

# Ultranet – abgewertete Verschwenkungen durch die BNetzA/ Amprion

Umweltschutz Taunus e.V.

65527 Niedernhausen

Mob: 0172 676 0292

Mail: [info@umweltschutz-taunus.de](mailto:info@umweltschutz-taunus.de)

2.6.2025

Im Rahmen des Planfeststellungsverfahrens haben die Gemeinden und zahlreiche Bürgerinnen und Bürger ihre Argumente für die Umsetzung von kleinräumigen Verschwenkungen der Ultranet Trasse um die Siedlungsgebiete bei der BNetzA eingereicht. Die Antwort der BNetzA und des Vorhabenträgers Amprion liegt nun vor.

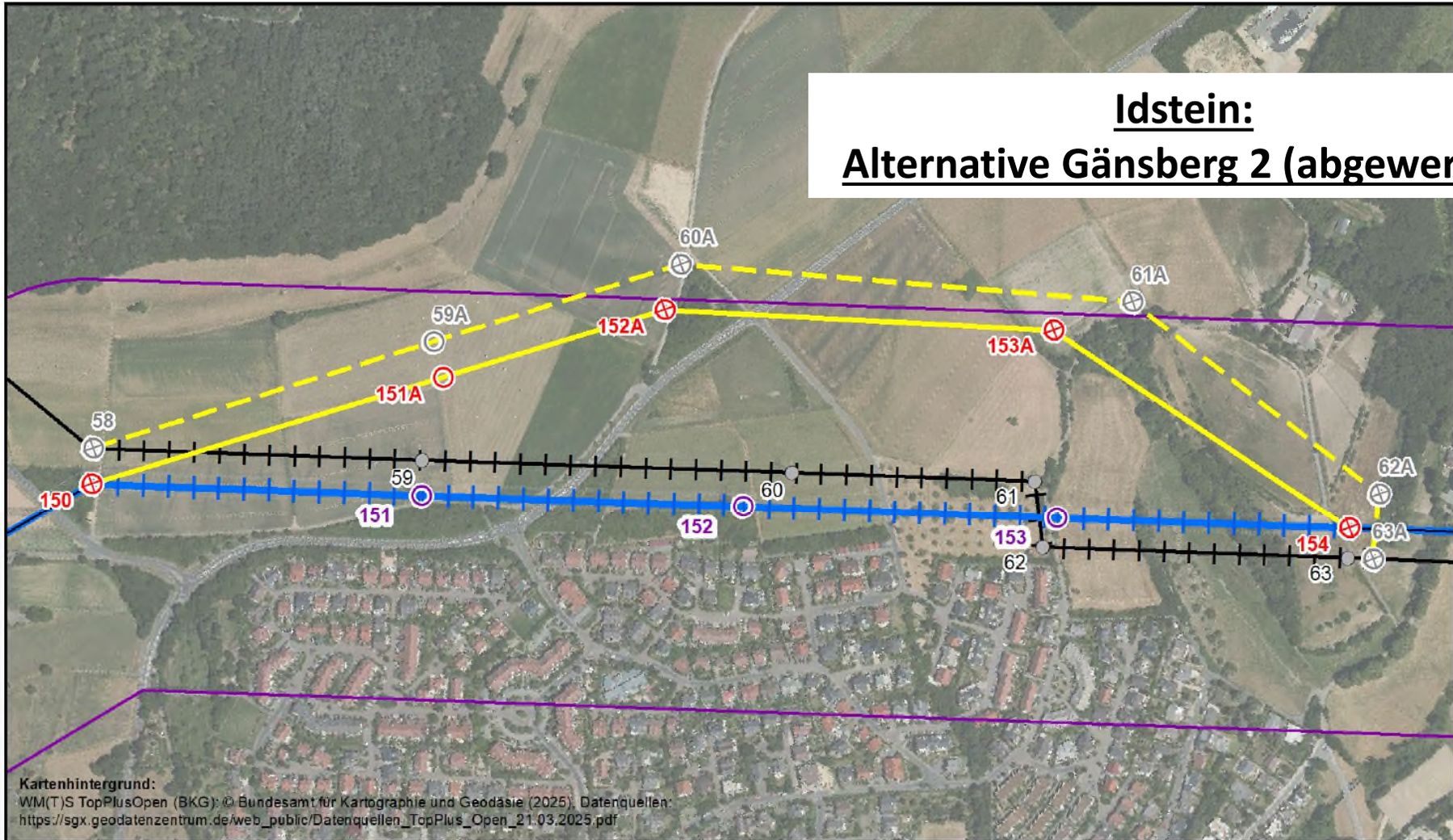
Es sind, wie bei der BNetzA in den letzten Jahren nicht anders zu erwarten, wieder vorgefasste Argumente und unausgewogene und wenig nachvollziehbare Begründungen, die nur dazu dienen sollen, die Bestandstrasse, ohne auch nur 200 m davon abzuweichen, mitten durch die Siedlungsgebiete im Taunus zu führen.

Die betroffenen Städte und Gemeinden, darunter Idstein, Niedernhausen, Langenhain, Eppstein-Reiterhohl, Eppstein-Bremthal Hofheim-Wildsachsen, Eppstein-Bremthal hatten mit den Bürgern die BNetzA gebeten, einstimmig beschlossene kleinräumige Verschwenkungen um die Siedlungen zu realisieren. Schriftliche Bitten von MP Bouffier und B.Rhein werden von der BNetzA ignoriert.

Die BNetzA hingegen, wird nicht müde immer wieder einseitige Begründungen vorzulegen, um die Trassen trotz der guten Vorschläge mitten durch die Wohngebiete teilweise 25 m an den Wohnungen vorbeizuführen.

Dieser Vorgehensweise der BNetzA kostet unnötige Zeit (bisher mehr als 10 Jahre), verzögert die Realisierung der dringend benötigten Trasse und hinterlässt frustrierte Kommunen, Bürger und hat damit auch mehrere Landesregierungen in Hessen düpiert.

## Idstein: Alternative Gänsberg 2 (abgewertet)



Kartenhintergrund:  
WM(T)S TopPlusOpen (BKG): © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2025). Datenquellen:  
[https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_21.03.2025.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_21.03.2025.pdf)

### Vorhaben und Abgrenzung

- Rückbaumast
- ⊗ Abspannmast Ersatz-/Neubau
- ⊗ Tragmast Ersatz-/Neubau

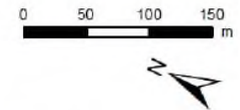
— Bestandsleitung

- + Rückbau
- Alternativer Leitungsverlauf
- 200m - Untersuchungsraum

### Fremdleitung Bl. 3005

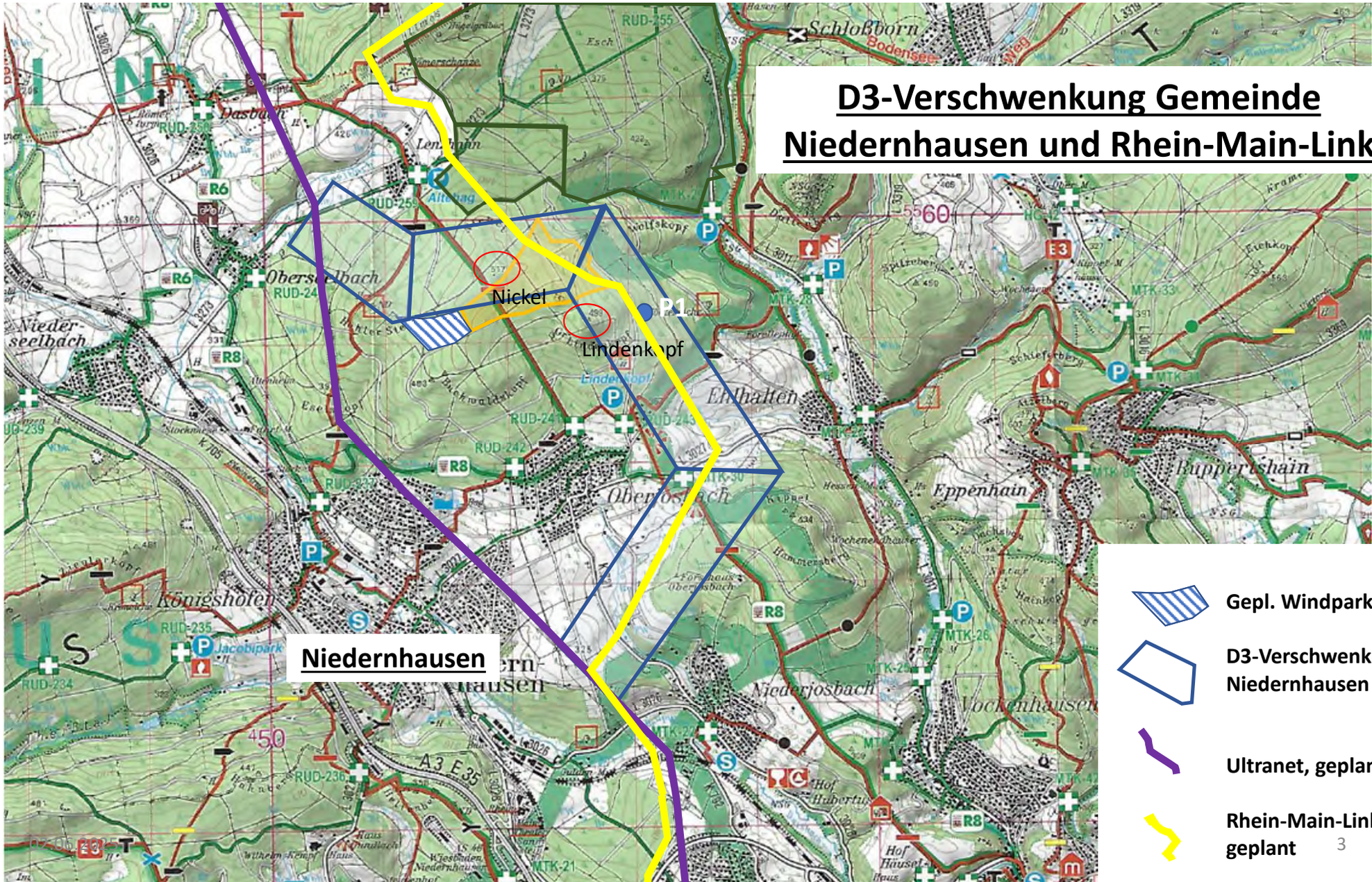
- Rückbaumast
- ⊗ Abspannmast Ersatz-/Neubau
- Tragmast Ersatz-/Neubau

- Bestandsleitung
- + Rückbau
- - - Alternativer Leitungsverlauf



02.05.2025

# D3-Verschwenkung Gemeinde Niedernhausen und Rhein-Main-Link



-  Gepl. Windpark
-  D3-Verschwenkung Niedernhausen
-  Ultranet, geplant
-  Rhein-Main-Link, geplant

29.4.2020

Bremthal

Niedernhausen

Oberjosbach

Gr. Lindenkopf

D3 – Verschwenkung Ultramet  
(abgewertet von BNetzA)  
Rhein-Main-Link geplant

Nickel

Trasse Alternative D3

**D3-Verschwenkung Gemeinde  
Niedernhausen und Rhein-Main-Link**

\_0003

05:26

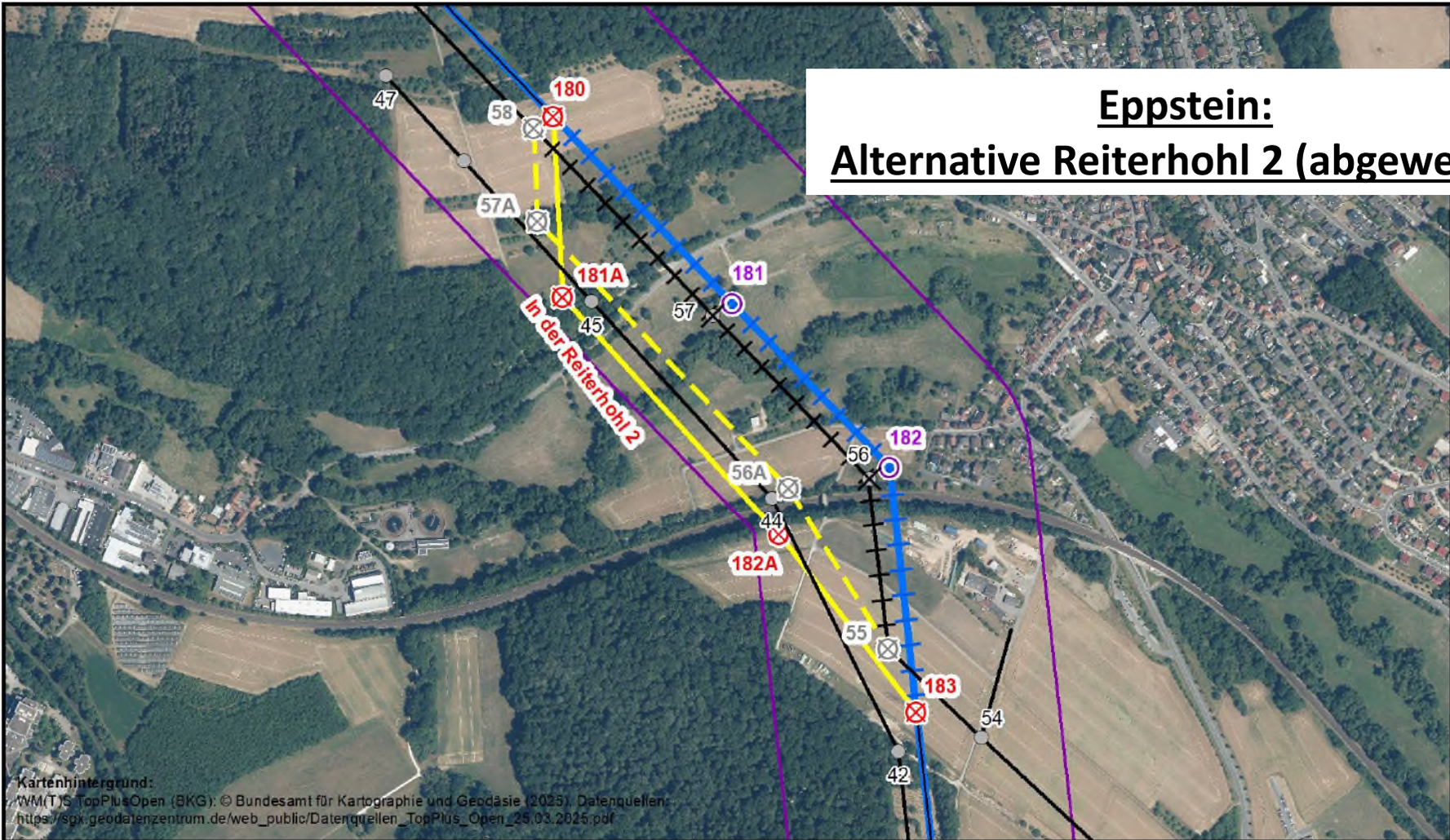
02.06.2025

10

30

00:04:1

## Eppstein: Alternative Reiterhohl 2 (abgewertet)



### Vorhaben und Abgrenzungen

- ⊗ Abspannmast Ersatz-/Neubau
- Rückbaumast

— Bestandsleitung

⊕ Rückbau

— Alternativer Leitungsverlauf

  200m - Untersuchungsraum

### Fremdleitungen Bl. 3011/3012

- Bestandsmast
- ⊗ Rückbaumast
- ⊗ Abspannmast Ersatz-/Neubau

— Bestandsleitung

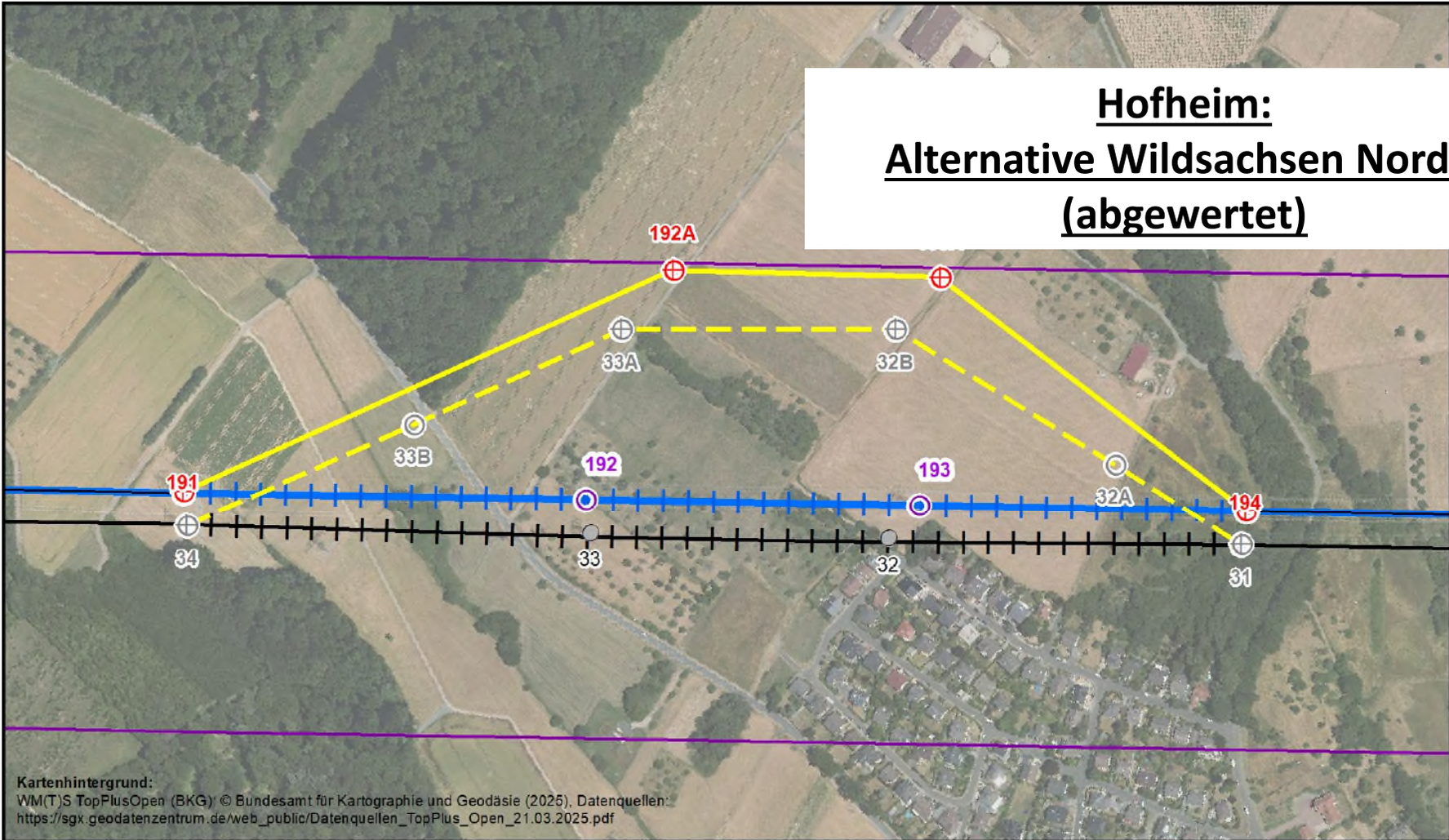
⊕ Rückbau

— Alternativer Leitungsverlauf



02.06.2025

# Hofheim: Alternative Wildsachsen Nord 2 (abgewertet)



Kartenhintergrund:  
WM(T)S TopPlusOpen (BKG) © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2025). Datenquellen:  
[https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_21.03.2025.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_21.03.2025.pdf)

**Vorhaben und Abgrenzung**

- Rückbaumast
- ⊗ Abspannmast Ersatz-/Neubau

— Bestandsleitung

⊕ Rückbau

— Alternativer Leitungsverlauf

□ 200m - Untersuchungsraum

**Fremdleitung Bl. 3011**

- Rückbaumast
- ⊗ Abspannmast Ersatz-/Neubau
- Tragmast Ersatz-/Neubau

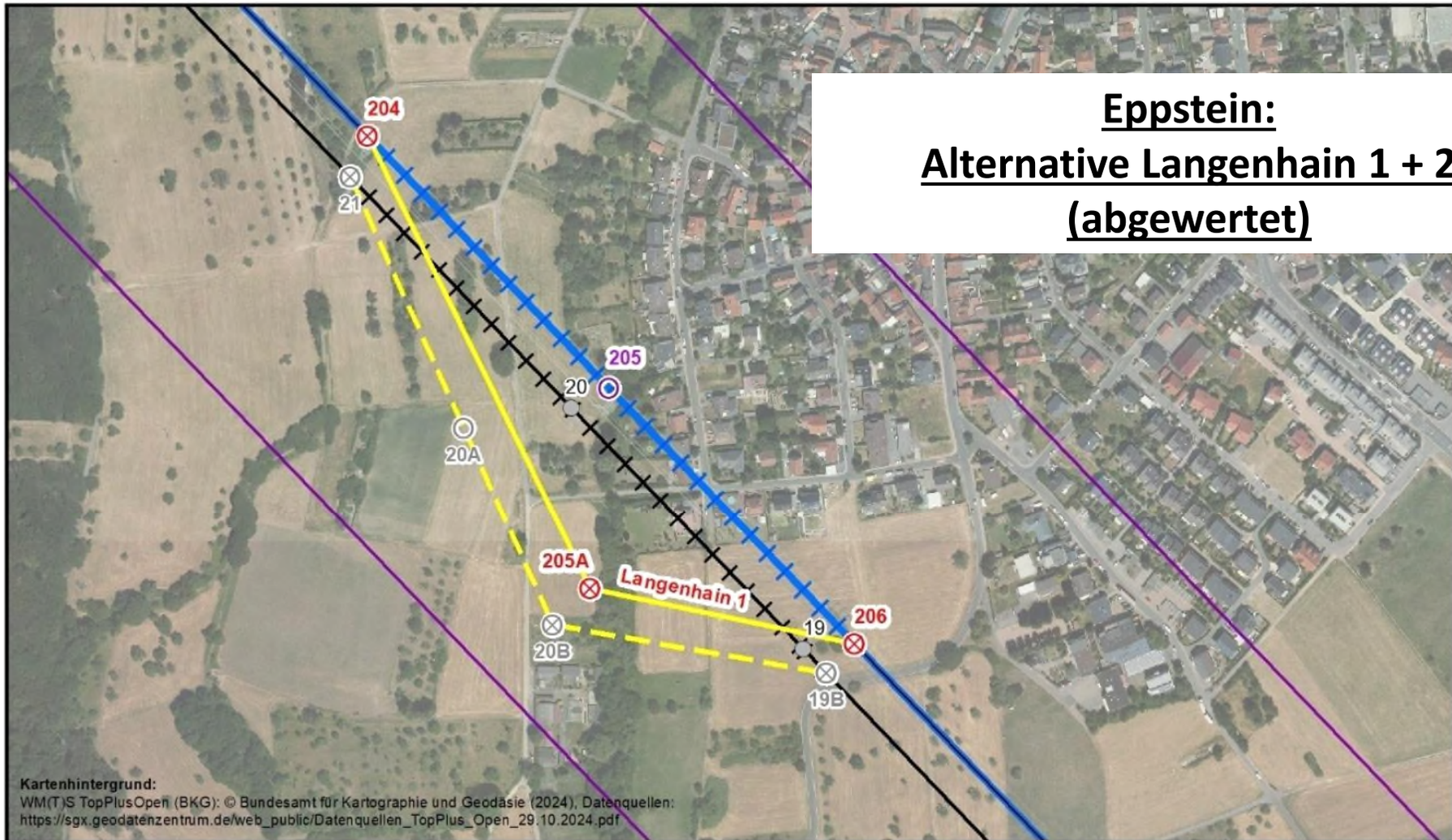
— Bestandsleitung

⊕ Rückbau

— Alternativer Leitungsverlauf



## Eppstein: Alternative Langenhain 1 + 2 (abgewertet)



Kartenhintergrund:  
WM(T)S TopPlusOpen (BKG): © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024), Datenquellen:  
[https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_29.10.2024.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_29.10.2024.pdf)

### Vorhaben und Abgrenzung

- Rückbaumast
- ⊗ Abspannmast Ersatz-/Neubau

— Bestandsleitung

—+— Rückbau

— Alternativer Leitungsverlauf

□ 200m - Untersuchungsraum

### Fremdleitung BI. 3011

- Rückbaumast
- ⊗ Abspannmast Ersatz-/Neubau
- Tragmast Ersatz-/Neubau

— Bestandsleitung

—+— Rückbau

— Alternativer Leitungsverlauf



02.06.2025