

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 (AD2)

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



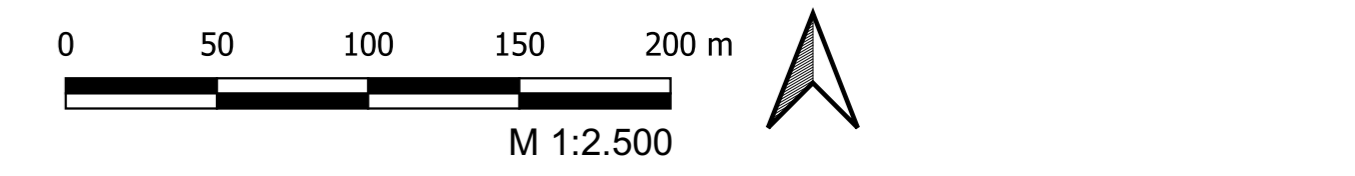
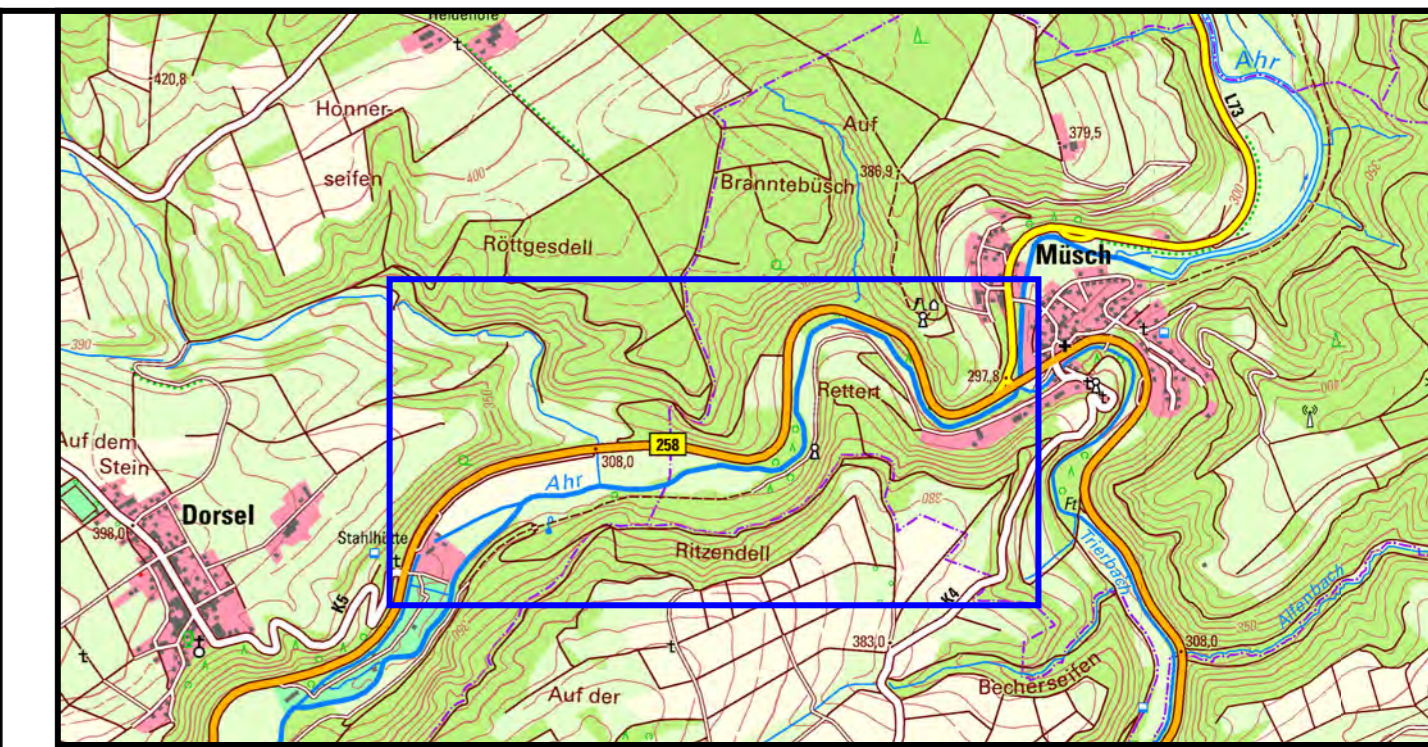
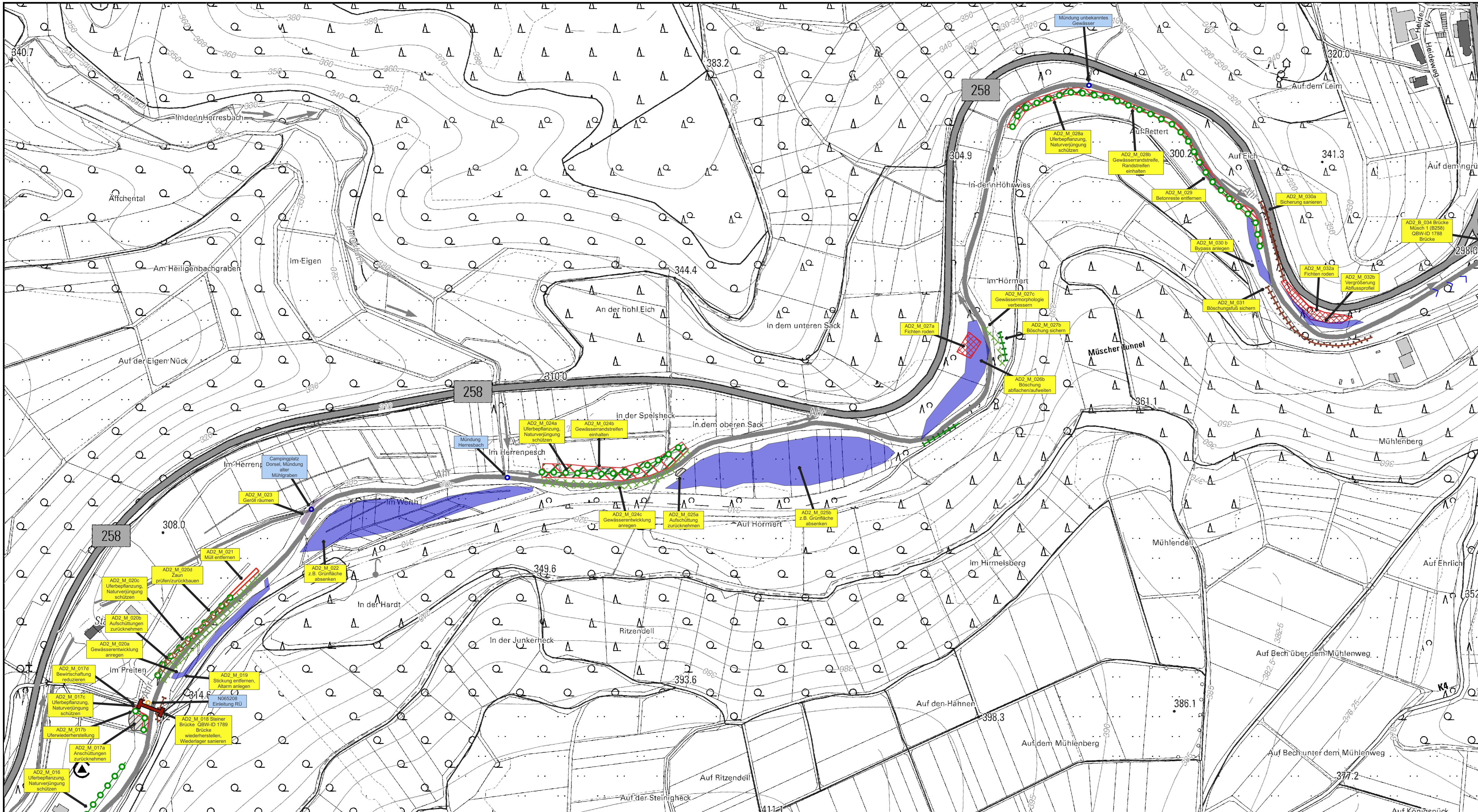
## MASSNAHMENPLAN Dorsel Flusskilometer 68,00 bis 66,80

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name):  
 IBS-Ingenieure GbR  
 Polcher Straße 4-6  
 56727 Mayen  
 Tel.: 02651/70576-0  
 Fax: 02651/70576-29  
 29.03.2023, M. Brück/ M. Hertel/ Th. Janke



Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:  
 Zeichnung geprüft:

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD2	PM	1	A	29.03.2023	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 (AD2)**

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

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



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

Genaue Planbezeichnung:  
**MASSNAHMENPLAN**  
 Dorsel- Müsch  
 Flusskilometer 66,80 bis 64,30

Gesehen: \_\_\_\_\_  
 Datum: \_\_\_\_\_  
 Genehmigungsbehörde: \_\_\_\_\_

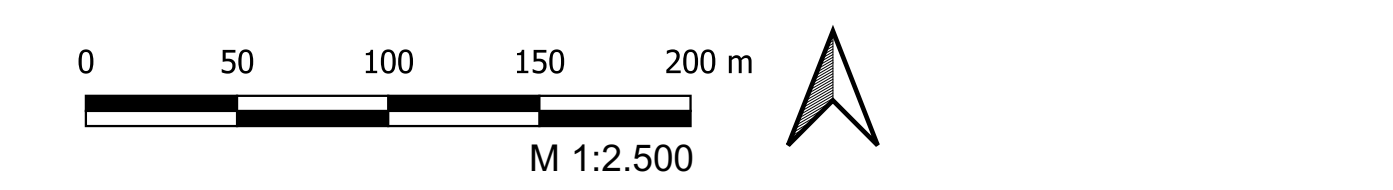
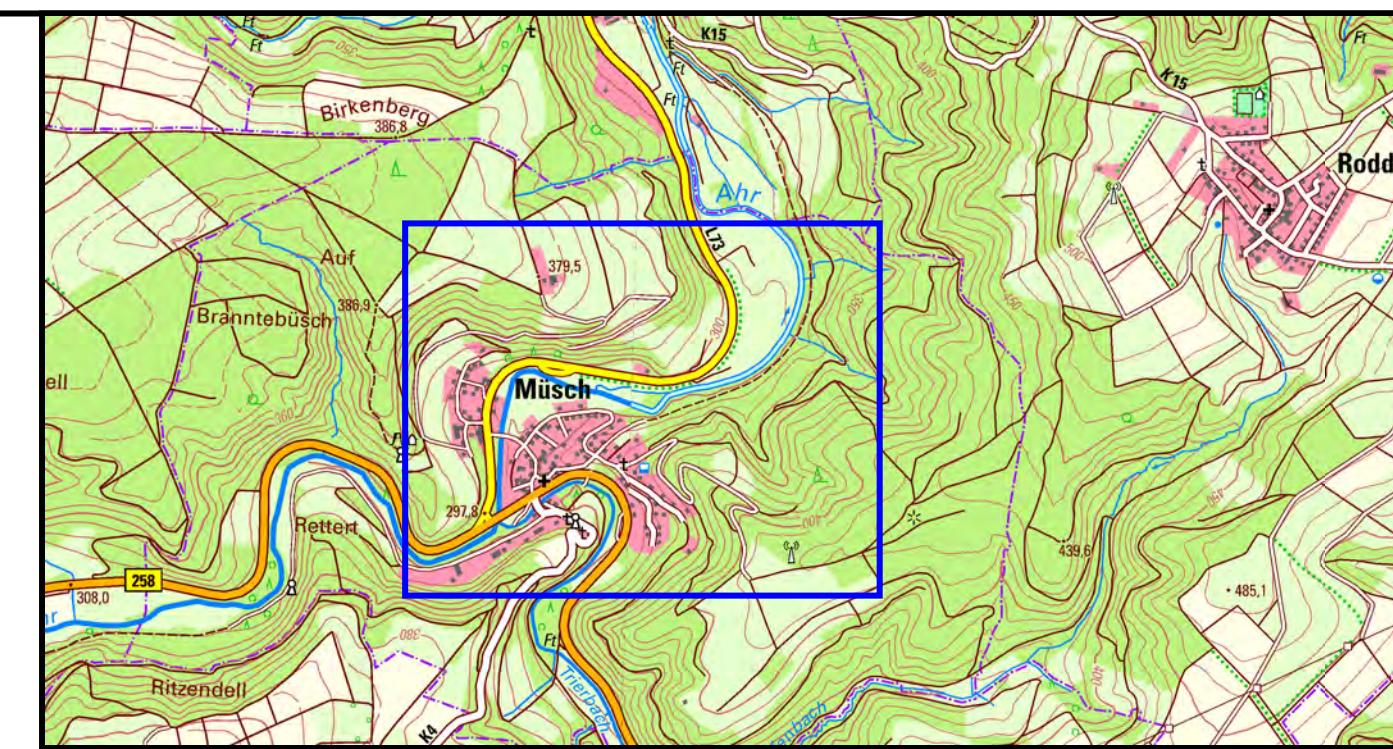
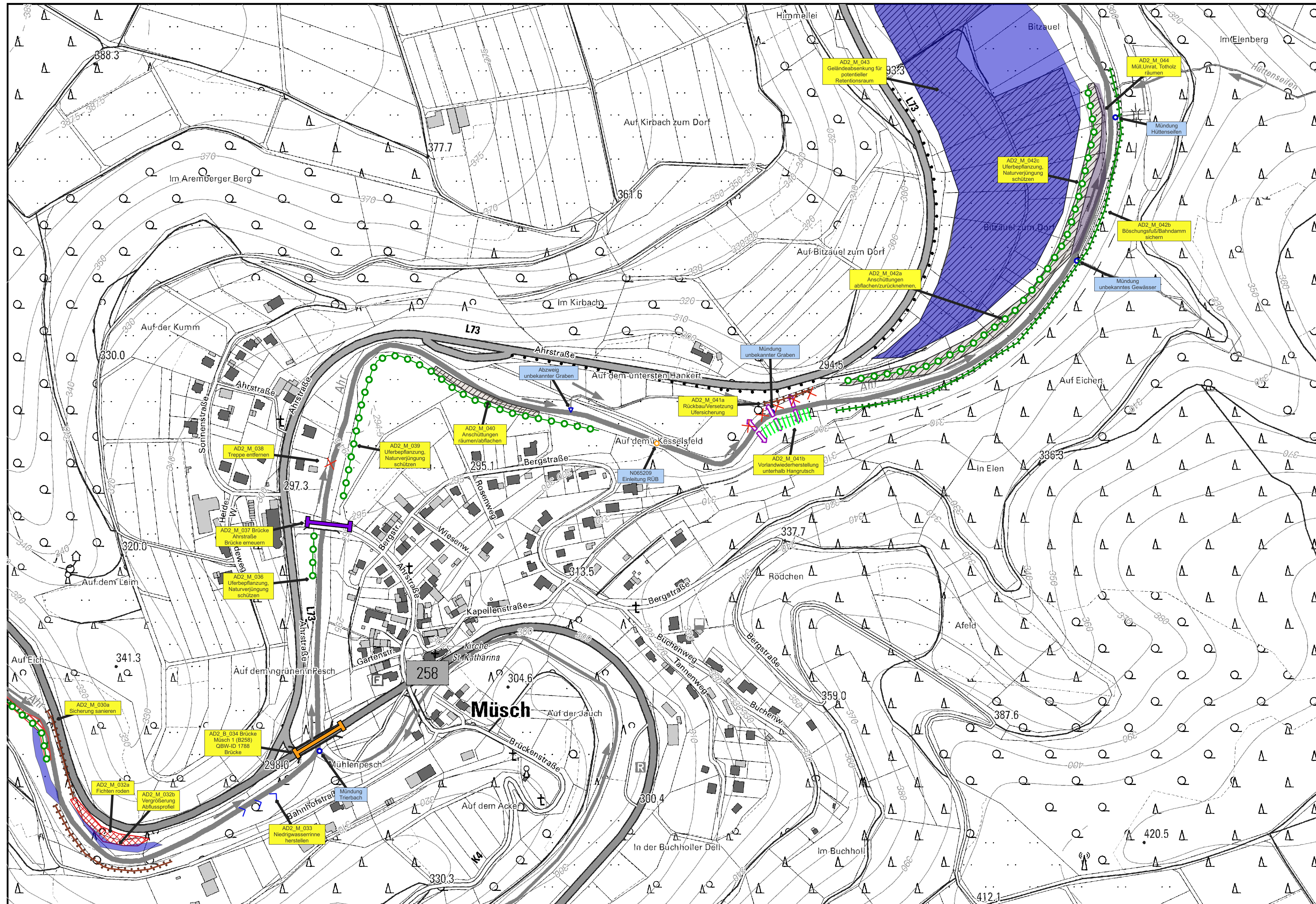
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name): \_\_\_\_\_  
 Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros: \_\_\_\_\_

IBS-Ingenieure GbR  
 Polcher Straße 4-6  
 56727 Mayen  
 Tel.: 02651/70576-0  
 Fax: 02651/70576-29  
 29.03.2023, M. Brück/ M. Hertel/ Th. Janke



Zeichnung geprüft: \_\_\_\_\_

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD2	PM	2	A	29.03.2023	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 (AD2)**

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

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



KREIS AHRWEILER

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

**MASSNAHMENPLAN**  
 Müsch  
 Flusskilometer 64,30 bis 62,50

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

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

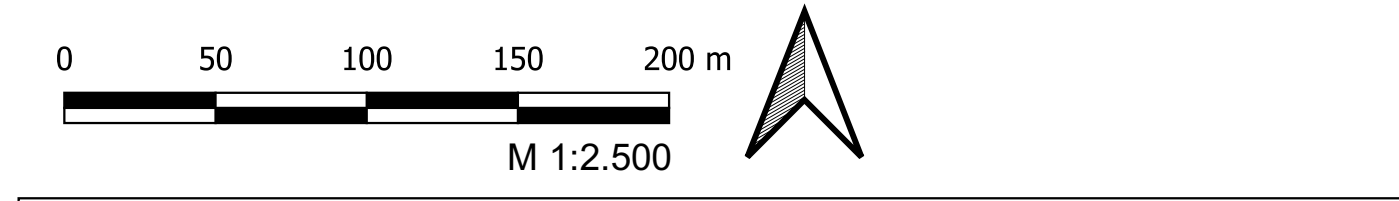
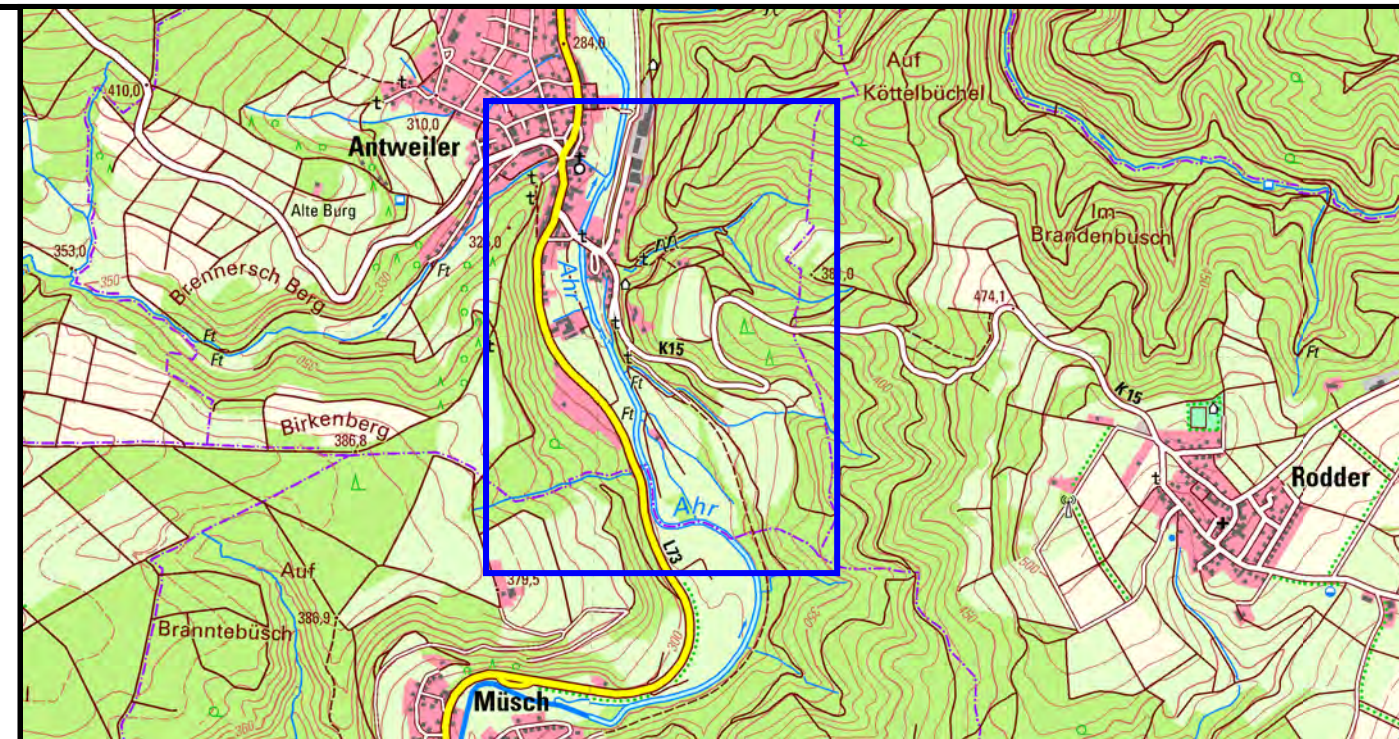
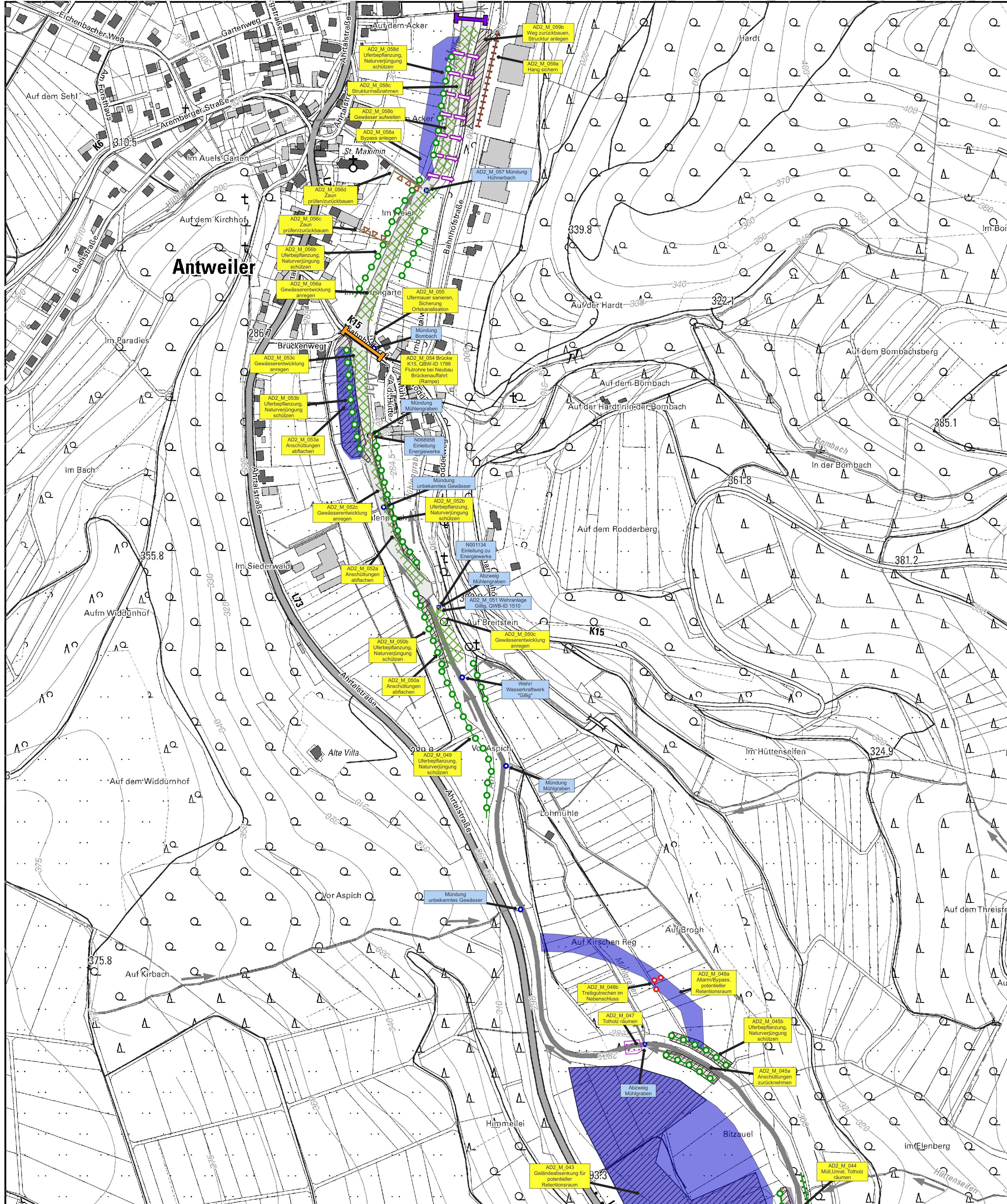


IBS  
 Ingenieure GbR  
 Polcher Straße 4-6  
 56727 Mayen  
 Tel.: 02651/70576-0  
 Fax: 02651/70576-29

Zeichnung geprüft: \_\_\_\_\_

29.03.2023, M. Brück/ M. Hertel/ Th. Janke

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indv.
AD2	PM	3	A	29.03.2023	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 (AD2)**

Gesehen: Datum Verbandsgemeinde/Stadt


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

Gesehen: Datum Auftraggeber

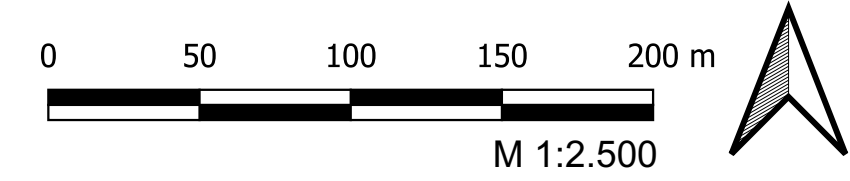
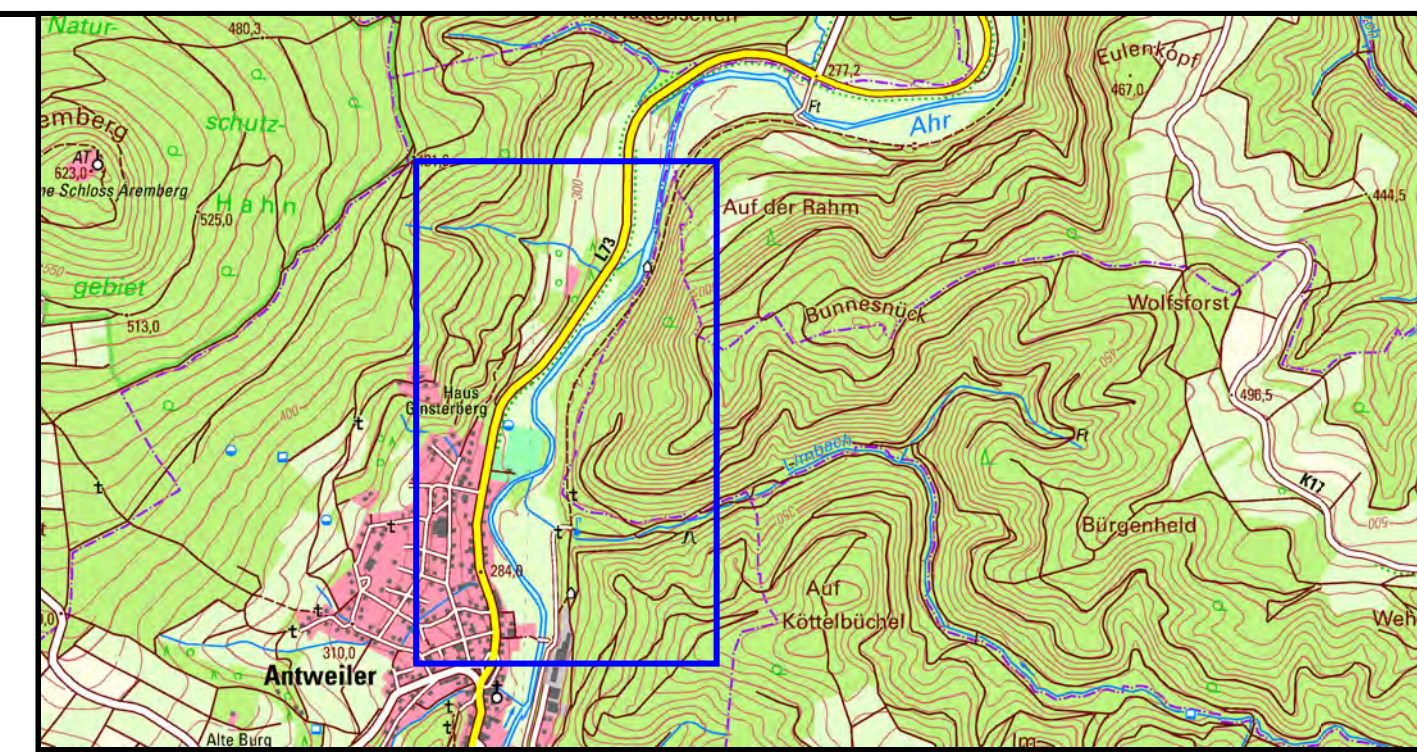
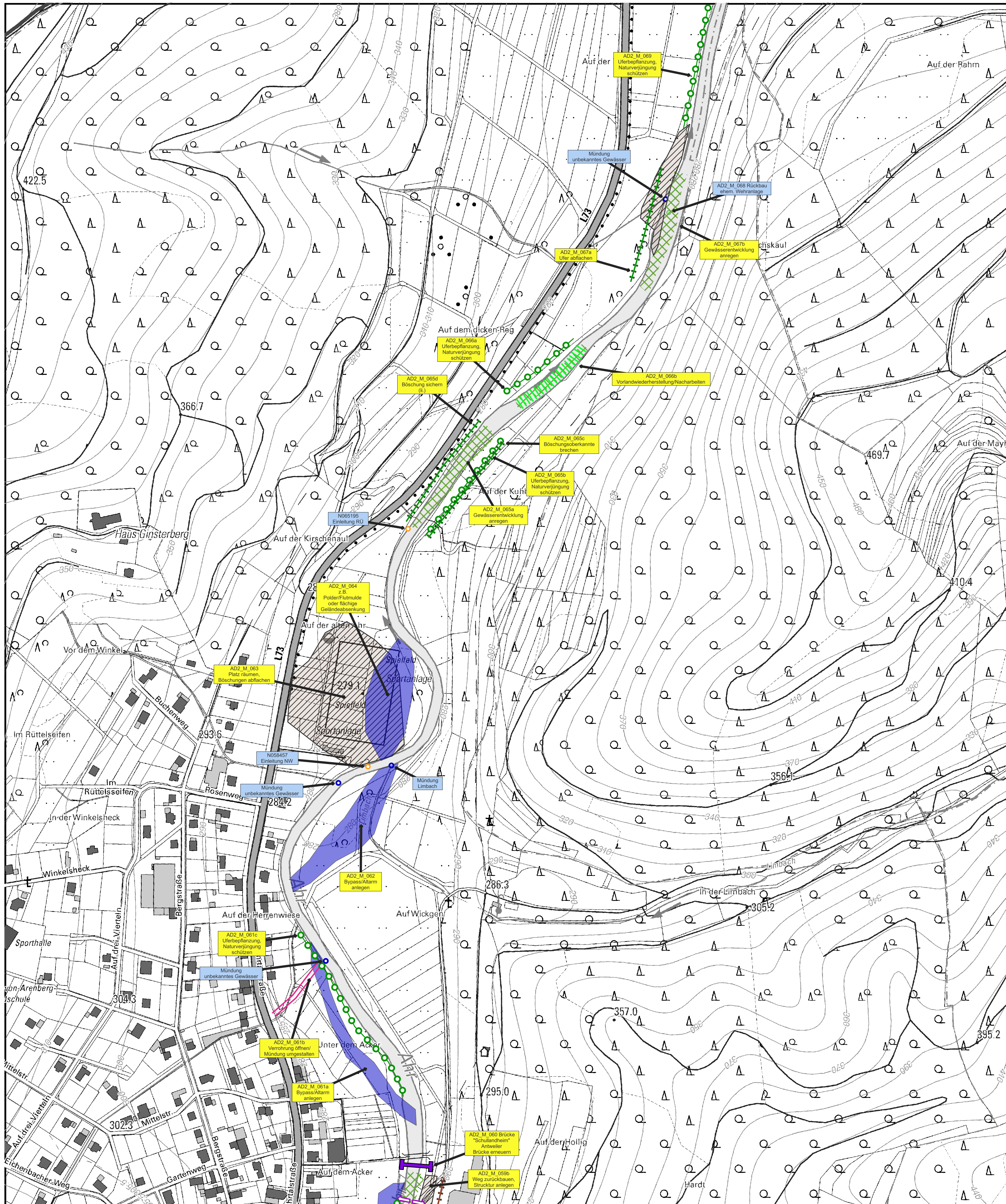
**MASSNAHMENPLAN**  
 Müsch- Antweiler  
 Flusskilometer 62,50 bis 60,85

Gesehen: Datum Genehmigungsbehörde

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name): IBS-Ingenieure GbR  
 Polcher Straße 4-6  
 56727 Mayen  
 Tel.:02651/70576-0  
 Fax:02651/70576-29  
 29.03.2023, M. Brück/ M. Hertel/ Th. Janke

Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:  
  
 Zeichnung geprüft:

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD2	PM	4	A	29.03.2023	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 (AD2)**

Datum:      Verbandsgemeinde/Stadt:

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

**KREIS AHRWEILER**

Datum:      Auftraggeber:

**Genauere Planbezeichnung:**

**MASSNAHMENPLAN**  
 Antweiler- Fuchshofen  
 Flusskilometer 60,85 bis 59,30

Datum:      Genehmigungsbehörde:

**Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name):**

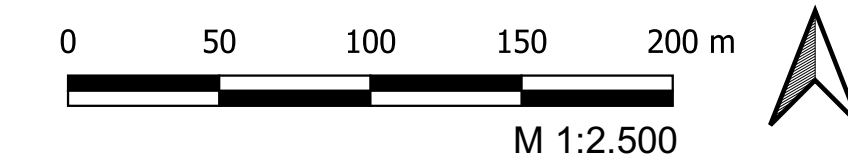
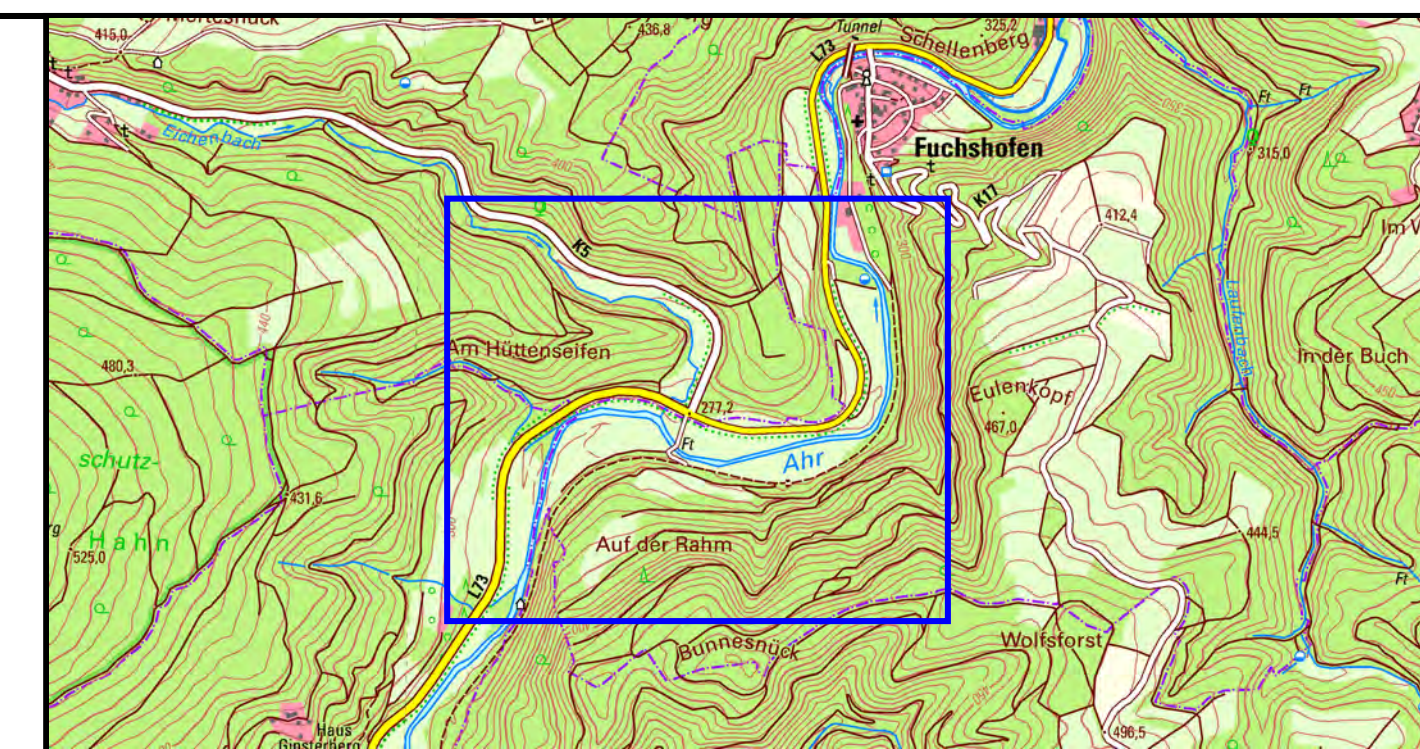
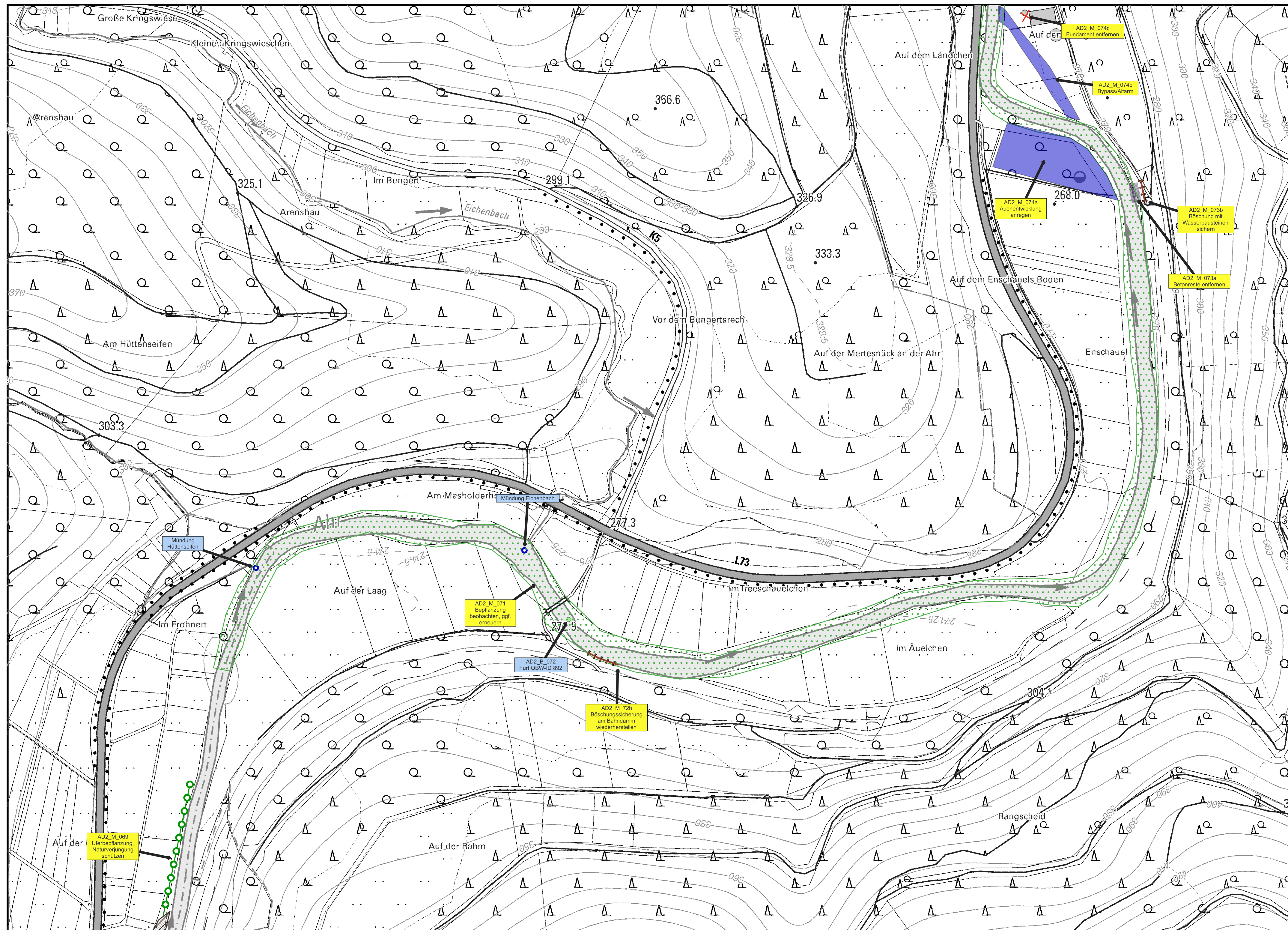
IBS-Ingenieure GbR  
 Polcher Straße 4-6  
 56727 Mayen  
 Tel.: 02651/70576-0  
 Fax: 02651/70576-29

**Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:**

**Zeichnung geprüft:**

29.03.2023, M. Brück/ M. Hertel/ Th. Janke

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD2	PM	5	A	29.03.2023	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

Gesehen:

**Wiederherstellung der Ahr und ihrer  
 Zuflüsse II. Ordnung  
 Teilgebiet Adenau (AD2)**

Datum      Verbandsgemeinde/Stadt

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

 KREIS  
 AHRWEILER

Datum      Auftraggeber

Genaue Planbezeichnung:

**MASSNAHMENPLAN  
 Vor Fuchshofen  
 Flusskilometer 59,30 bis 57,20**

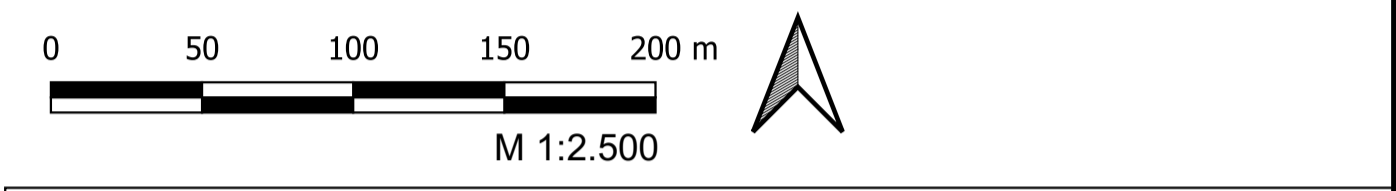
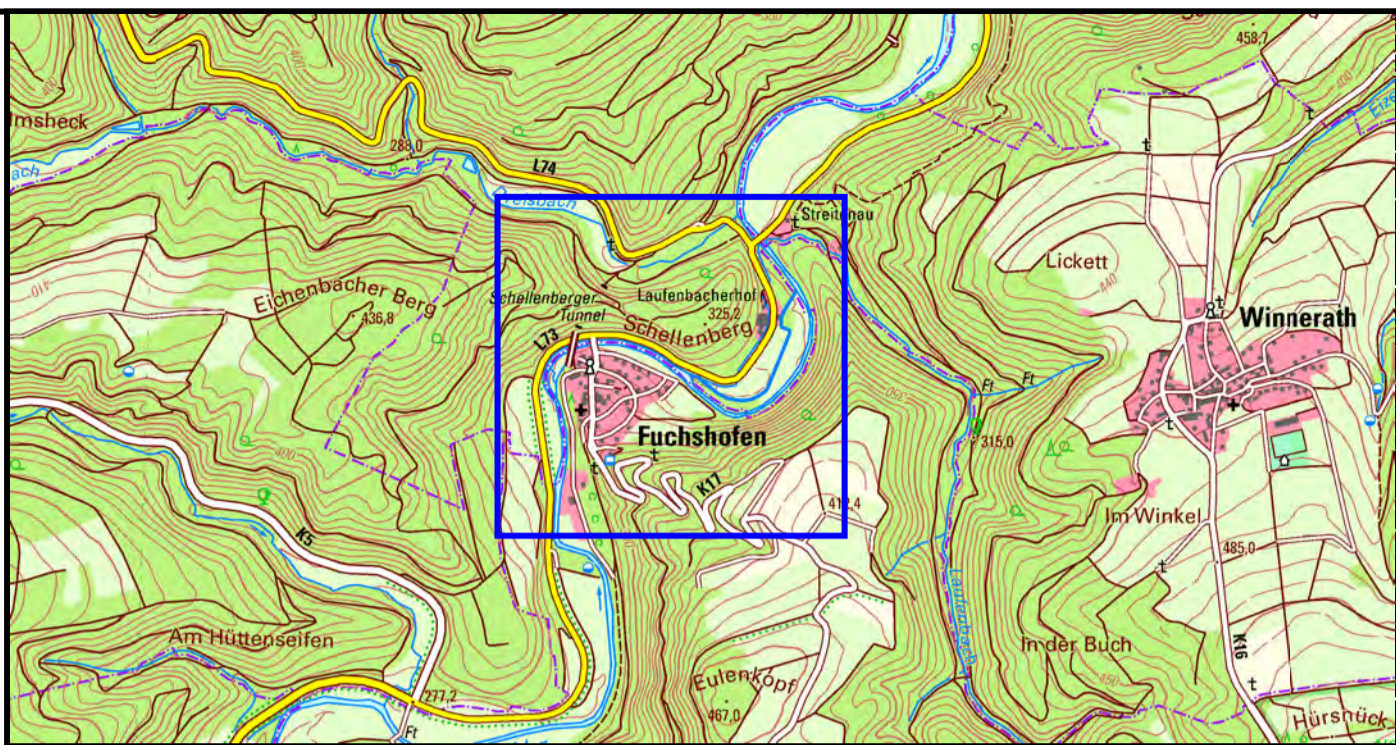
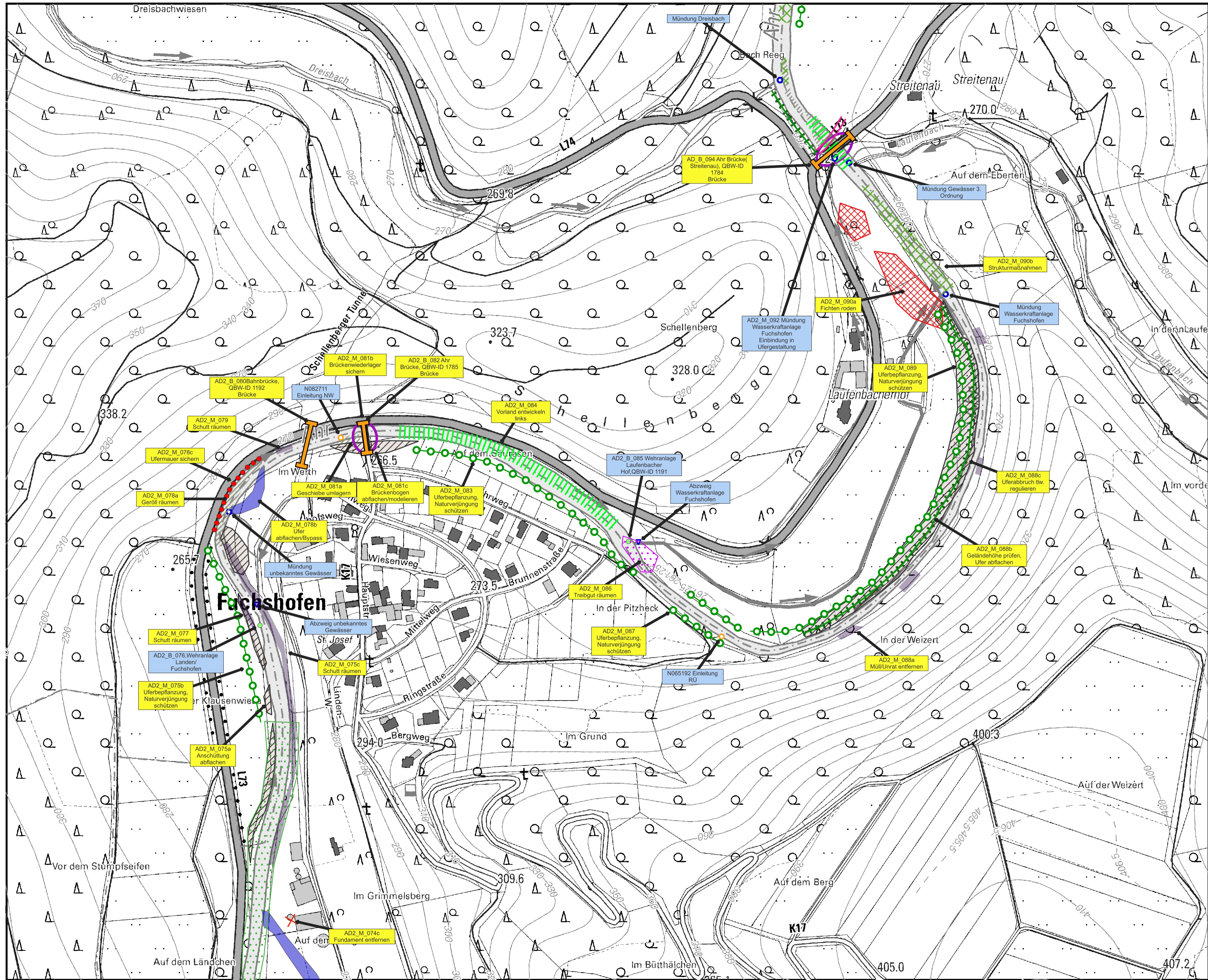
Datum      Genehmigungsbehörde

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name):  
 IBS-Ingenieure GbR  
 Polcher Straße 4-6  
 56727 Mayen  
 Tel.: 02651/70576-0  
 Fax: 02651/70576-29  
 29.03.2023, M. Brück/ M. Hertel/ Th. Janke

Vermerk des bearbeitenden  
 Ingenieurbüros:  
 IBS

Zeichnung geprüft:

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD2	PM	6	A	29.03.2023	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 (AD2)**

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

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

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



**GENAUERE PLANBEZEICHNUNG:**

**MASSNAHMENPLAN**  
 Fuchshofen  
 Flusskilometer 57,20 bis 55,20

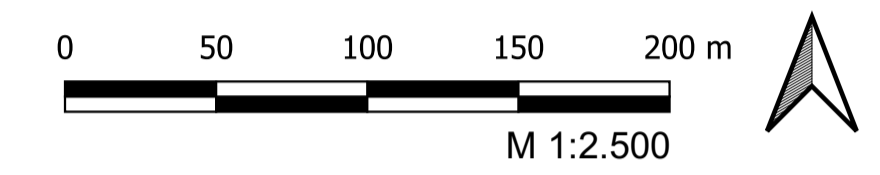
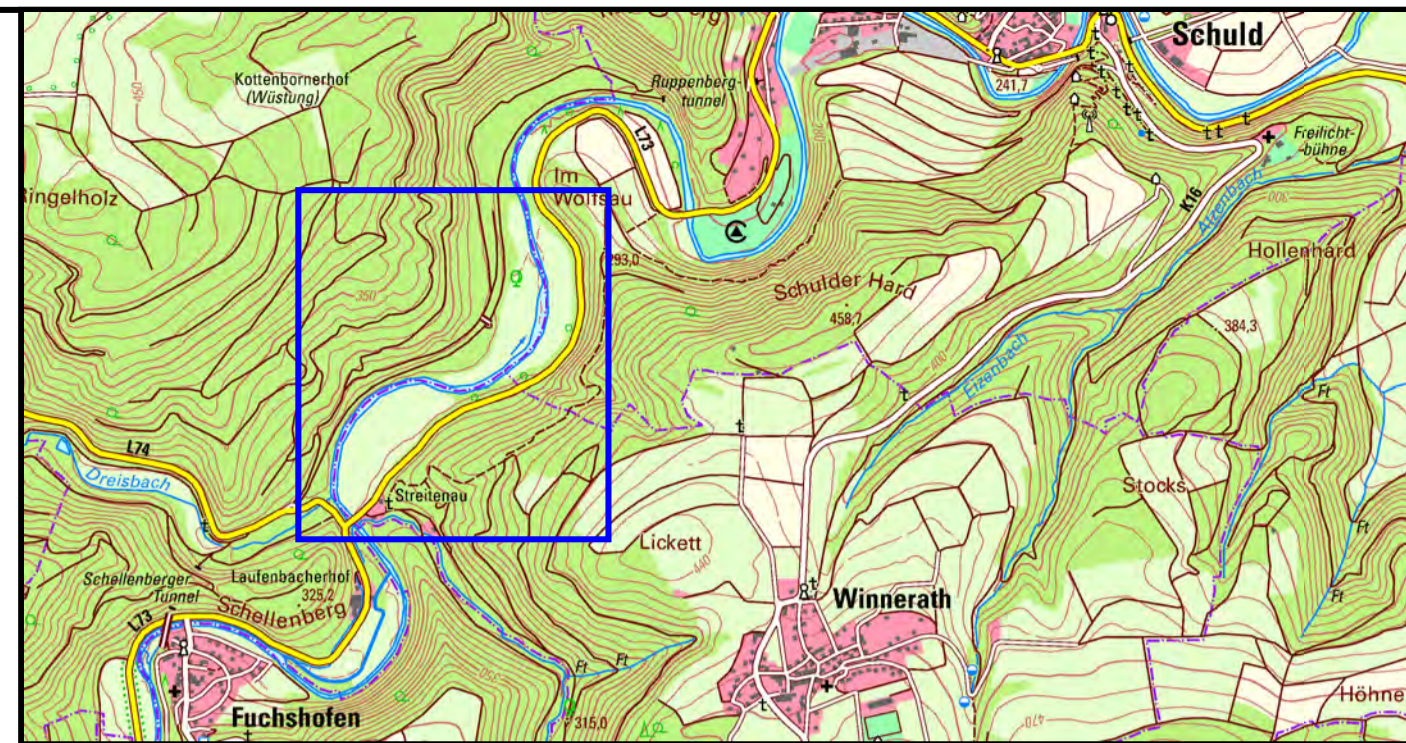
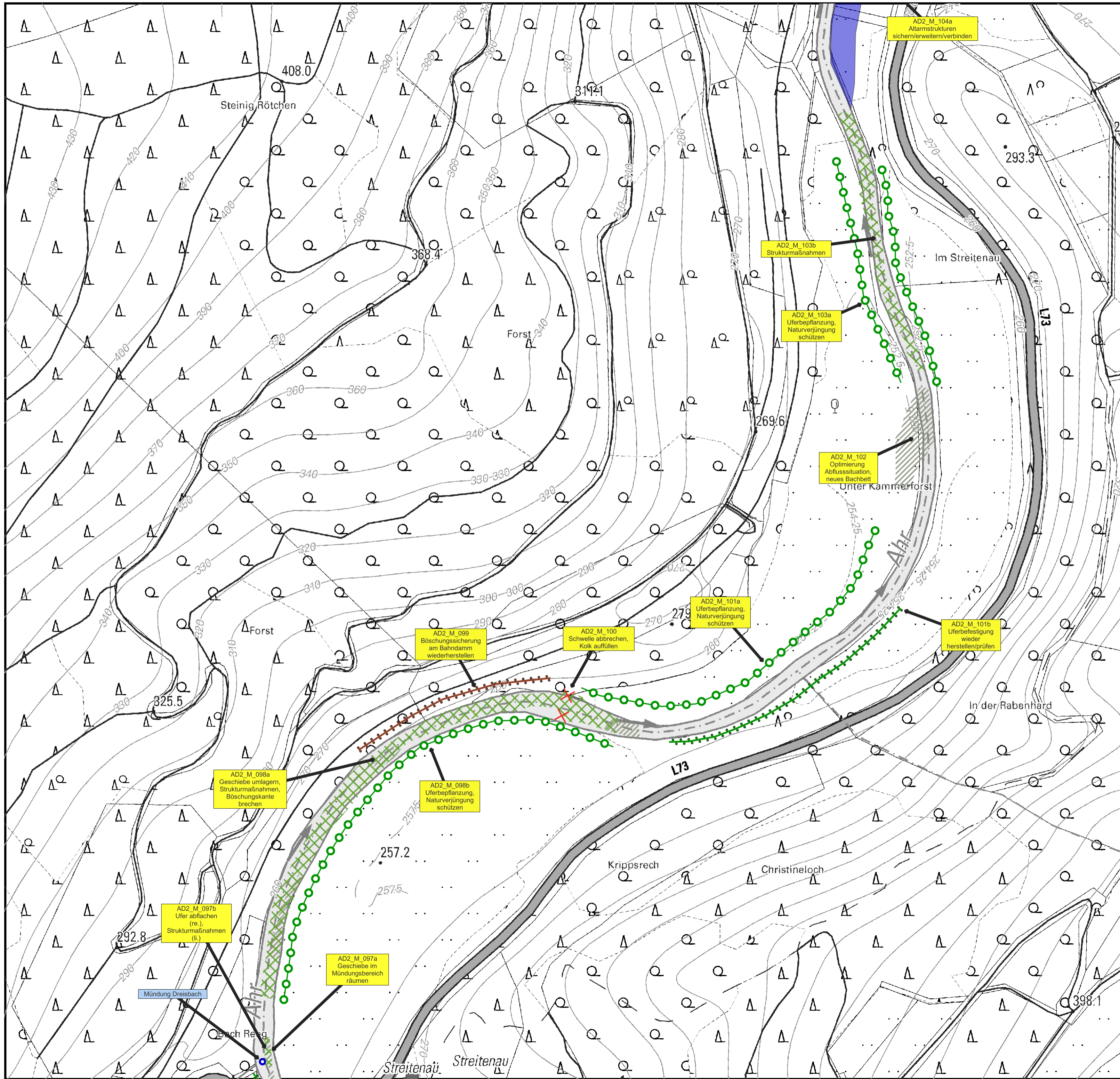
Gesehen: \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_  
 Genehmigungsbehörde \_\_\_\_\_

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

IBS-Ingenieure GbR  
 Polcher Straße 4-6  
 56727 Mayen  
 Tel.: 02651/70576-0  
 Fax: 02651/70576-29  
 29.03.2023, M. Brück/ M. Hertel/ Th. Janke

Zeichnung geprüft: \_\_\_\_\_

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD2	PM	7	A	29.03.2023	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 (AD2)**

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

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

 KREIS AHRWEILER

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

**Genauere Planbezeichnung:**

**MASSNAHMENPLAN**  
 Fuchshofen- Schuld  
 Flusskilometer 55,20 bis 53,85

Gesehen: \_\_\_\_\_  
 Datum: \_\_\_\_\_  
 Genehmigungsbehörde: \_\_\_\_\_

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

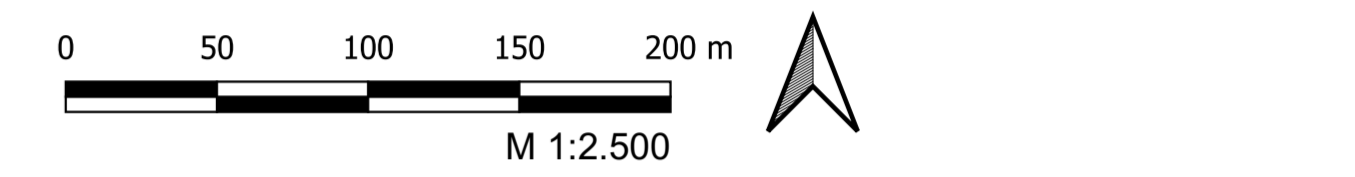
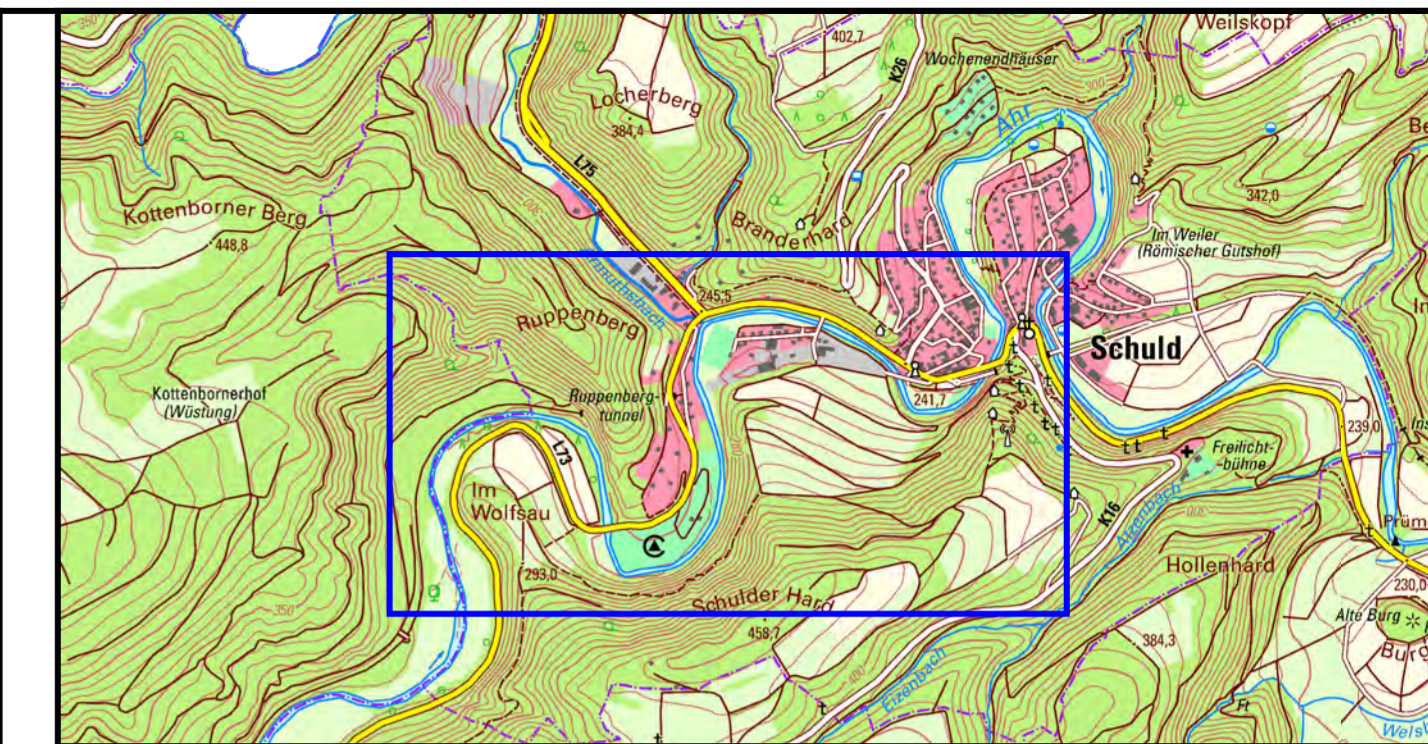
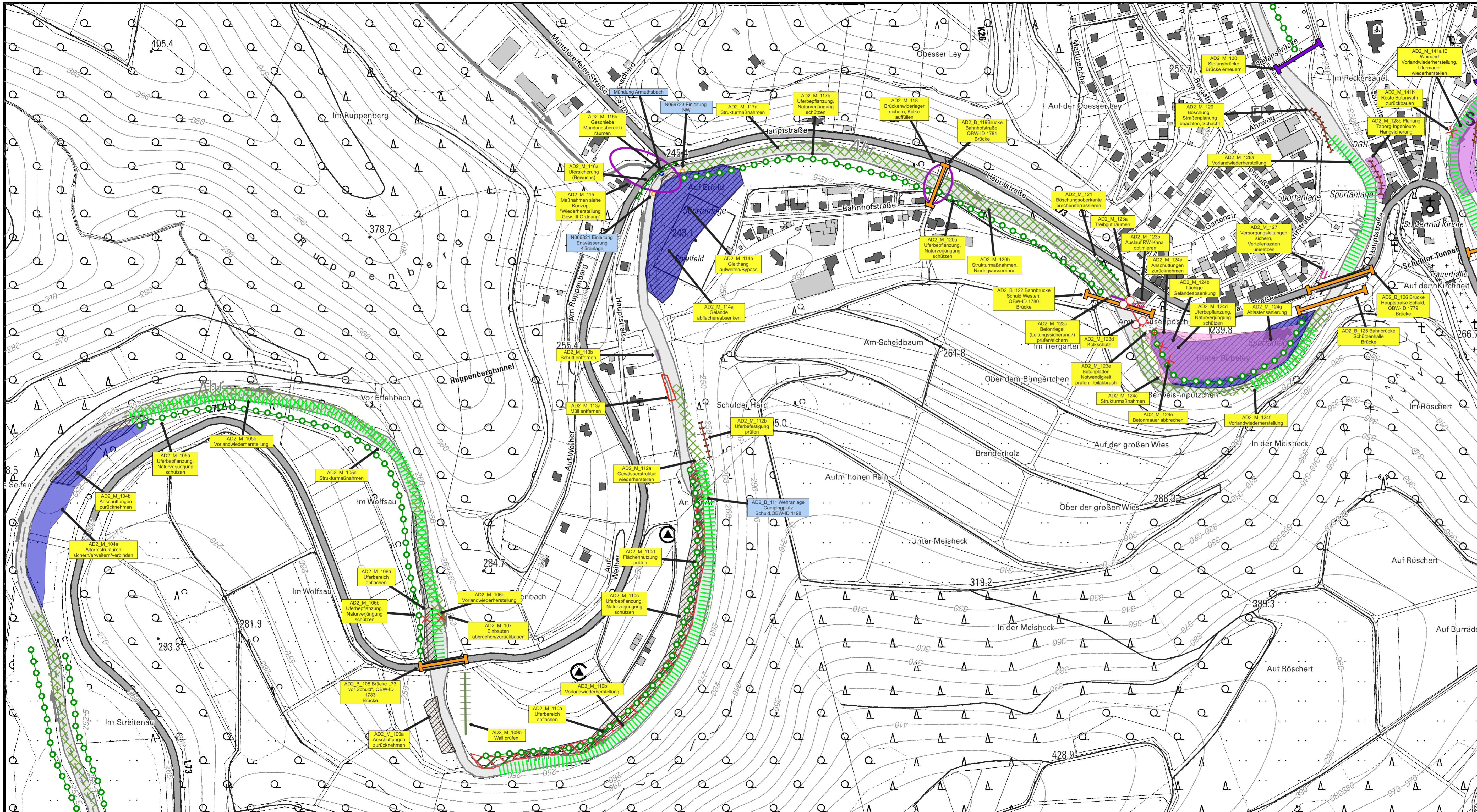
IBS-Ingenieure GbR  
 Polcher Straße 4-6  
 56727 Mayen  
 Tel.: 02651/70576-0  
 Fax: 02651/70576-29  
 29.03.2023, M. Brück/ M. Hertel/ Th. Janke

 IBS

Zeichnung geprüft: \_\_\_\_\_

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD2	PM	8	A	29.03.2023	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 (AD2)**

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

Verbandsgemeinde/Stadt \_\_\_\_\_

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

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

Auftraggeber \_\_\_\_\_



Genauere Planbezeichnung: **MASSNAHMENPLAN Vor Schuld Flusskilometer 53,85 bis 50,55**

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

Genehmigungsbehörde \_\_\_\_\_

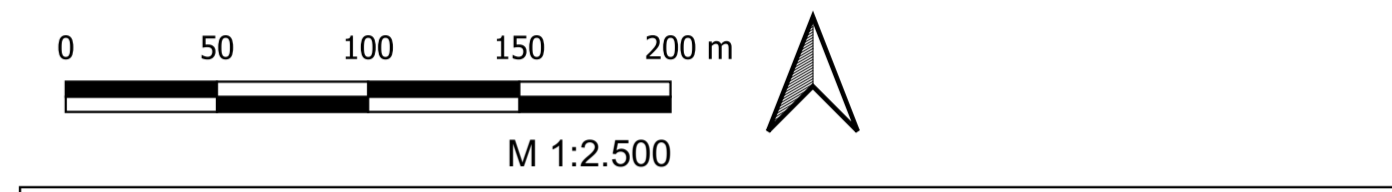
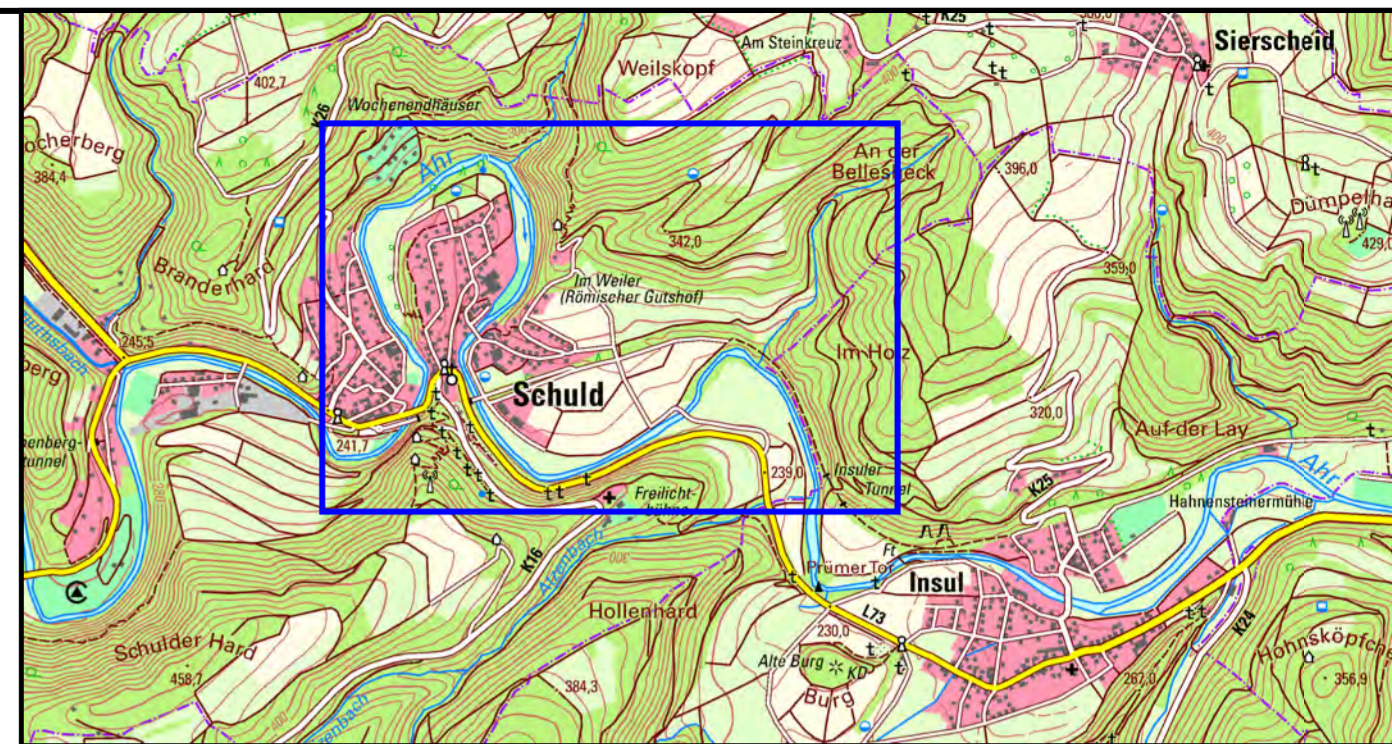
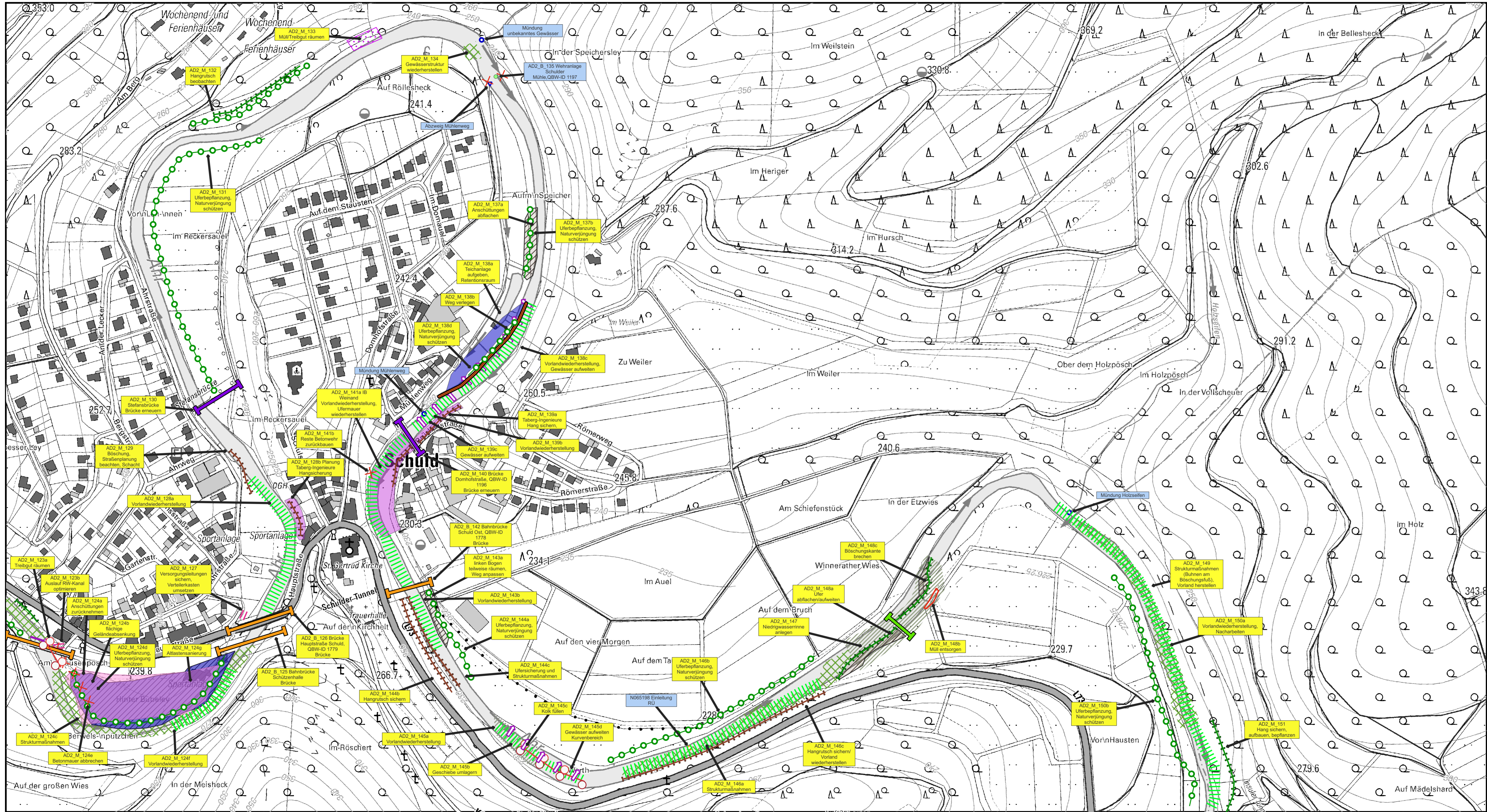
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name): \_\_\_\_\_ Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros: \_\_\_\_\_

IBS-Ingenieure GbR Polcher Straße 4-6 56727 Mayen  
 Tel.: 02651/70576-0 Fax: 02651/70576-29  
 29.03.2023, M. Brück/ M. Hertel/ Th. Janke

Zeichnung geprüft: \_\_\_\_\_



Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD2	PM	9	A	29.03.2023	A	Indiv.



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 (AD2)**

Gesehen: Datum Verbandsgemeinde/Stadt

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

Gesehen: Datum Auftraggeber

**MASSNAHMENPLAN Schuld Flusskilometer 50,55 bis 47,50**

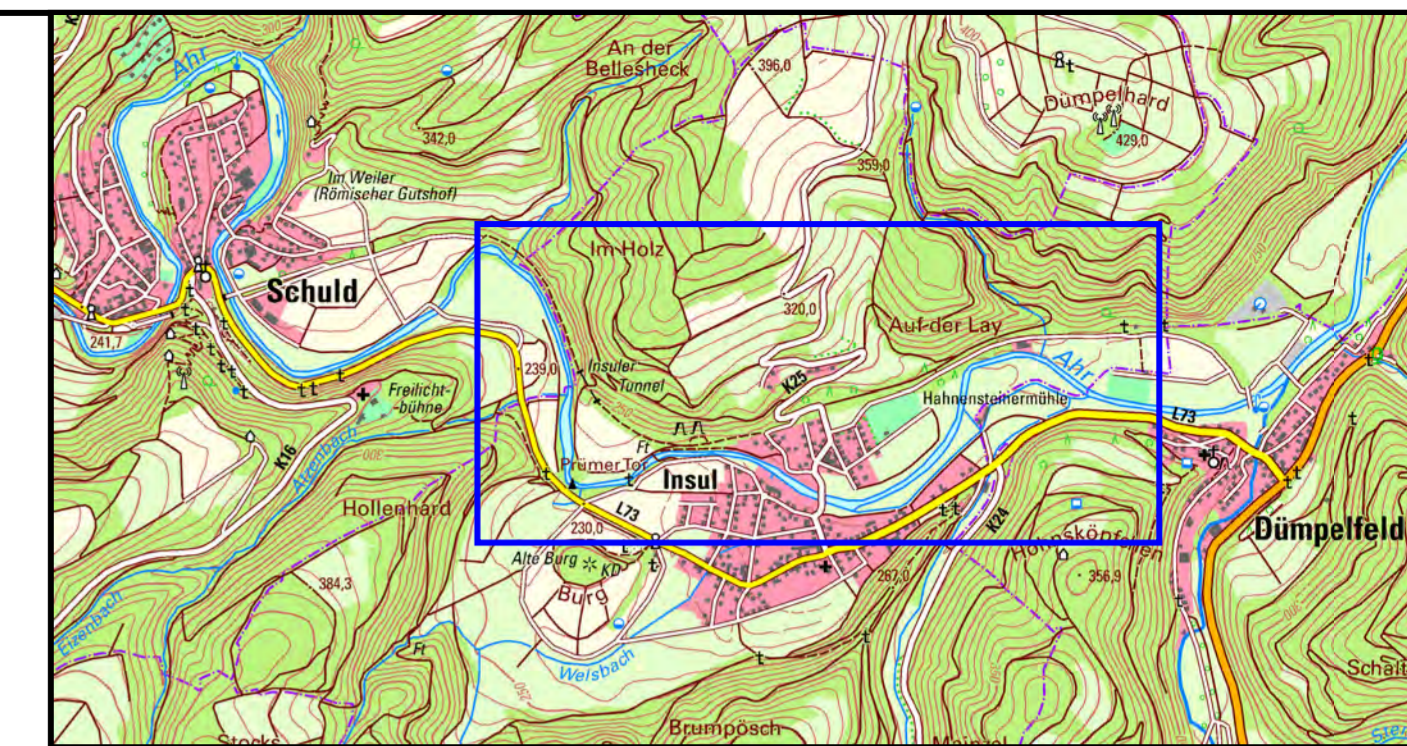
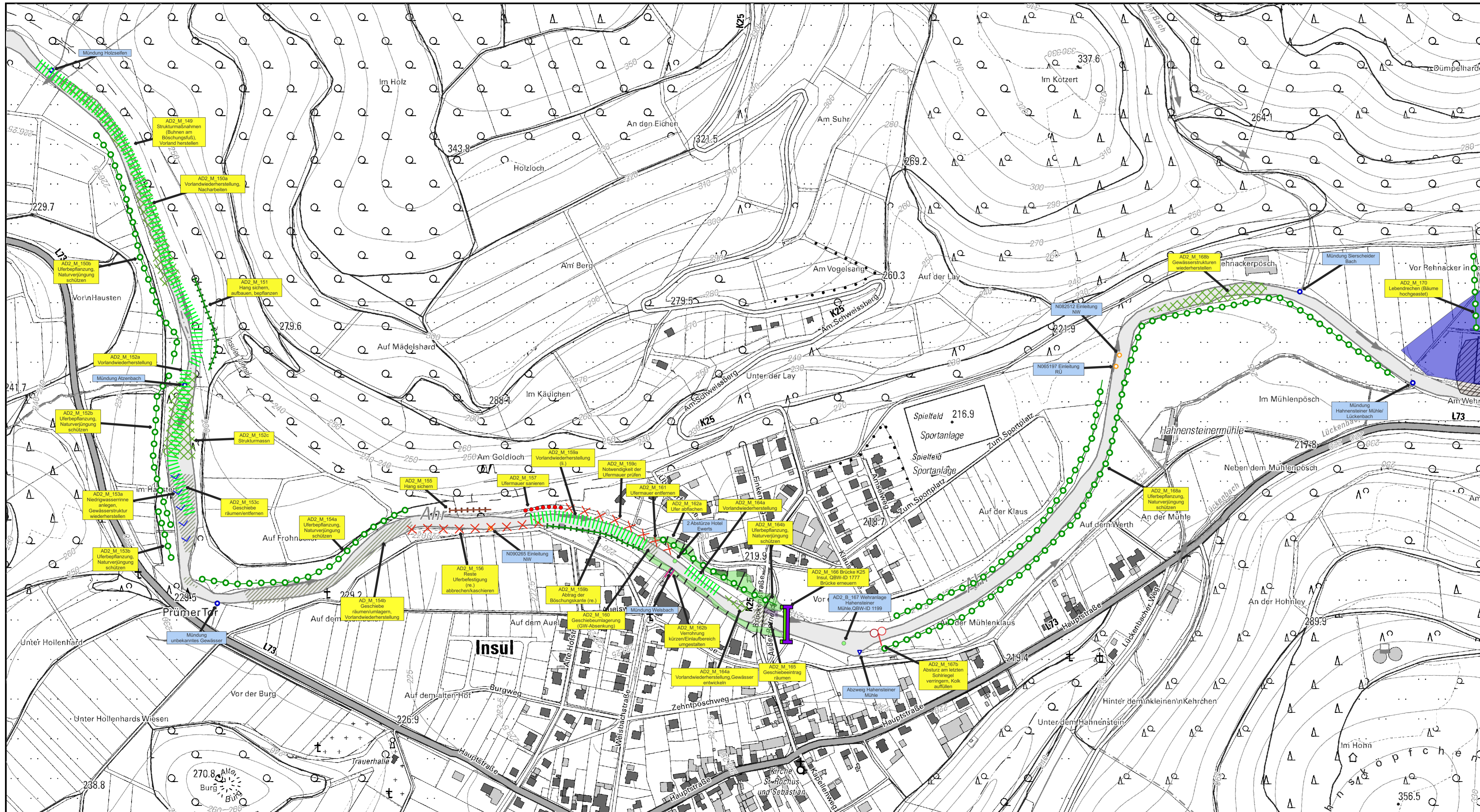
Genaue Planbezeichnung: Datum Genehmigungsbehörde

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

IBS-Ingenieure GbR Polcher Straße 4-6 56727 Mayen  
 Tel.: 02651/70576-0 Fax: 02651/70576-29  
 29.03.2023, M. Brück/ M. Hertel/ Th. Janke

Zeichnung geprüft:

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD2	PM	10	A	29.03.2023	A	



Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 32N  
 Quellvermerk: ©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 (AD2)**

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

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

KREIS  
 AHRWEILER

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

Genauere Planbezeichnung:  
**MASSNAHMENPLAN  
 Insul  
 Flusskilometer 47,50 bis 45,30**

Gesehen: \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_  
 Genehmigungsbehörde \_\_\_\_\_

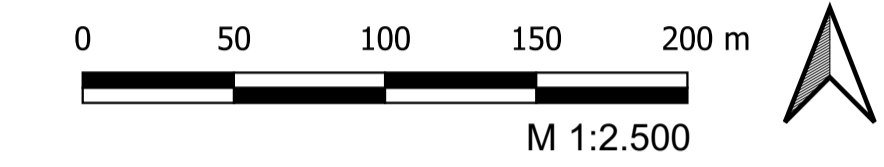
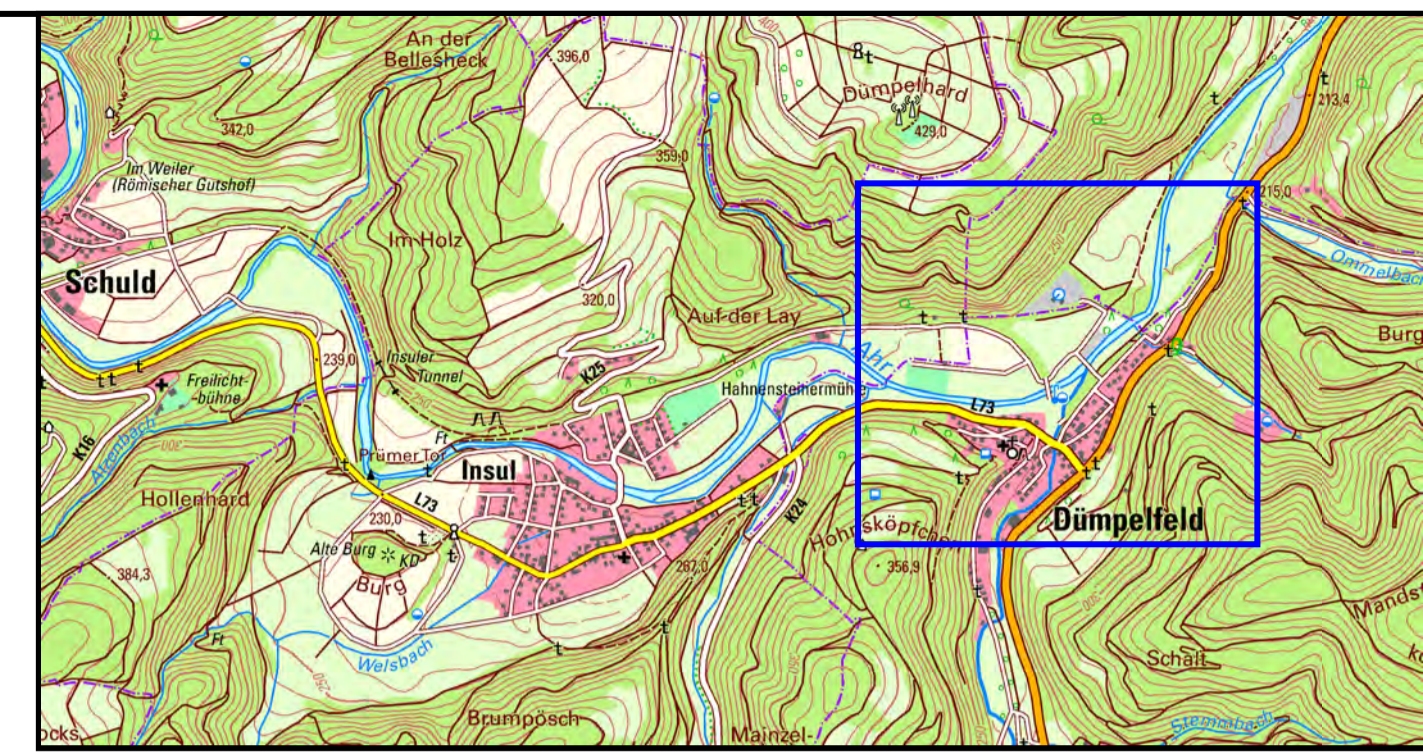
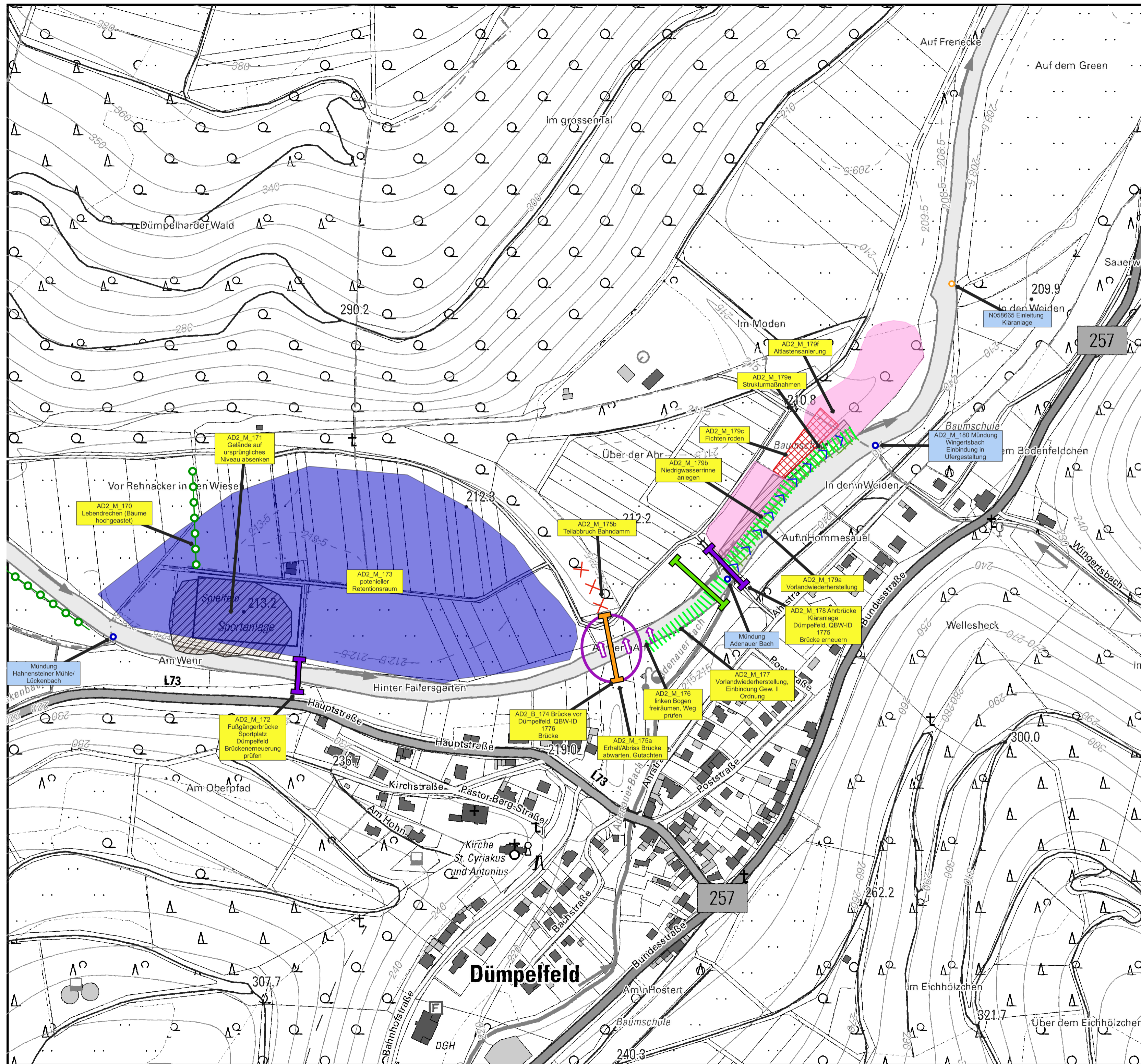
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name): \_\_\_\_\_  
 Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros: \_\_\_\_\_

IBS-Ingenieure GbR  
 Polcher Straße 4-6  
 56727 Mayen  
 Tel.: 02651/70576-0  
 Fax: 02651/70576-29

Zeichnung geprüft: \_\_\_\_\_

29.03.2023, M. Brück/ M. Hertel/ Th. Janke

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD2	PM	11	A	29.03.2023	A	Indiv.



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 (AD2)**

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

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

 **KREIS  
 AHRWEILER**

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

Genauere Planbezeichnung:  
**MASSNAHMENPLAN**  
 Dümpelfeld  
 Flusskilometer 45,30 bis 44,40

Gesehen: \_\_\_\_\_  
 Datum: \_\_\_\_\_  
 Genehmigungsbehörde: \_\_\_\_\_

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum/ Name):  
 IBS-Ingenieure GbR  
 Polcher Straße 4-6  
 56727 Mayen  
 Tel.: 02651/70576-0  
 Fax: 02651/70576-29  
 29.03.2023, M. Brück/ M. Hertel/ Th. Janke

Vermerk des bearbeitenden  
 Ingenieurbüros:  
  
 Zeichnung geprüft: \_\_\_\_\_

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
AD2	PM	12	A	29.03.2023	A	