



# Unternehmensflurneuordnung Unlingen (B 311)

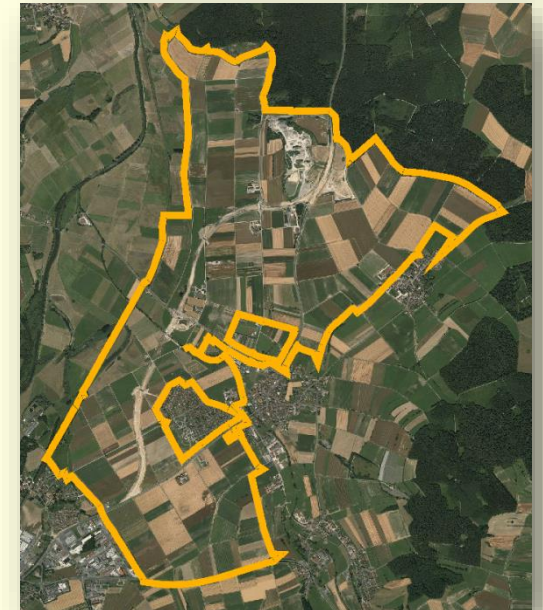
Jonas Stadler, Lewin Hajer  
Gemeinsame Dienststelle Flurneuordnung  
Unlingen, 07.09.2022



# Verfahrensübersicht

## Allgemeines:

Verfahrensart	Unternehmensverfahren nach § 87 FlurbG
Fläche	655 ha
Anzahl der Teilnehmer	150
Kosten	ca. 3.4 Mio. EUR





# Stand des Verfahrens

- Einleitung des Verfahrens
  - Anordnungsbeschluss
  - Wahl des Vorstandes
  
- Bestandserhebung
  - Wertermittlung
  - Ökologische Ressourcenanalyse
  - Absteckung und Aufnahme der B 311





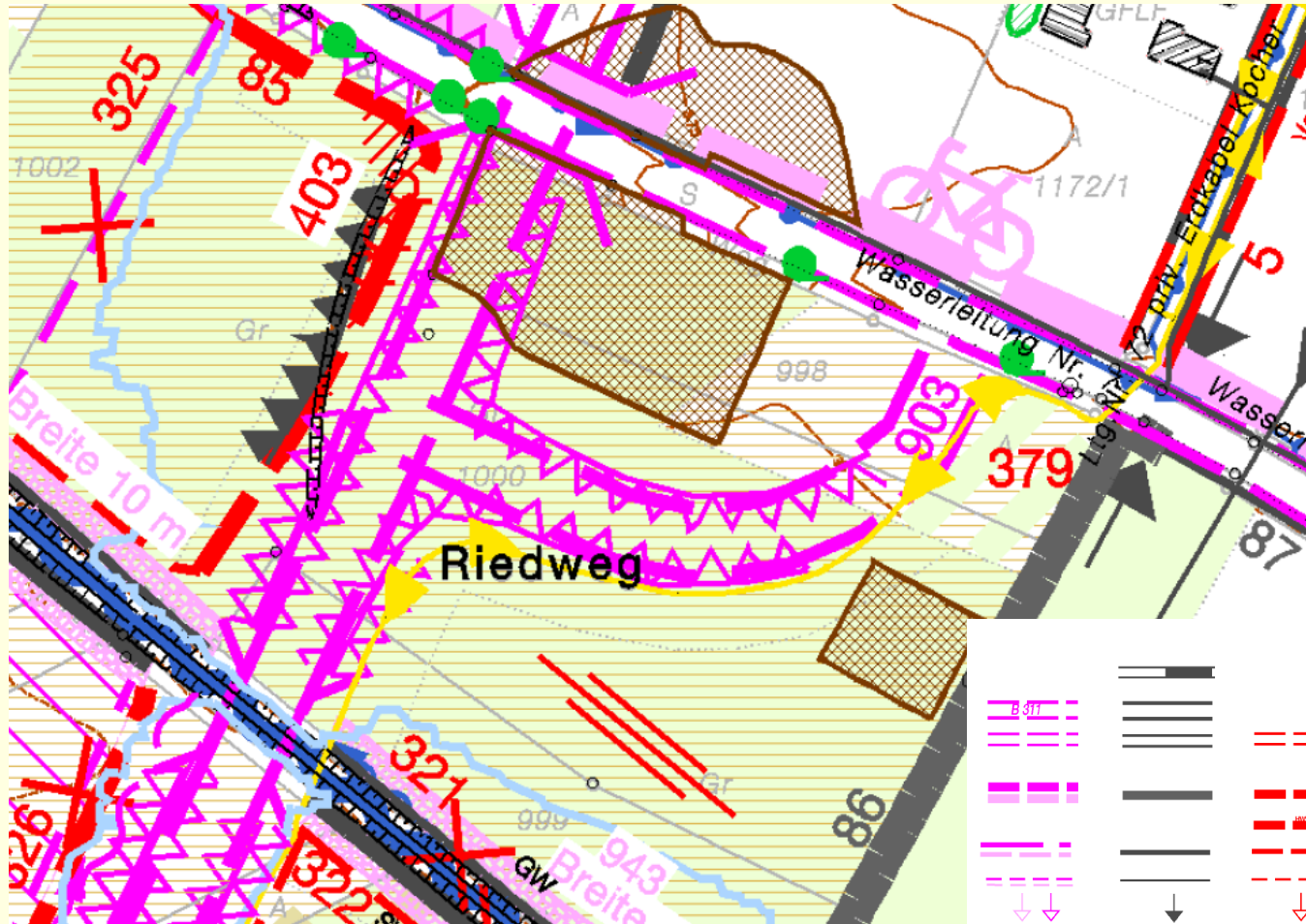
# Stand des Verfahrens

- Aufstellen des Wege- und Gewässerplans mit landschaftspflegerischem Begleitplan
- Abstimmungen mit Träger öffentlicher Belange

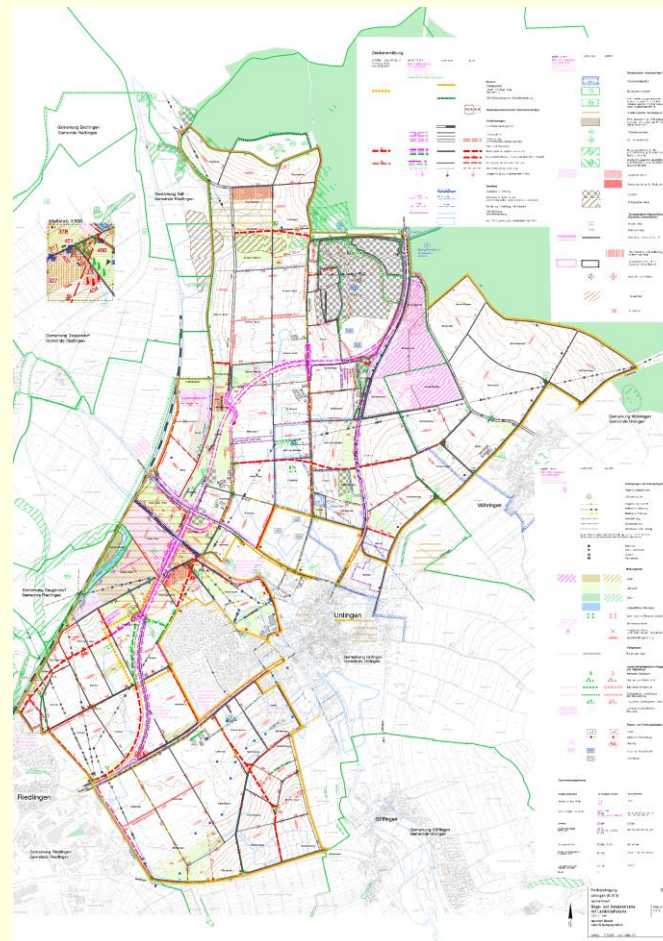




# Wege- und Gewässerplanung



# Wege- und Gewässerplanung





# Nächste Schritte

- Genehmigung des Wege- und Gewässerplans
- Umsetzung der genehmigten Baumaßnahmen
- Vermessung der neuen Wege
- Wunschtermin und Neuzuteilung





# Fragen / Diskussion ...

---



... zur Flurneuordnung  
Unlingen (B 311)





# Kontakt Daten

---

Lewin Hajer

E-Mail: [Lewin.Hajer@alb-donau-kreis.de](mailto:Lewin.Hajer@alb-donau-kreis.de)

Telefon: 07391 / 779-2588

Franziska Habdank

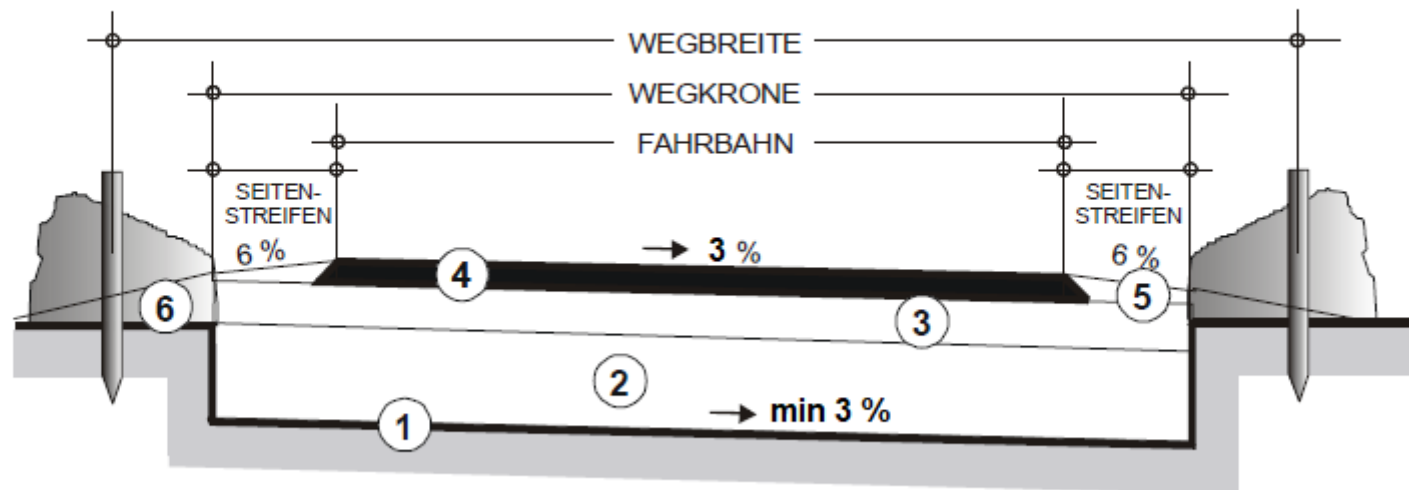
E-Mail: [Franziska.Habdank@alb-donau-kreis.de](mailto:Franziska.Habdank@alb-donau-kreis.de)

Telefon: 07391 / 779-2531



# Anlage (Ausbaustandard)

## Asphaltweg (vollflächig)

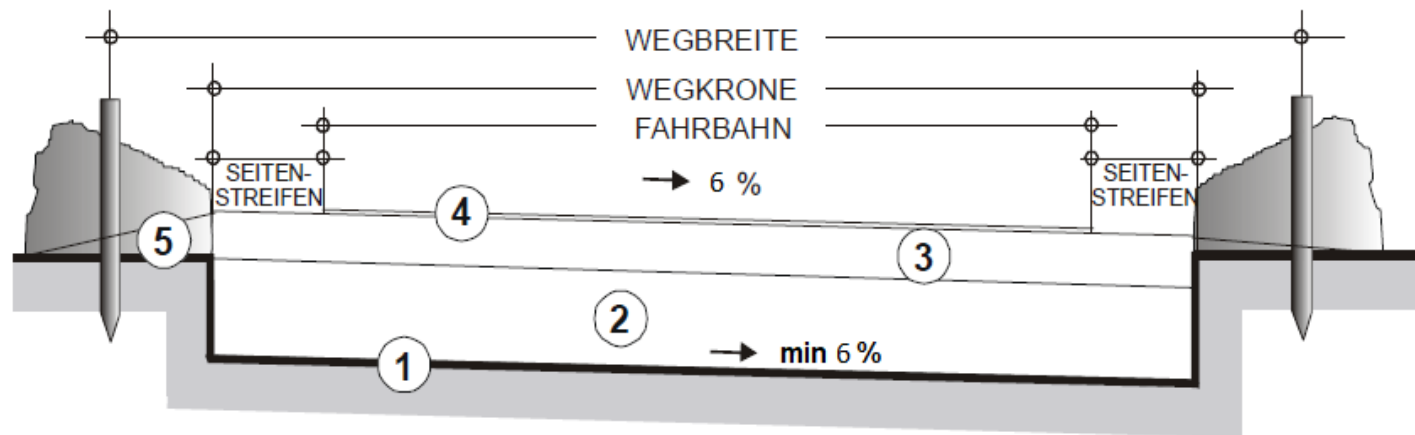


- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| ① Planum                              | ② Tragschicht aus unsortiertem Gestein |
| ③ Schottertragschicht                 | ④ Asphalt                              |
| ⑤ Seitenstreifen aus Schottermaterial | ⑥ Angleichung mit Oberboden            |



# Anlage (Ausbaustandard)

## Weg ohne Bindemittel

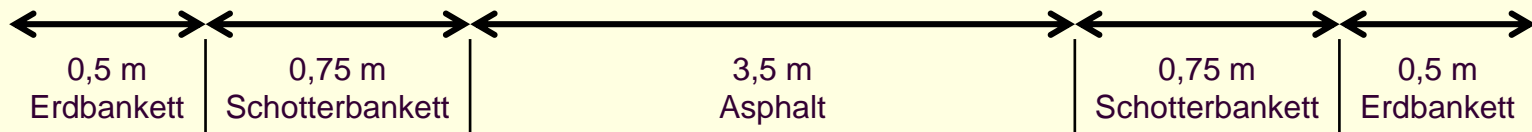


- ① Planum
- ② Tragschicht aus unsortiertem Gestein
- ③ Schottertragschicht
- ④ Schotterdeckschicht
- ⑤ Angleichung mit Oberboden



# Anlage (Wegebreiten)

## Asphaltweg 3,5m Breite



## Asphaltweg 3,0m Breite



## Schotterweg 3,0m Breite

