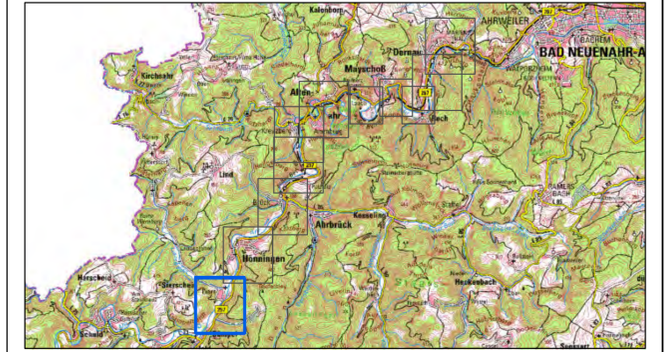


### Zeichenerklärung

Maßnahmen

- Einleitung
- Anbindung Gew. 3. O.
- Verlegung Leitungstrasse
- Wegewiederherstellung/Verlegung
- Berücksichtigung GK bei Brückenneubau/ Maßnahme Brückenumfeld
- technische Ufersicherung
- Brücke Neubau / Sanierung
- Uferbepflanzung
- Niedrigwasserrinne; Erhalt ehemaliger Mühlgraben als Flutmulde
- Sohlerhöhung
- Müll im Uferbereich entfernen
- Geschiebeabtrag
- Strukturmaßnahme
- Rückhaltemaßnahme

**ENTWURF**



M 1:3.000  
 Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N  
 Datengrundlagen: WMS-Server ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2023, dl-de/by-2-0

Index	Änderungen	gepr.	Datum

**Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Liers**

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

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

**KREISVERWALTUNG AHRWEILER**

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

Genaue Planbezeichnung:  
**MASSNAHMENPLAN**  
 Alt\_M\_001 bis Alt\_M\_026  
 Flusskilometer 44,50 bis 42,30

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

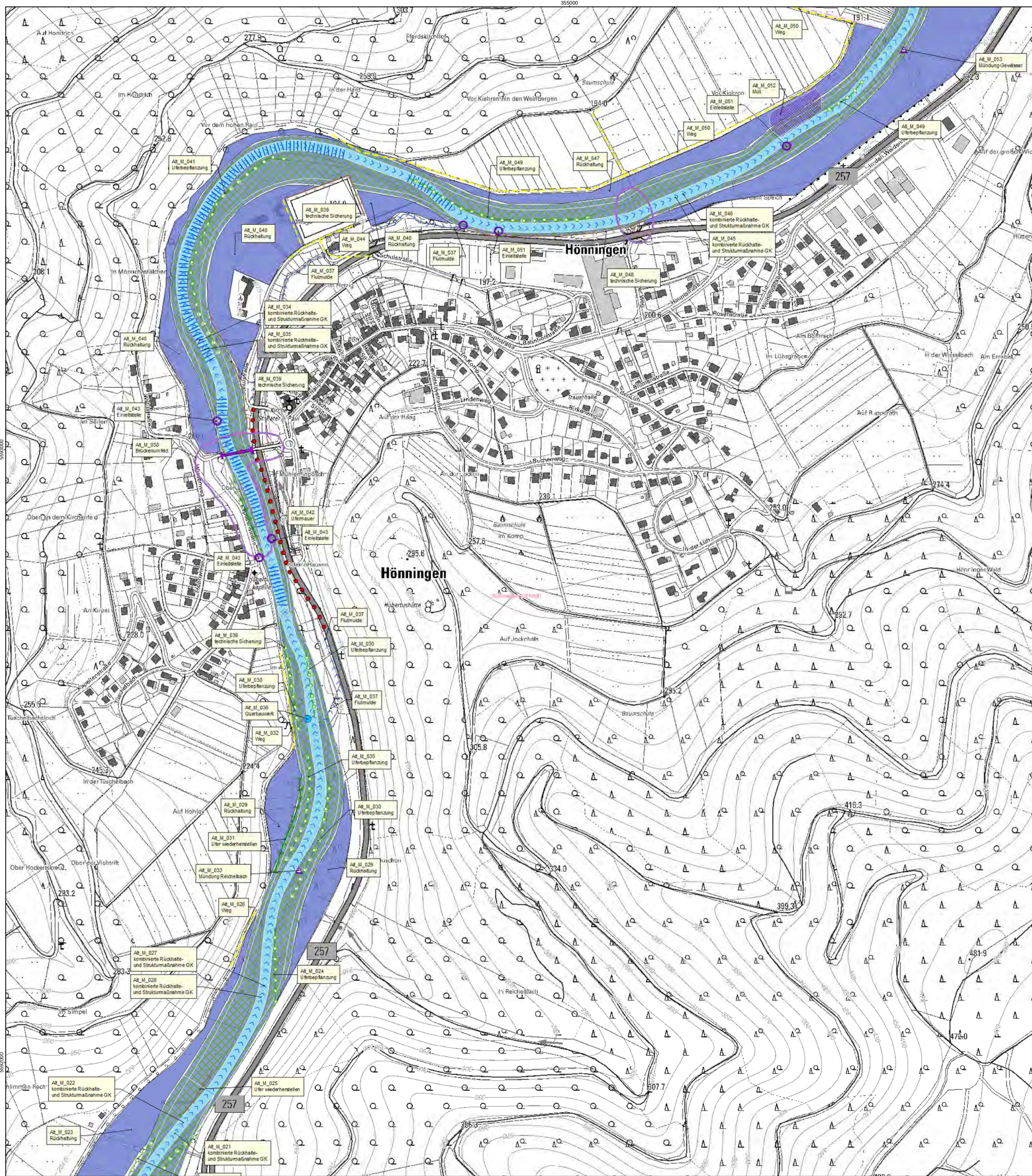
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum / Name): **BCE**  
 Björnßen Beratende Ingenieure GmbH  
 Maria Thosa 3, 56070 Koblenz  
 Telefon +49 201 98 91-0, Telefax +49 261 88 51-191  
 Niederlassung Speyer  
 info@bjoernsen.de, www.bjoernsen.de

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

13.04.2023 / Schnaidt / Rehling

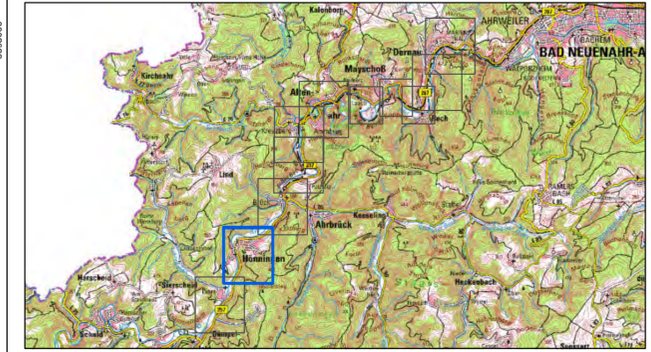
Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
ALT	PM	B 1.1	A	13.04.2023	B	

13.04.2023, Uhr: 14:15:13, rehhing, 13.000  
 N:\a221\0843\planung\03\_GIS\mxd\20230302\_Maßnahmen\_Schemaplan\030413\_Maßnahmen\_Korr.mxd



- ### Zeichenerklärung
- Maßnahmen
- Querbauwerk
  - Einleitung
  - ▲ Anbindung Gew. 3. O.
  - Wegwiederherstellung/Verlegung
  - Berücksichtigung GK bei Brückenneubau/ Maßnahme Brückenumfeld
  - technische Ufersicherung
  - naturnahe Ufersicherung; Sanierung Böschung naturnah
  - Mauer sanieren
  - Brücke Neubau / Sanierung
  - Uferbefestigung
  - <<< Niedrigwasserrinne; Erhalt ehemaliger Mühlgraben als Flutmulde
  - | Sohlerrhöhung
  - Müll im Uferbereich entfernen
  - Geschiebeabtrag
  - Strukturmaßnahme
  - Rückhaltmaßnahme

ENTWURF



Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N  
 Datengrundlagen: WMS-Server ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2023, dl-de/by-2-0

Index	Änderungen	gepr.	Datum

**Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Hönningen**

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

**KREISVERWALTUNG AHRWEILER**

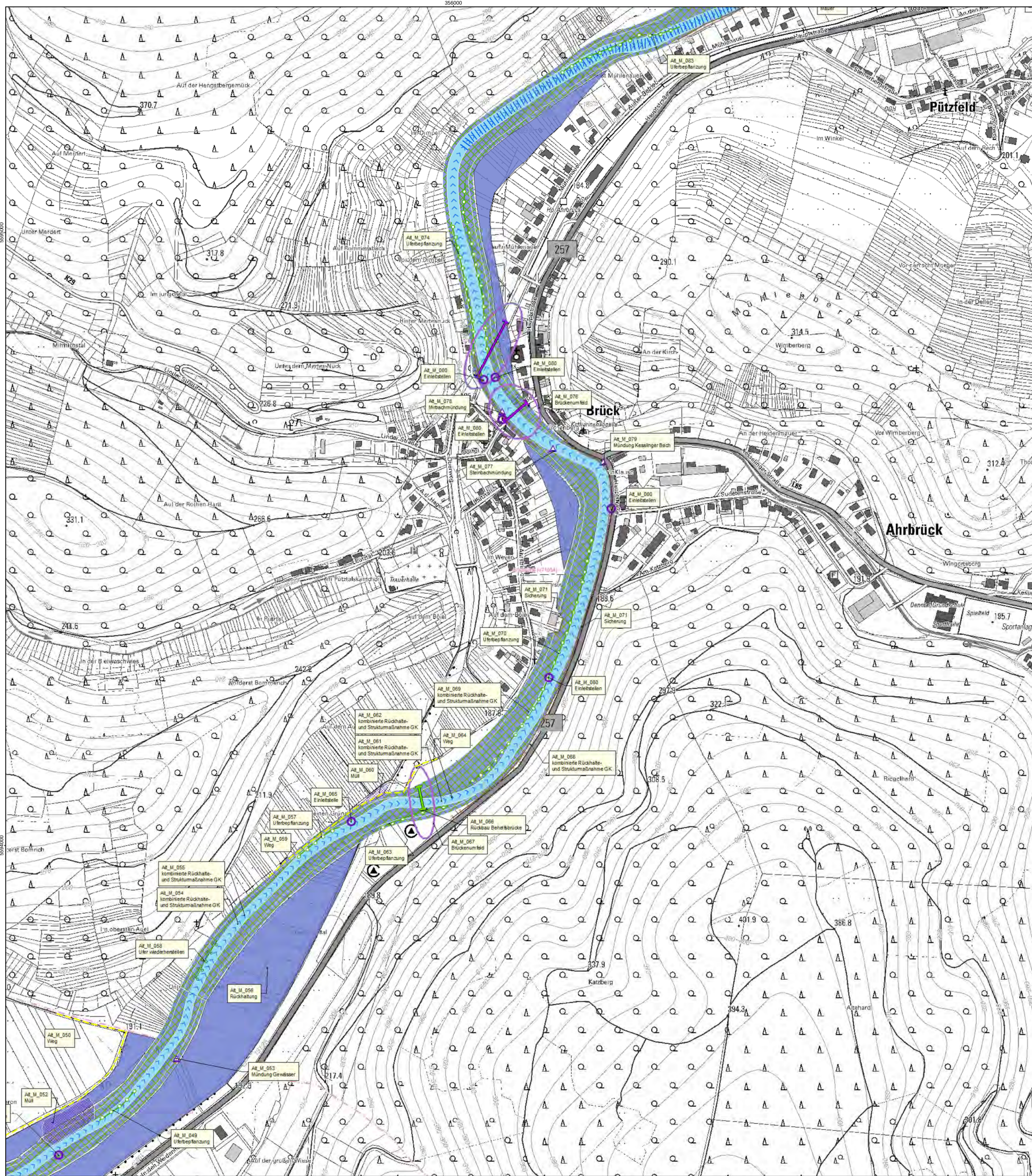
**Genaue Planbezeichnung:**  
**MASSNAHMENPLAN**  
 Alt\_M\_027 bis Alt\_M\_053  
 Flusskilometer 42,30 bis 39,70

**Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum / Name):**  
**BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE**  
 Björnsen Beratende Ingenieure GmbH  
 Maria Thosa 3, 56070 Koblenz  
 Telefon +49 201 98 91-0, Telefax +49 261 88 51-191  
 Niederlassung Speyer  
 info@bjoernsen.de, www.bjoernsen.de

**Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:**  
 Zeichnung geprüft:  
 13.04.2023 / Schnaidt / Rehling

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
ALT	PM	B 2.1	A	13.04.2023	B	

13.04.2023, Uhr: 14:15:13, reifling, 13.000  
 N:\w22\1084\planung\03\_GIS\w22\0230302\_Maßnahmen\_Schemaplan\030413\_Maßnahmen\_korr.mxd



- ### Zeichenerklärung
- Maßnahmen
- Einleitung
  - Anbindung Gew. 3. O.
  - Wegwiederherstellung/Verlegung
  - Berücksichtigung GK bei Brückenbau/ Maßnahme Brückenumfeld
  - technische Ufersicherung
  - naturnahe Ufersicherung; Sanierung Böschung naturnah
  - Behelfsbrücke; Rückbau Behelfsbrücke
  - Brücke Neubau / Sanierung
  - Uferbefestigung
  - Niedrigwasserrinne; Erhalt ehemaliger Mühlgraben als Flutmulde
  - Sohlerrhöhung
  - Müll im Uferbereich entfernen
  - Strukturmaßnahme
  - Rückhaltemaßnahme

ENTWURF



M 1:3.000  
 Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N  
 Datengrundlagen: WMS-Server ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2023, dl-de/by-2-0

Index	Änderungen	gepr.	Datum

**Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Ahrbrück Süd**

**Gehten:** Datum    Verbandsgemeinde/Stadt

---

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

**Gehten:** Datum    Auftraggeber

---

**Genaue Planbezeichnung:**

**MASSNAHMENPLAN**  
 Alt\_M\_054 bis Alt\_M\_080  
 Flusskilometer 39,70 bis 38,20

**Gehten:** Datum    Genehmigungsbehörde

---

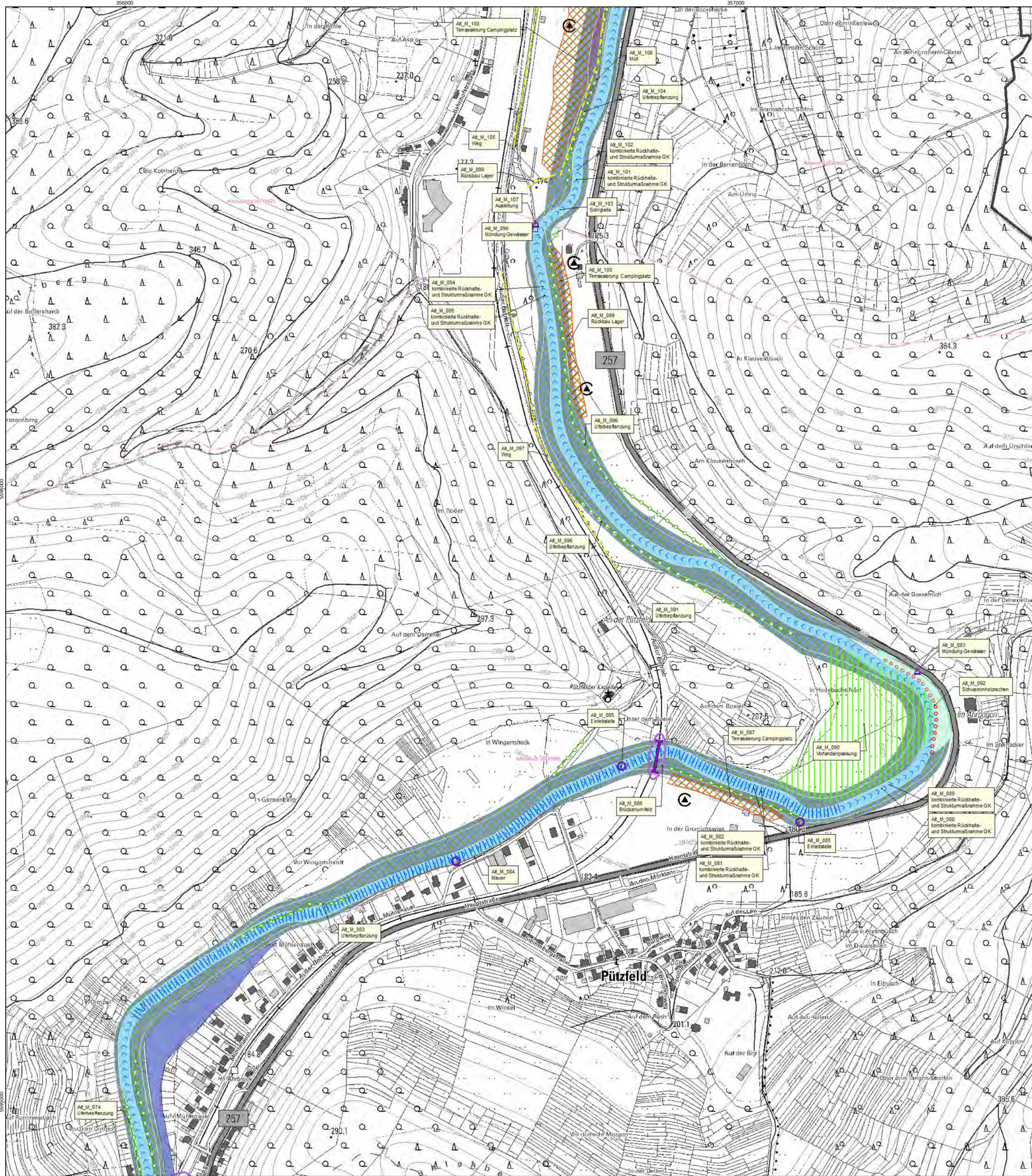
**Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum / Name):**   
 Björnsen Beratende Ingenieure GmbH  
 Maria Thosa 3, 56070 Koblenz  
 Telefon +49 201 98 51-0, Telefax +49 261 88 51-191  
 Niederlassung Speyer  
 info@bjoemsen.de, www.bjoemsen.de

**Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:** Zeichnung geprüft: 13.04.2023 / Schnaidt / Rehling

---

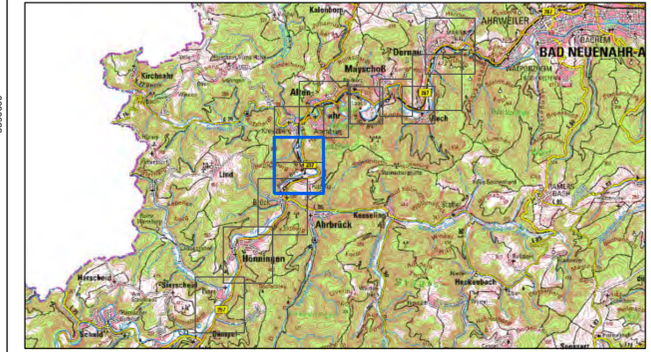
Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
ALT	PM	B 3.1	A	13.04.2023	B	

13.04.2023, Uhr: 14:15:13, reifung: 13.000, N:\a\22\1084\planung\03\_GIS\mxd\20230302\_Maßnahmen\_Schemaplan\20230413\_Maßnahmen\_Korr.mxd



- ### Zeichenerklärung
- Maßnahmen
- Einleitung
  - Anbindung Gew. 3. O.
  - Schwemholzrechen
  - Wegwiederherstellung/Verlegung
  - Berücksichtigung GK bei Brückenneubau/ Maßnahme Brückenumfeld
  - technische Ufersicherung
  - Brücke Neubau / Sanierung
  - Uferbepflanzung
  - Niedrigwasserrinne; Erhalt ehemaliger Mühlgraben als Flutmulde
  - Sohlerrhöhung
  - Müll im Uferbereich entfernen
  - Nutzungskonflikt
  - Anschließungen zurücknehmen
  - Vorlandwiederherstellung
  - Strukturmaßnahme
  - Rückhaltemaßnahme

**ENTWURF**



M 1:3.000  
 Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N  
 Datengrundlagen: WMS-Server ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2023, dl-de/by-2-0

Index	Änderungen	gepr.	Datum

**Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung  
Ahrbrück Nord**

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

**Verbandsgemeinde/Stadt**

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

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

**Auftraggeber**

Genaue Planbezeichnung:  
**MASSNAHMENPLAN  
 Alt\_M\_081 bis Alt\_M\_100  
 Flusskilometer 36,60 bis 35,10**

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

**Genehmigungsbehörde**

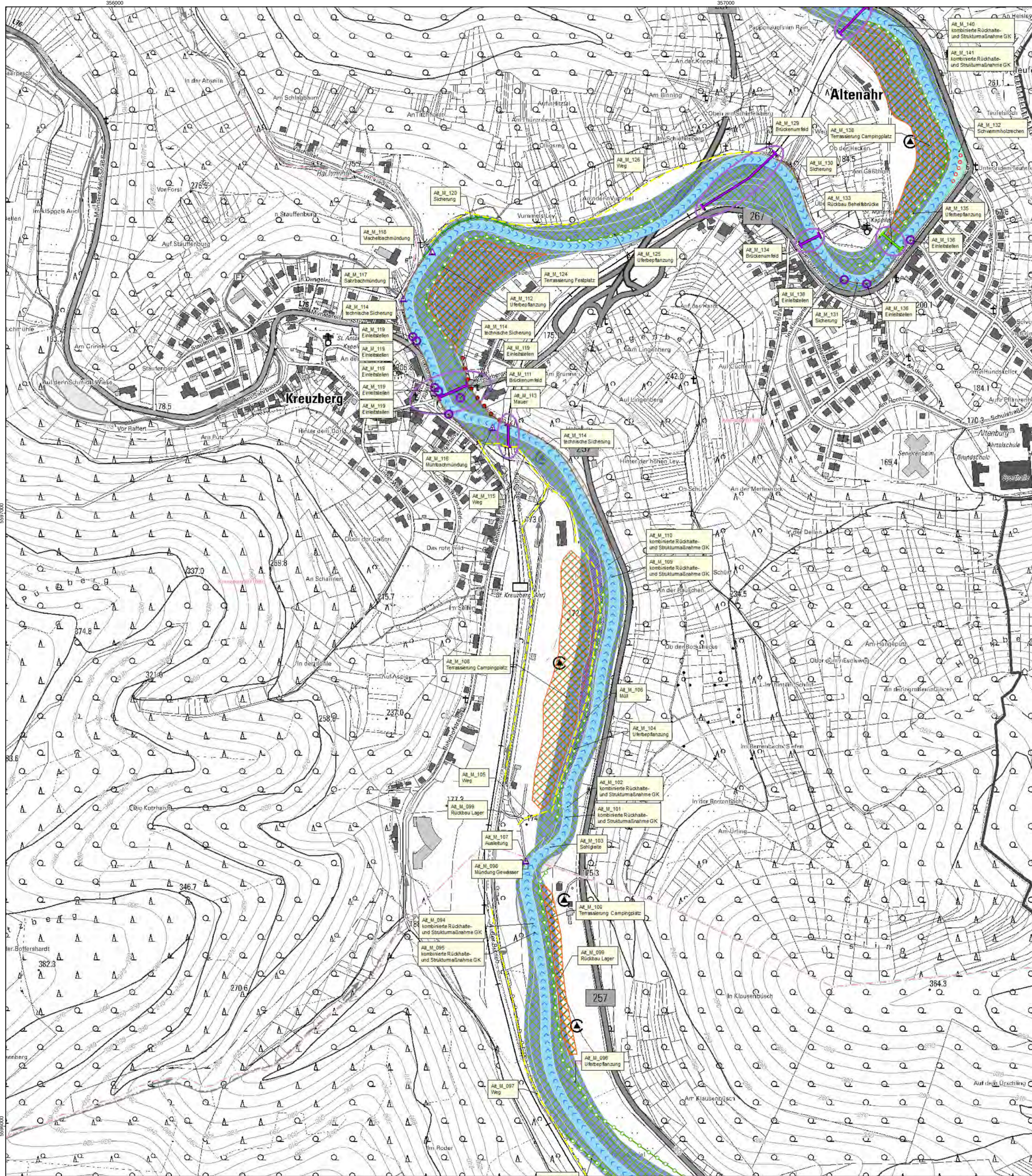
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum / Name): \_\_\_\_\_ Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:

**BJE**  
**BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE**  
 Björnson Beratende Ingenieure GmbH  
 Maria Thosa 3, 56070 Koblenz  
 Telefon +49 201 98 91-0, Telefax +49 261 88 51-191  
 Niederlassung Speyer  
 info@bjoesen.de, www.bjoesen.de

Zeichnung geprüft: \_\_\_\_\_

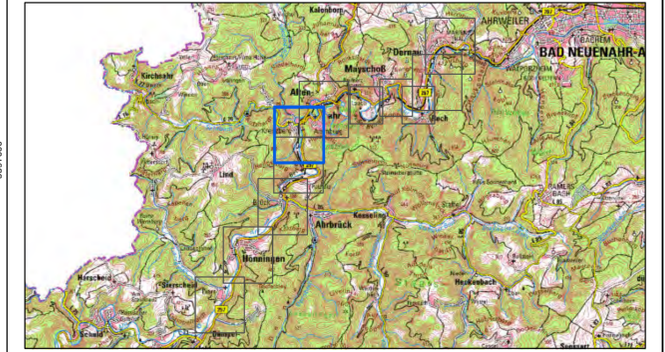
13.04.2023 / Schnaidt / Rehling

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
ALT	PM	B 4.1	A	13.04.2023	B	



- ### Zeichenerklärung
- Maßnahmen
- Einleitung
  - Anbindung Gew. 3. O.
  - Schwemholzrechen
  - Wegwiederherstellung/Verlegung
  - Berücksichtigung GK bei Brückenneubau/ Maßnahme Brückenumfeld
  - technische Ufersicherung
  - Ufersicherung wiederherstellen
  - naturnahe Ufersicherung; Sanierung Böschung naturnah
  - Mauer sanieren
  - Behelfsbrücke; Rückbau Behelfsbrücke
  - Brücke Neubau/ Sanierung
  - Uferbepflanzung
  - Niedrigwasserrinne; Erhalt ehemaliger Mühlgraben als Flutmulde
  - Müll im Uferbereich entfernen
  - Nutzungskonflikt
  - Anschüttungen zurücknehmen
  - Strukturmaßnahme
  - Rückhaltmaßnahme

**ENTWURF**



M 1:3.000  
 Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N  
 Datengrundlagen: WMS-Server ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2023, dl-de/by-2-0

Index	Änderungen	gepr.	Datum

**Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Kreuzberg**

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

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

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

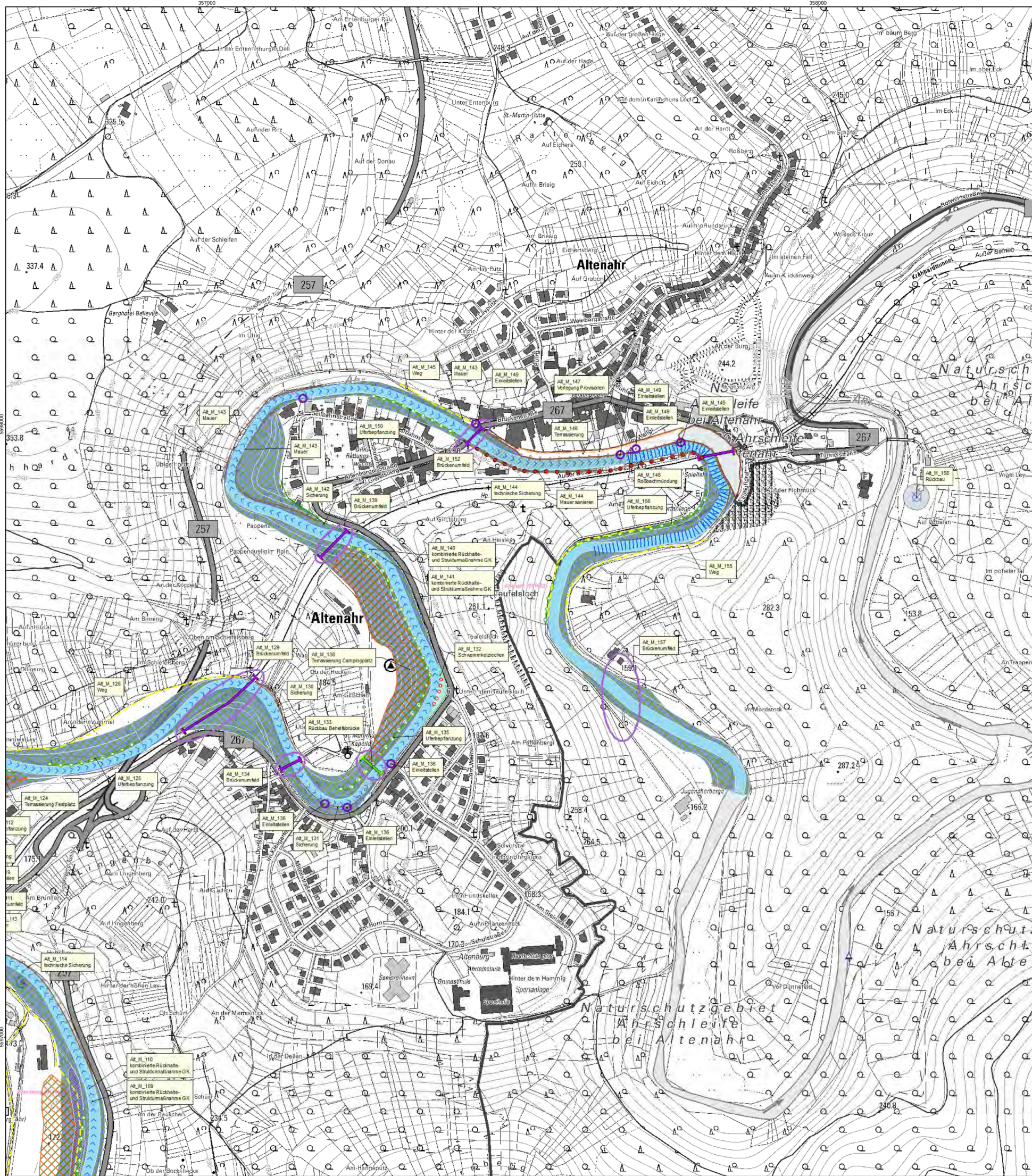
Genaue Planbezeichnung:  
**MASSNAHMENPLAN**  
 Alt\_M\_101 bis Alt\_M\_137  
 Flusskilometer 35,10 bis 32,90

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

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum / Name): **BCE**  
 BjörnSEN BERATENDE INGENIEURE  
 BjörnSEN Beratende Ingenieure GmbH  
 Maria Thosa 3, 56070 Koblenz  
 Telefon +49 201 98 91-0, Telefax +49 261 88 51-191  
 Niederlassung Speyer  
 info@bjoernsen.de, www.bjoernsen.de

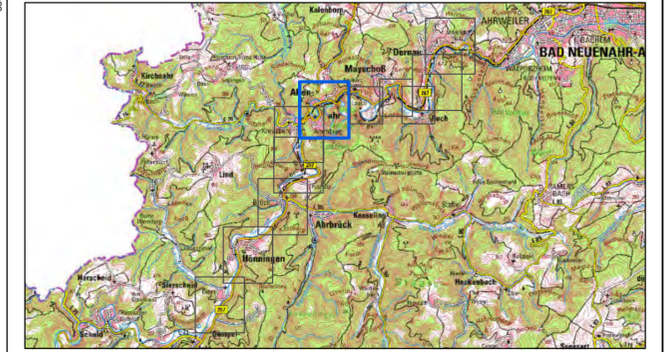
Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:  
 Zeichnung geprüft: \_\_\_\_\_

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
ALT	PM	B 5.1	A	13.04.2023	B	



- ### Zeichenerklärung
- Maßnahmen
- Rückbau Kläranlage
  - Einleitung
  - Anbindung Gew. 3. O.
  - Schwemmholtzrechen
  - Verlegung Leitungstrasse
  - Wegwiederherstellung/Verlegung
  - Berücksichtigung GK bei Brückenneubau/ Maßnahme Brückenumfeld
  - technische Ufersicherung
  - Ufersicherung wiederherstellen
  - naturnahe Ufersicherung; Sanierung Böschung naturnah
  - Mauer sanieren
  - Behelfsbrücke; Rückbau Behelfsbrücke
  - Brücke Neubau / Sanierung
  - Uferbepflanzung
  - Niedrigwasserrinne; Erhalt ehemaliger Mühlgraben als Flutmulde
  - Sohlerhöhung
  - Müll im Uferbereich entfernen
  - Nutzungskonflikt
  - Geschiebeabtrag
  - Absenkung Vorland
  - Strukturmaßnahme
  - Rückhaltmaßnahme

**ENTWURF**



0 50 100 150 200 m

M 1:3.000

Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N  
 Datengrundlagen: WMS-Server ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2023, dl-de/by-2-0

Index	Änderungen	gepr.	Datum

**Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Altenahr**

**Wiederherstellung der Ahr und ihrer Zuflüsse II. Ordnung Altenahr**

**Alt\_M\_138 bis Alt\_M\_158**  
 Flusskilometer 32,90 bis 28,40

**MASSNAHMENPLAN**

Alt\_M\_138 bis Alt\_M\_158  
 Flusskilometer 32,90 bis 28,40

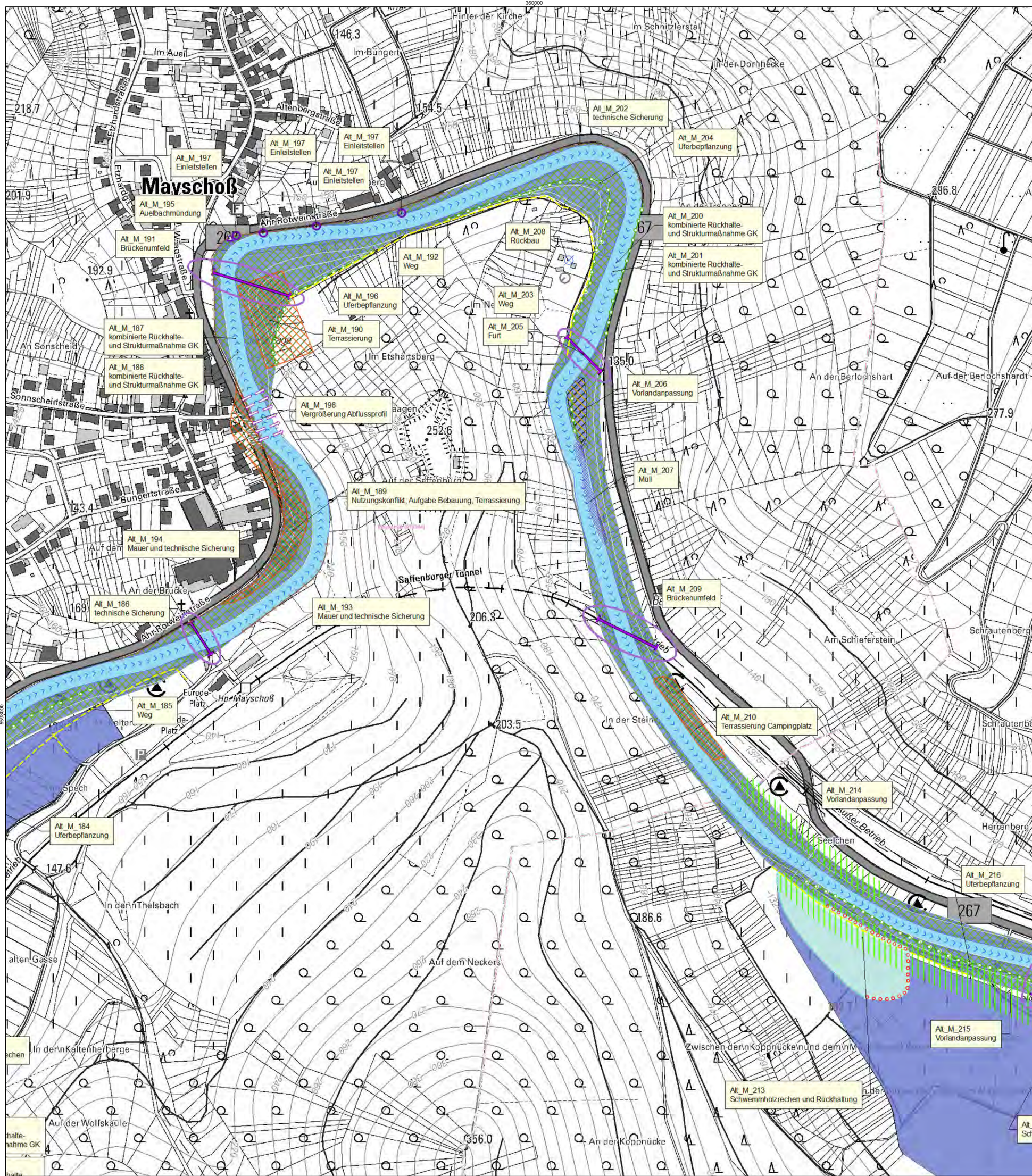
**BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE**  
 Björnsen Beratende Ingenieure GmbH  
 Maria Thosa 3, 56070 Koblenz  
 Telefon +49 201 98 91-0, Telefax +49 261 88 51-191  
 Niederlassung Speyer  
 info@bjoersen.de, www.bjoersen.de

13.04.2023 / Schnaidt / Rehling

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
ALT	PM	B 6.1	A	13.04.2023	B	

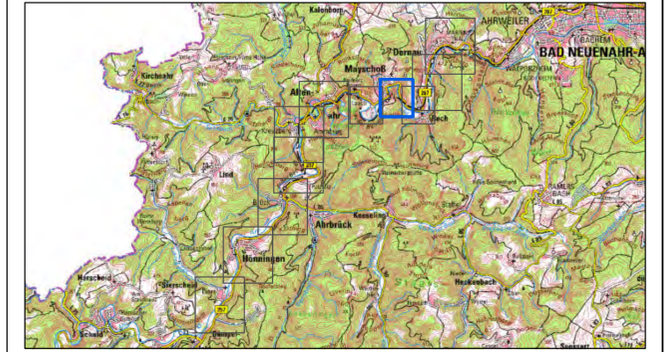
13.04.2023, Uhr: 14:15:13, relling, 13.000  
 N:\w22\10843\planung\03\_GIS\w22\10843\planung\03\_Maßnahmen\_Schemaplan\030413\_Maßnahmen\_Korr.mxd





- ### Zeichenerklärung
- Maßnahmen
  - Rückbau Kläranlage
  - Einleitung
  - Anbindung Gew. 3. O.
  - Gewässerablauf, Abflussprofil vergrößern
  - Schwemmholtzrechen
  - Wegwiederherstellung/Verlegung
  - Berücksichtigung GK bei Brückenneubau/ Maßnahme Brückenumfeld
  - technische Ufersicherung
  - Brücke Neubau / Sanierung
  - Uferbepflanzung
  - Niedrigwasserrinne; Erhalt ehemaliger Mühlgraben als Flutmulde
  - Müll im Uferbereich entfernen
  - Nutzungskonflikt
  - Anschüttungen zurücknehmen
  - Vorlandwiederherstellung
  - Strukturmaßnahme
  - Rückhaltemaßnahme

ENTWURF



M 1:2.000  
 Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N  
 Datengrundlagen: WMS-Server ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2023, dl-de/by-2-0

Index	Änderungen	gepr.	Datum

Wiederherstellung der Ahr und ihrer  
 Zuflüsse II. Ordnung  
 Bahnhof/Sportplatz

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

**KREISVERWALTUNG  
AHRWEILER**

**Genaue Planbezeichnung:**

MASSNAHMENPLAN  
 Alt\_M\_185 bis Alt\_M\_210  
 Flusskilometer 24,60 bis 22,80

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

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

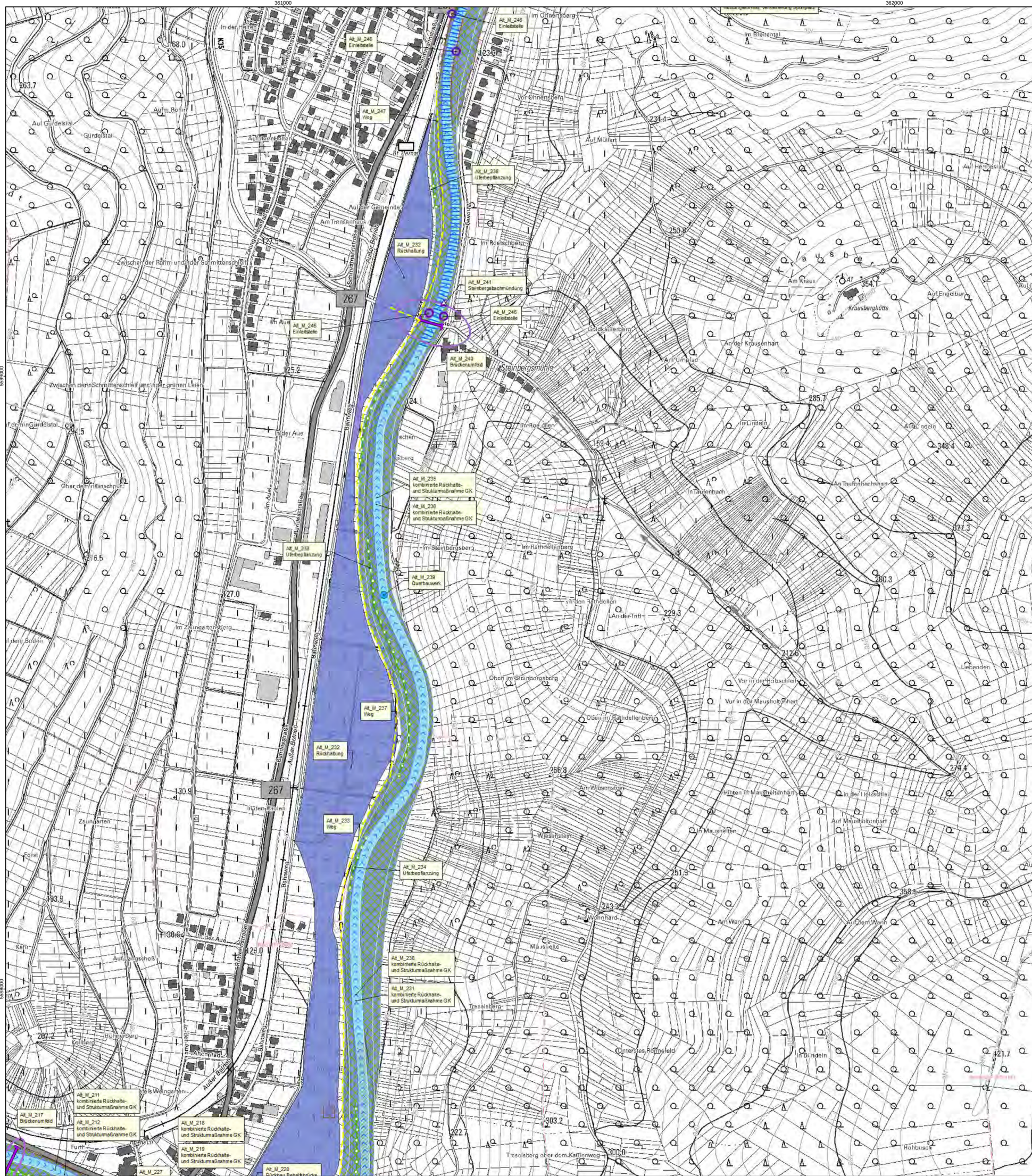
BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE  
 Björnßen Beratende Ingenieure GmbH  
 Maria Thosa 3, 56070 Koblenz  
 Telefon +49 201 98 91-0, Telefax +49 261 88 51-191  
 Niederlassung Speyer  
 info@bjoemsen.de, www.bjoemsen.de

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

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
ALT	PM	B 8.1	A	13.04.2023	B	

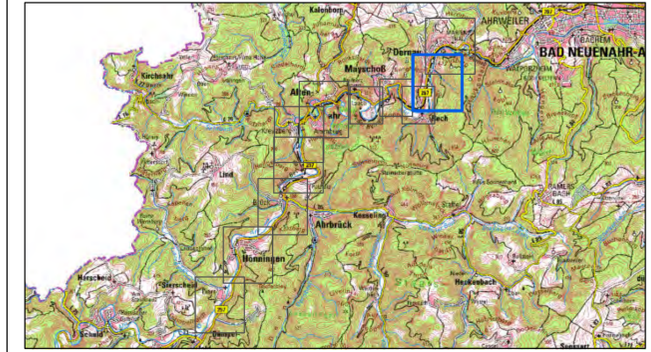
13.04.2023, Uhr: 14:15:13, reihing\_12.000, N:\w22\1084\Speyer\03\_GIS\w22\20230302\_Maßnahmen\_Schemapl20230413\_Maßnahmen\_korr.mxd





- ### Zeichenerklärung
- Maßnahmen
- Querbauwerk
  - Einleitung
  - ▲ Anbindung Gew. 3. O.
  - Wegwiederherstellung/Verlegung
  - Berücksichtigung GK bei Brückenbau/ Maßnahme Brückenumfeld
  - technische Ufersicherung
  - Böschung
  - Brücke Neubau / Sanierung
  - Uferbepflanzung
  - Niedrigwasserrinne; Erhalt ehemaliger Mühlgraben als Flutmulde
  - Sohlerrhöhung
  - Geschiebeabtrag
  - Vorlandwiederherstellung
  - Strukturmaßnahme
  - Rückhaltmaßnahme

ENTWURF



M 1:3.000

Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N

Datengrundlagen: WMS-Server ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2023, dl-de/by-2.0

Index	Änderungen	gepr.	Datum

**Wiederherstellung der Ahr und ihrer  
Zuflüsse II. Ordnung  
Dernau Süd**

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

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



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

**Genauere Planbezeichnung:**

**MASSNAHMENPLAN**  
Alt\_M\_235 bis Alt\_M\_241  
Flusskilometer 21,00 bis 20,20

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

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum / Name): **BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE**  
13.04.2023 / Schnaidt / Rehling

Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros:  
**BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE**  
Björnsen Beratende Ingenieure GmbH  
Maria Thosa 3, 56070 Koblenz  
Telefon +49 201 98 91 0, Telefax +49 261 88 51-191  
Niederlassung Speyer  
info@bjornsen.de, www.bjornsen.de

Zeichnung geprüft: \_\_\_\_\_

Teilgebiet	Planart	Plan-Nr.	Index	Datum	Bearb. Büro	Indiv.
ALT	PM	B 10.1	A	13.04.2023	B	

13.04.2023, Uhr: 14:15:13, reifling, 13.000  
N:\2022\10843\planung\03\_GIS\mxd\20230302\_Maßnahmen\_Schemaplan\20230413\_Maßnahmen\_Korr.mxd

