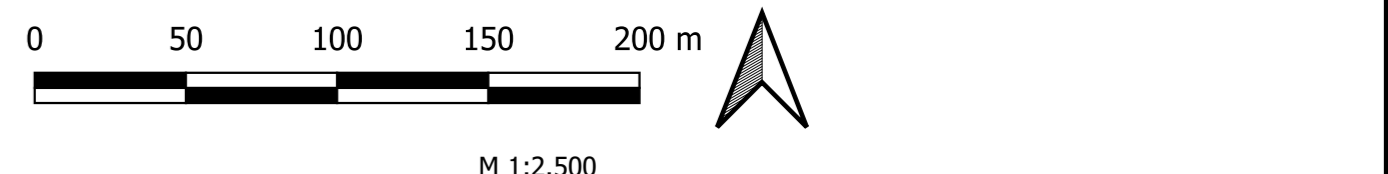
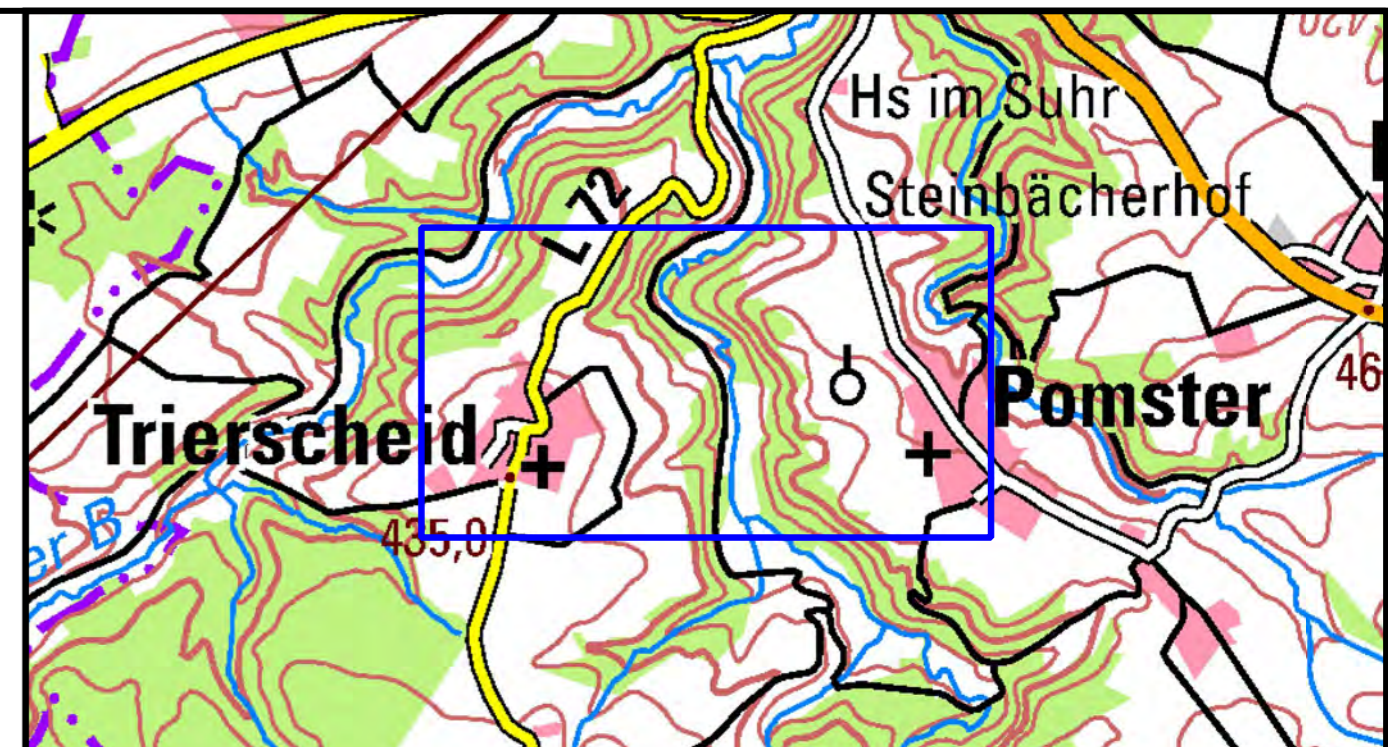
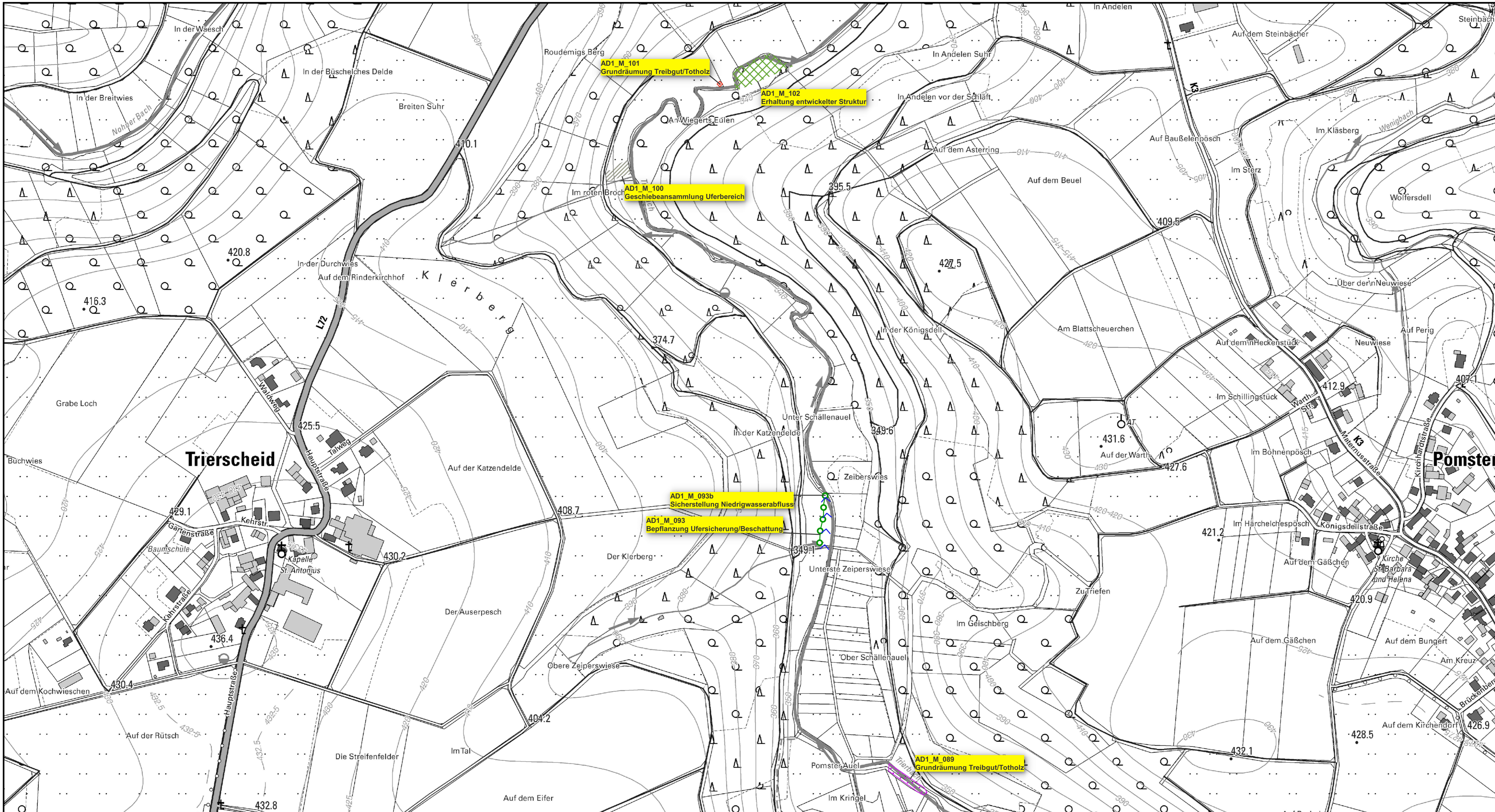


### MASSNAHMENPLAN AD1\_M\_063 bis AD1\_M\_082

Trierbach Kilometer 6,8 bis 8,8

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name):  Ingenieurgesellschaft Dr. Siekmann + Partner mbH	Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:
03.04.2023, Berresheim / Albert	Zeichnung geprüft:

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD1	PM	4	A	03.04.2023	A	



Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 32N  
 Quellenvermerk: ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP (2022), dl-de/by-2-0, <http://www.lvermgeo.rlp.de> [Daten bearbeitet]

Index	Änderungen	gepr.	Datum

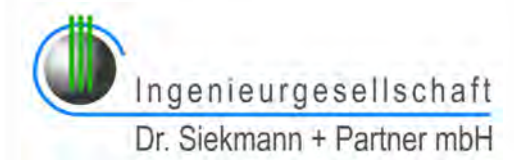
### Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Teilgebiet Adenau (AD1)

**Auftraggeber:** Kreisverwaltung Ahrweiler  
 Wilhelmstraße 24-30  
 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler

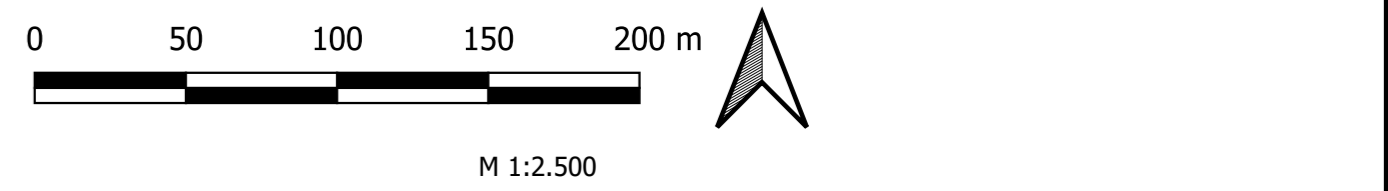
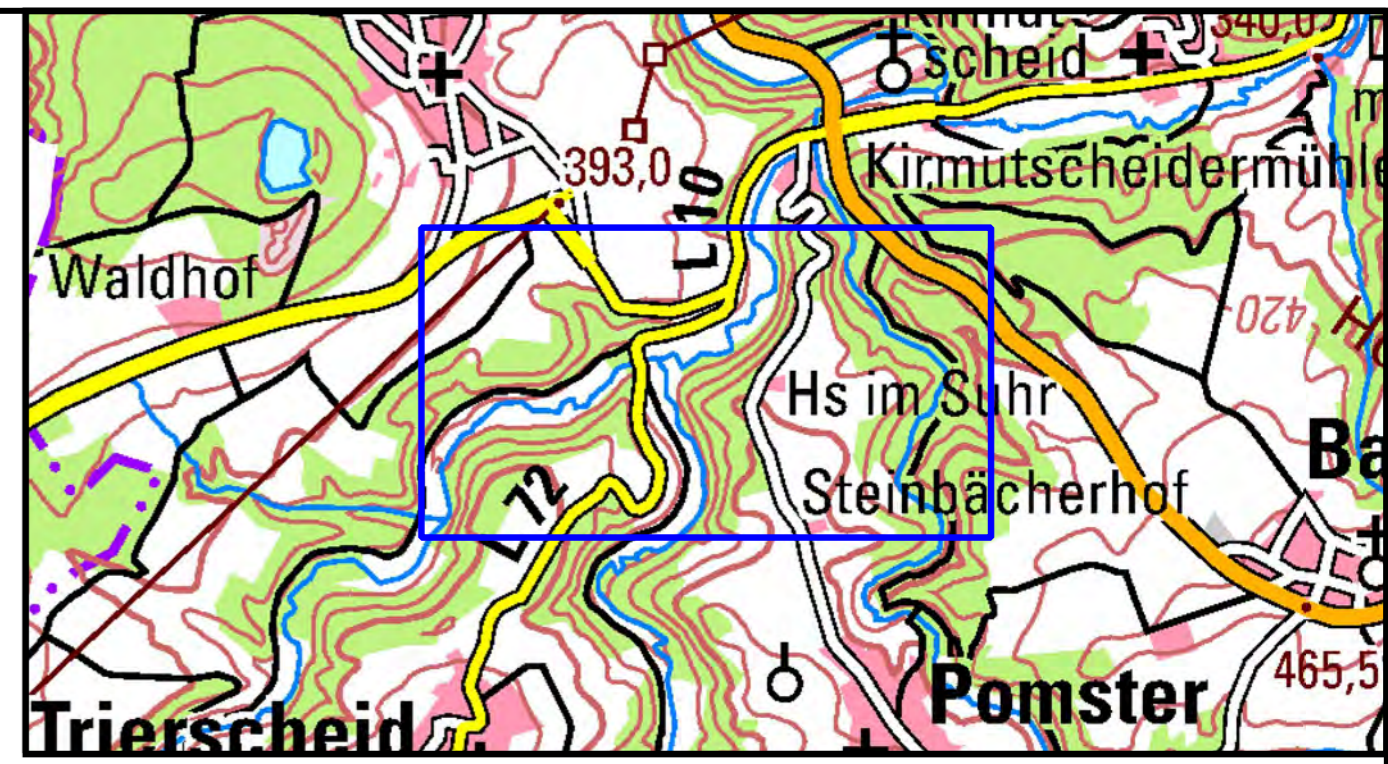
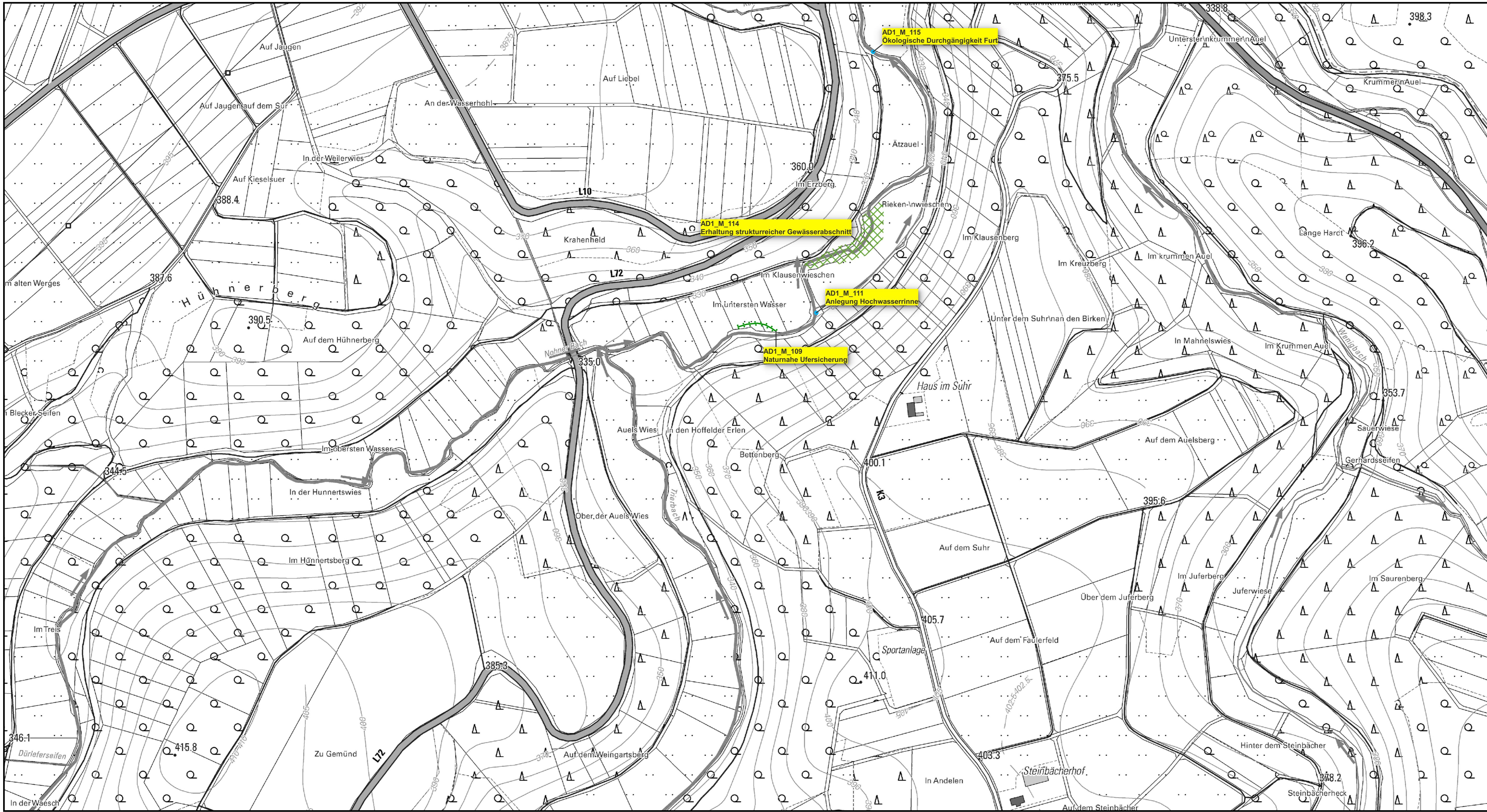


### MASSNAHMENPLAN AD1\_M\_089 bis AD1\_M\_102

Trierbach Kilometer 8,8 bis 10,4

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name):  Ingenieurgesellschaft Dr. Siekmann + Partner mbH	Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:
03.04.2023, Berresheim / Albert	Zeichnung geprüft:

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD1	PM	5	A	03.04.2023	A	



Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 32N  
 Quellenvermerk: ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP (2022), dl-de/by-2-0, <http://www.lvermgeo.rlp.de> [Daten bearbeitet]

Index	Änderungen	gepr.	Datum

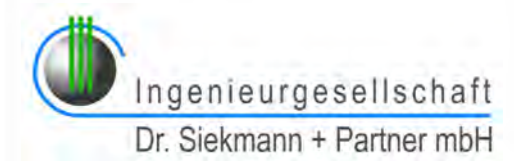
**Wiederherstellung der Ahr und ihrer  
 Zuflüsse II. Ordnung  
 Teilgebiet Adenau (AD1)**

**Auftraggeber:** Kreisverwaltung Ahrweiler  
 Wilhelmstraße 24-30  
 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler



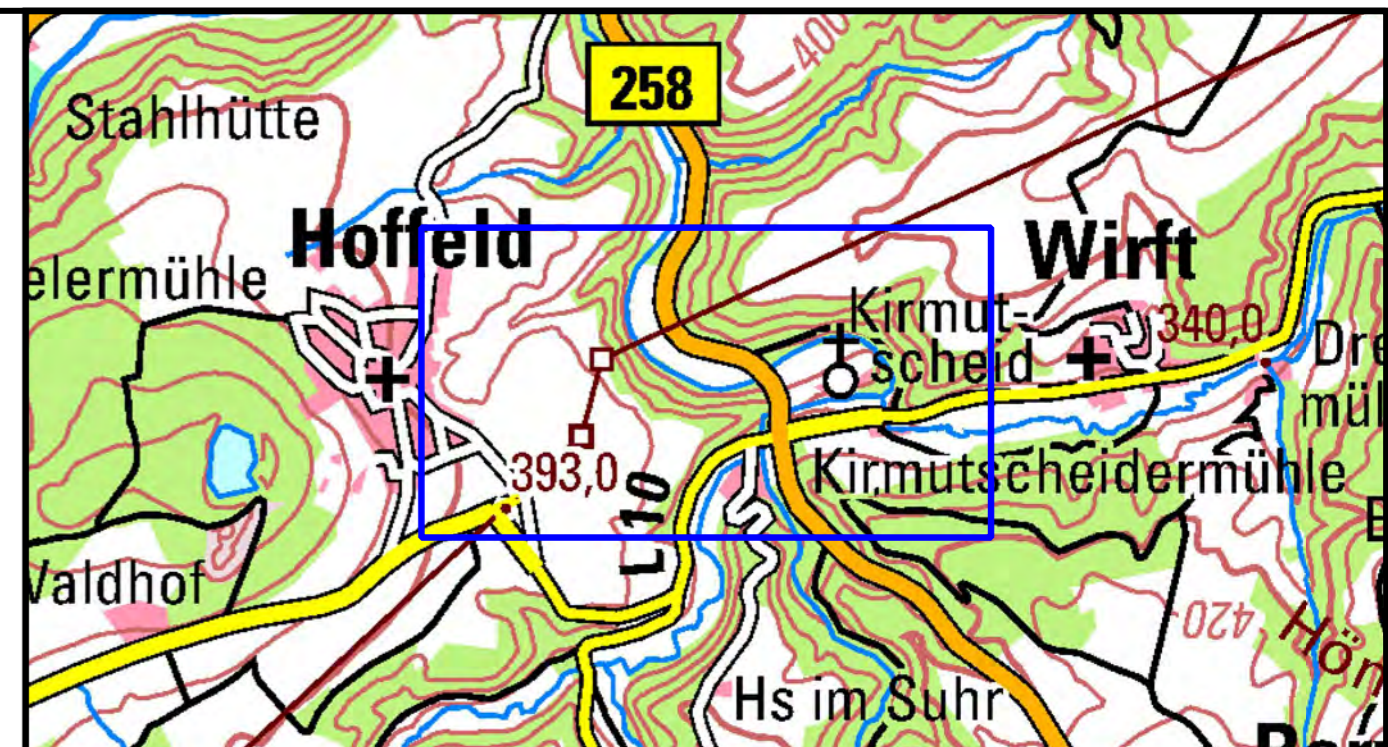
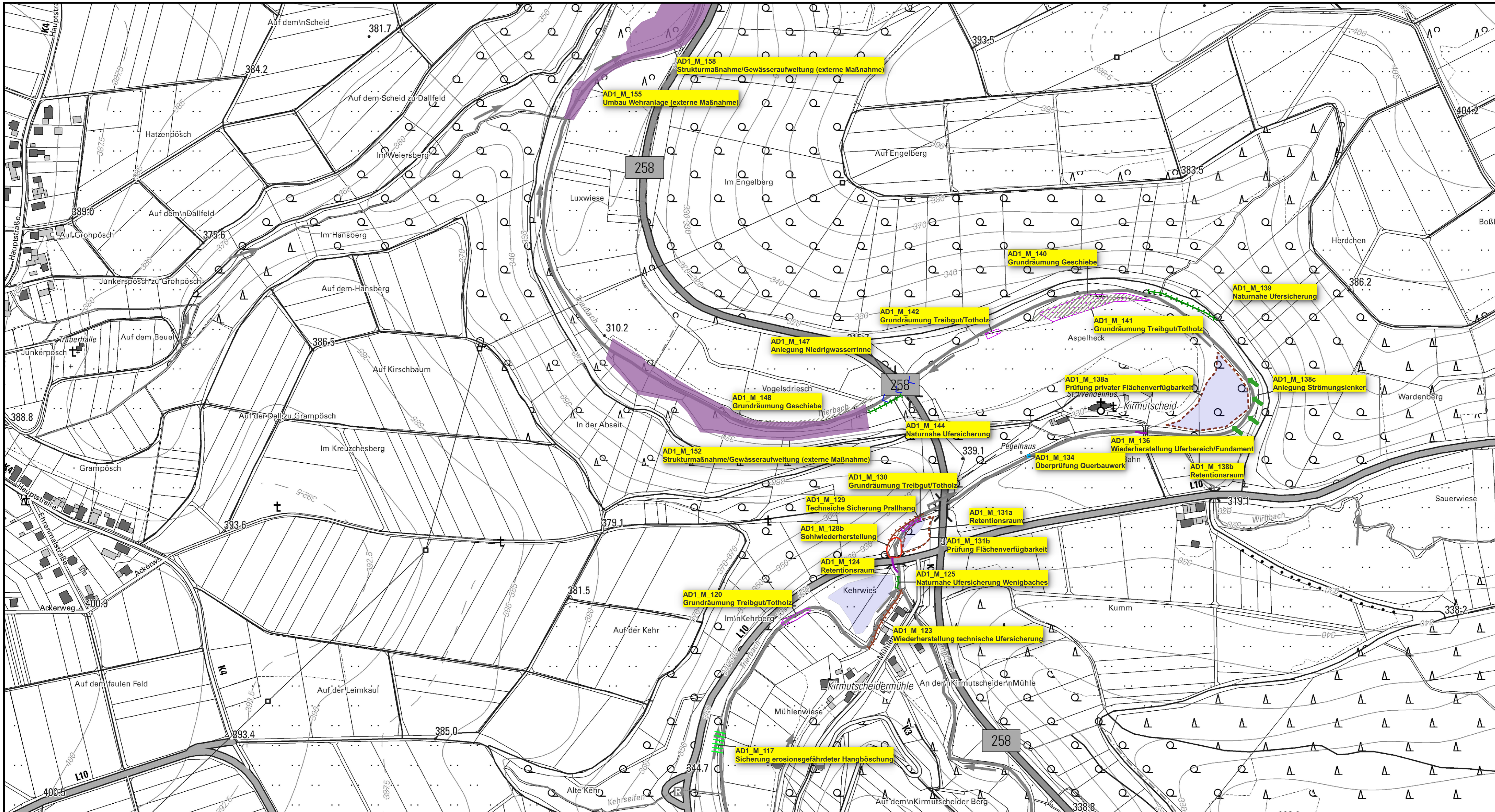
**MASSNAHMENPLAN**  
 AD1\_M\_109 bis AD1\_M\_115

Triebach Kilometer 10,4 bis 11,8

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name):  
  
 Ingenieurgesellschaft  
 Dr. Siekmann + Partner mbH

Vermerk des bearbeitenden  
 Ingenieurbüros:  
 Zeichnung geprüft:

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD1	PM	6	A	03.04.2023	A	



0 50 100 150 200 m  
M 1:2.500

Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 32N  
Quellenvermerk: ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP (2022), dl-de/by-2-0, http://www.lvermgeo.rlp.de [Daten bearbeitet]

Index	Änderungen	gepr.	Datum

**Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Teilgebiet Adenau (AD1)**

**Auftraggeber:** Kreisverwaltung Ahrweiler  
Wilhelmstraße 24-30  
53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler

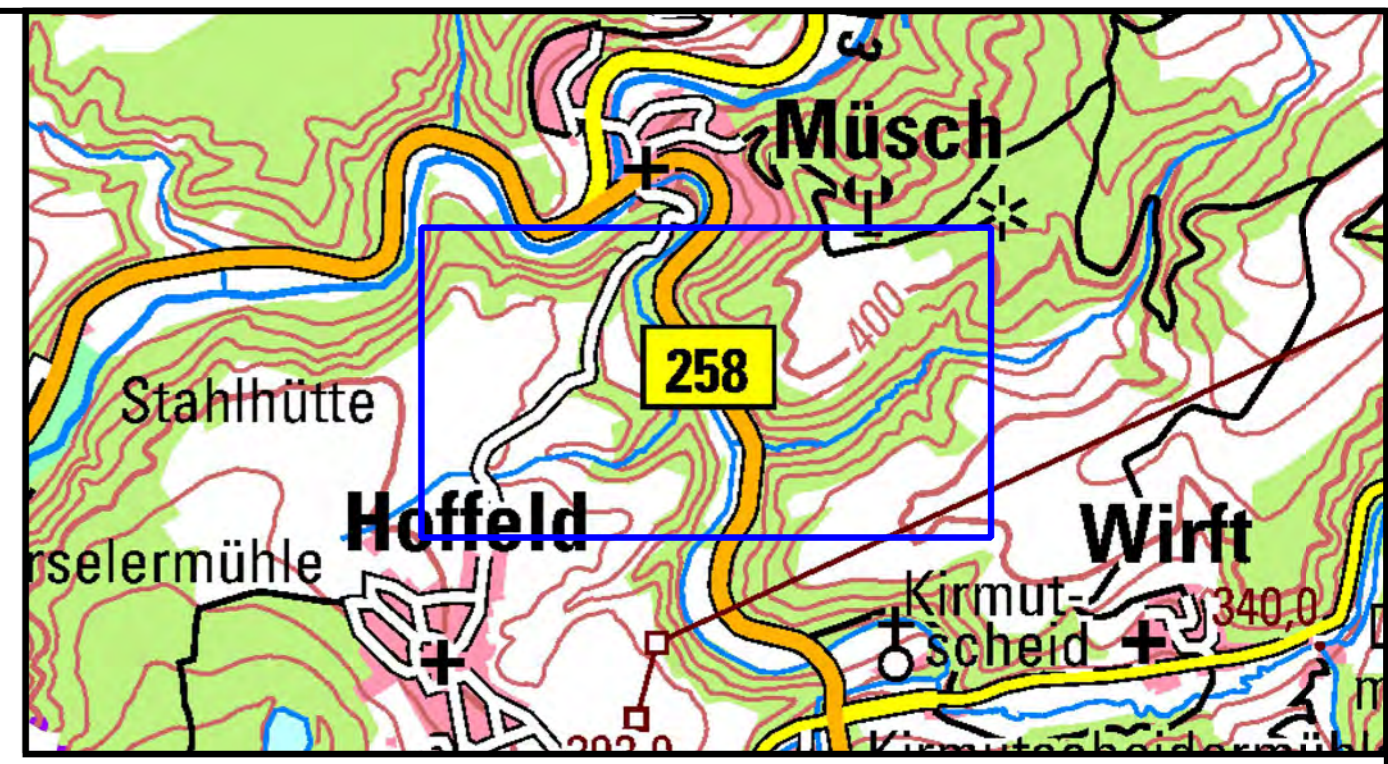
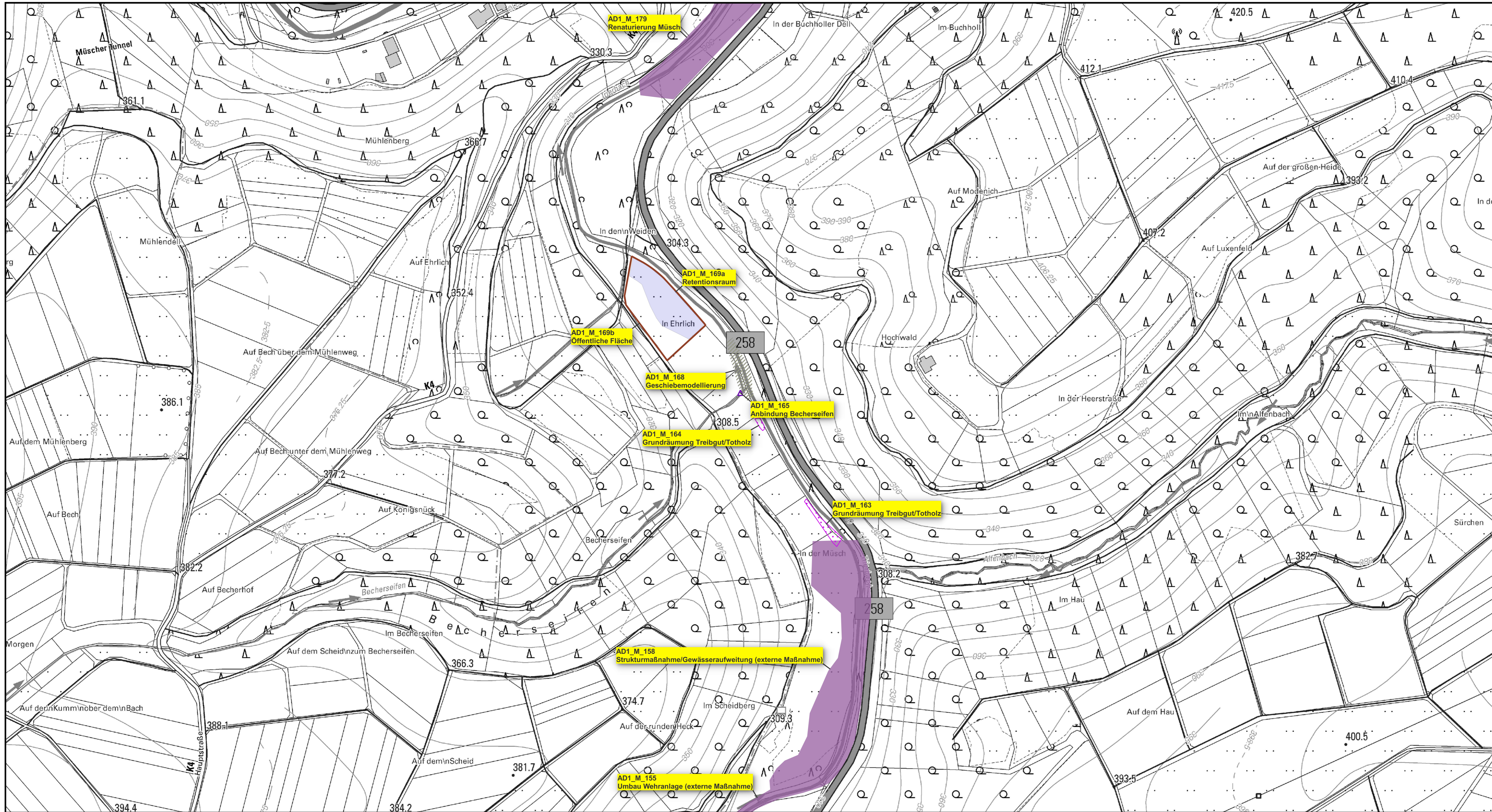


**MASSNAHMENPLAN**  
AD1\_M\_117 bis AD1\_M\_158

Trierbach Kilometer 11,8 bis 14,4

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name): Ingenieurgesellschaft Dr. Siekmann + Partner mbH	Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:
03.04.2023, Berresheim / Albert	Zeichnung geprüft:

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD1	PM	7	A	03.04.2023	A	



M 1:2.500

Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 32N  
 Quellenvermerk: ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP (2022), dl-de/by-2-0, <http://www.lvermgeo.rlp.de> [Daten bearbeitet]

Index	Änderungen	gepr.	Datum

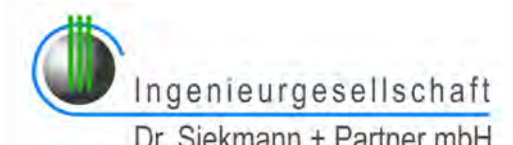
**Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Teilgebiet Adenau (AD1)**

**Auftraggeber:** Kreisverwaltung Ahrweiler  
 Wilhelmstraße 24-30  
 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler



**MASSNAHMENPLAN**  
 AD1\_M\_155 bis AD1\_M\_179

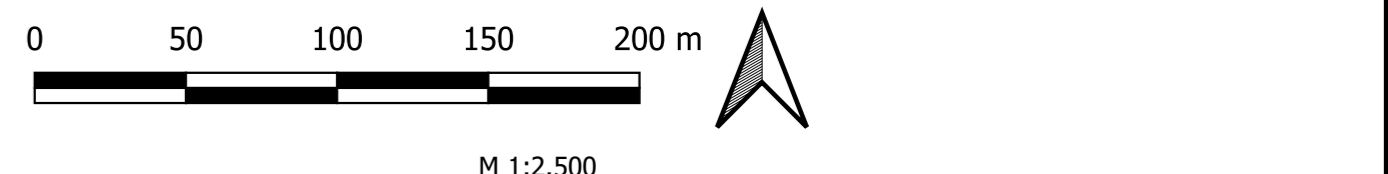
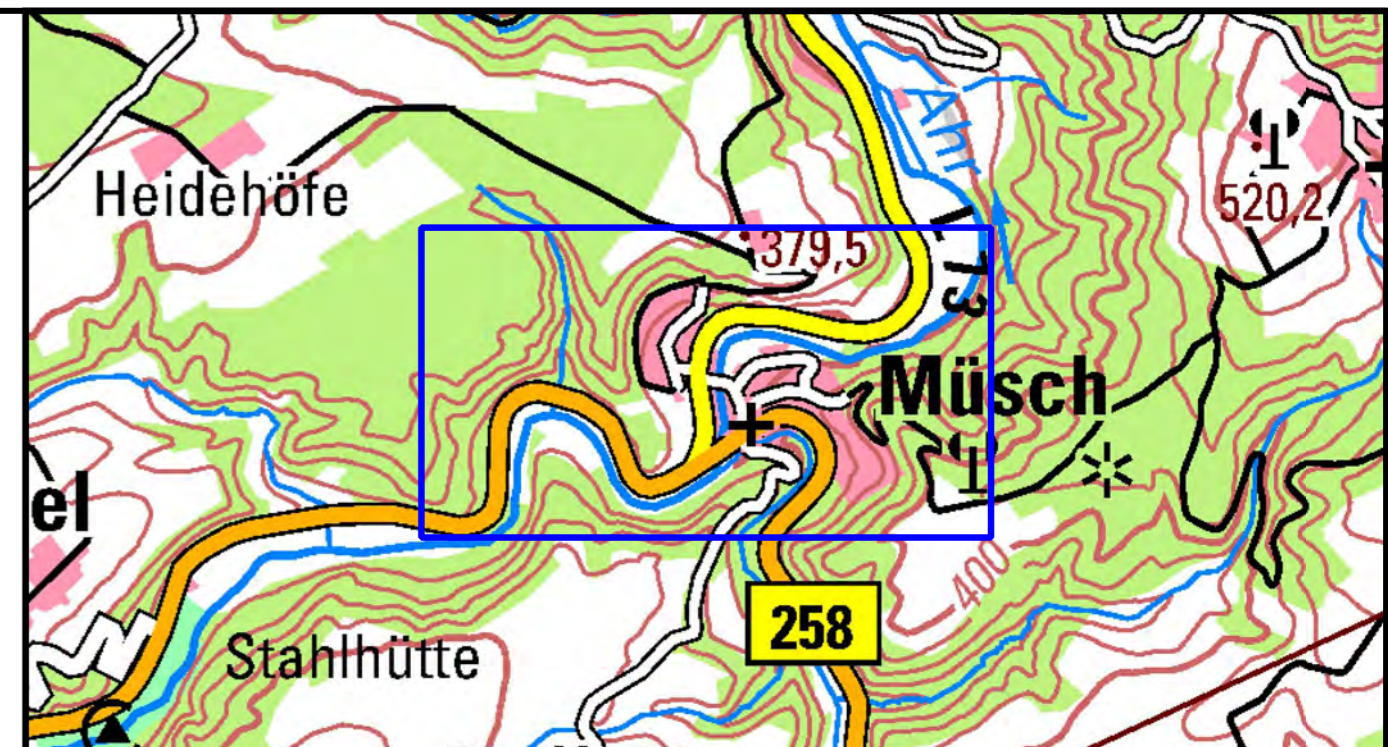
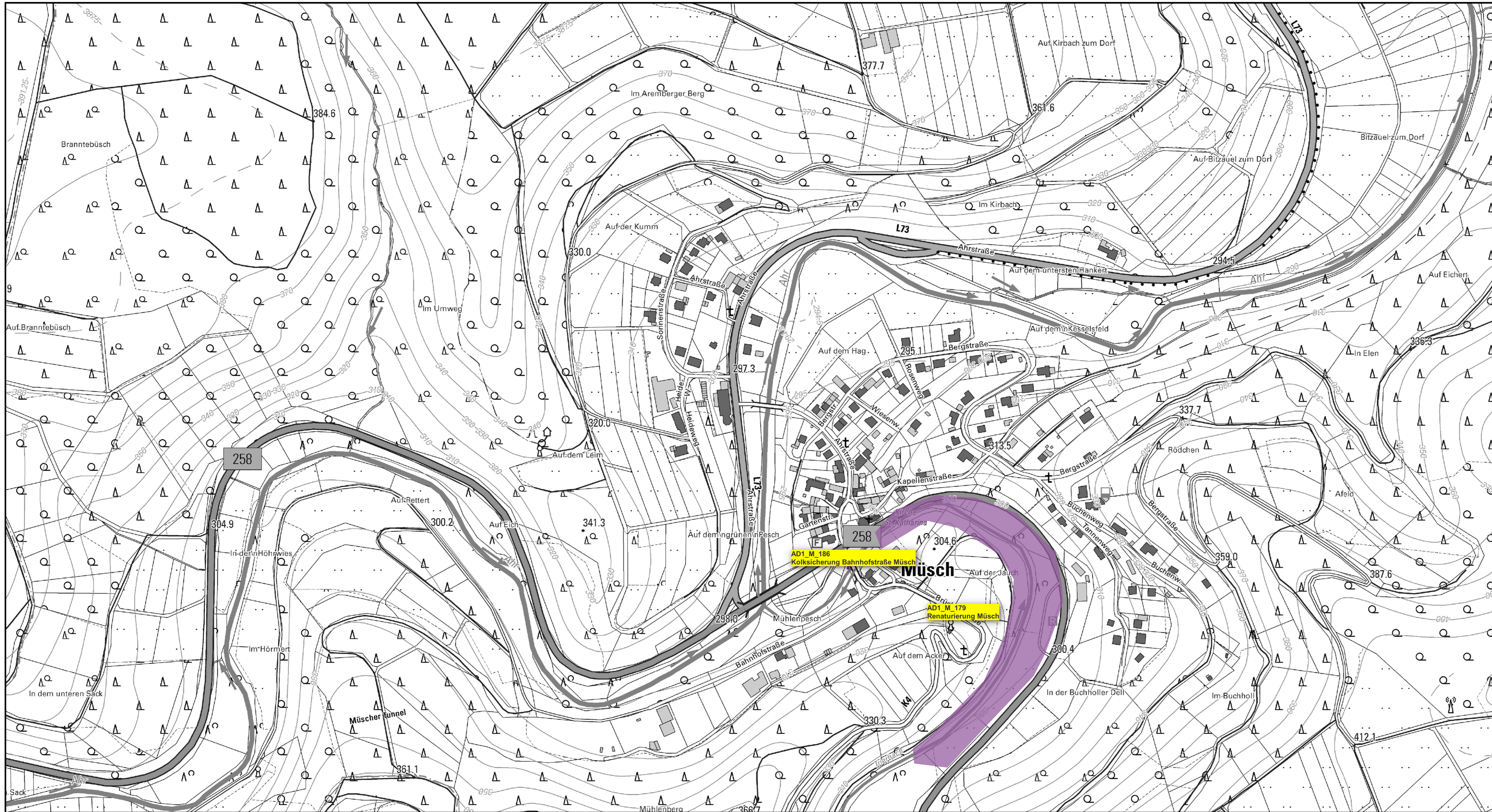
Triebach Kilometer 14,4 bis 15,6

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name):  
  
 Ingenieurgesellschaft  
 Dr. Siekmann + Partner mbH

03.04.2023, Berresheim / Albert

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD1	PM	8	A	03.04.2023	A	





Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 32N  
 Quellenvermerk: ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP (2022), dl-de/by-2-0, <http://www.lvermgeo.rlp.de> [Daten bearbeitet]

Index	Änderungen	gepr.	Datum

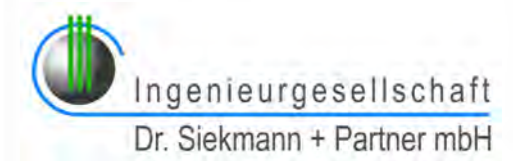
**Wiederherstellung der Ahr und ihrer  
 Zuflüsse II. Ordnung  
 Teilgebiet Adenau (AD1)**

**Auftraggeber:** Kreisverwaltung Ahrweiler  
 Wilhelmstraße 24-30  
 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler



**MASSNAHMENPLAN**  
 AD1\_M\_179 bis AD1\_M\_186

Triebach Kilometer 15,6 bis 16,2

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name):  Ingenieurgesellschaft Dr. Siekmann + Partner mbH	Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:
03.04.2023, Berresheim / Albert	Zeichnung geprüft:

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD1	PM	9	A	03.04.2023	A	