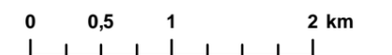
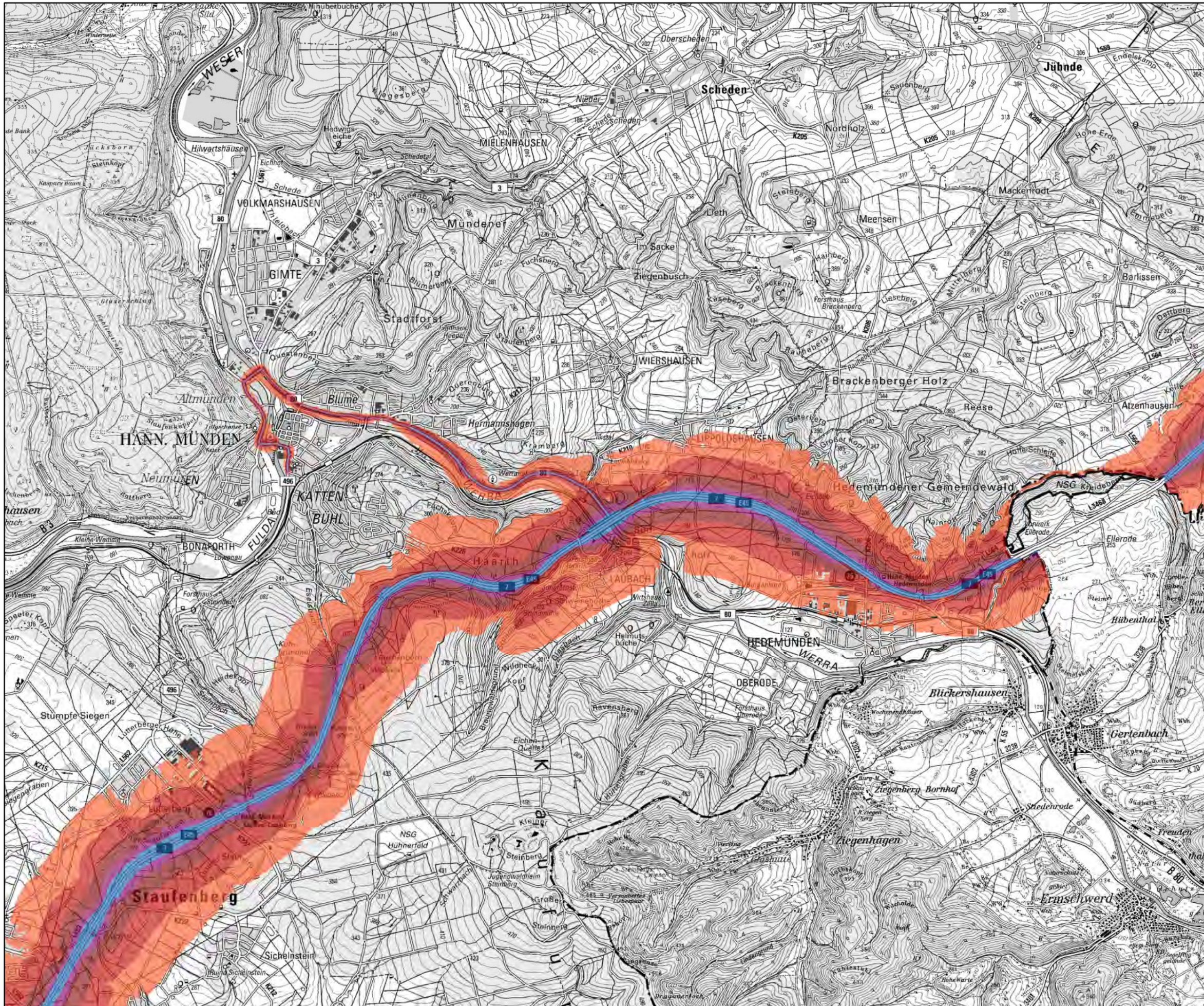
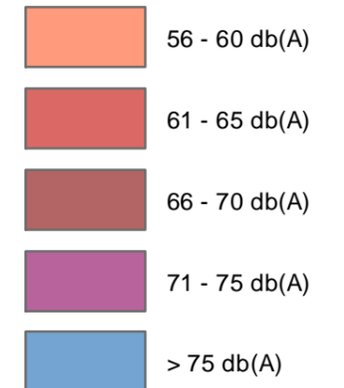


Legende

Straßenlärm Lden

Pegel



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen.

© 2018



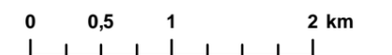
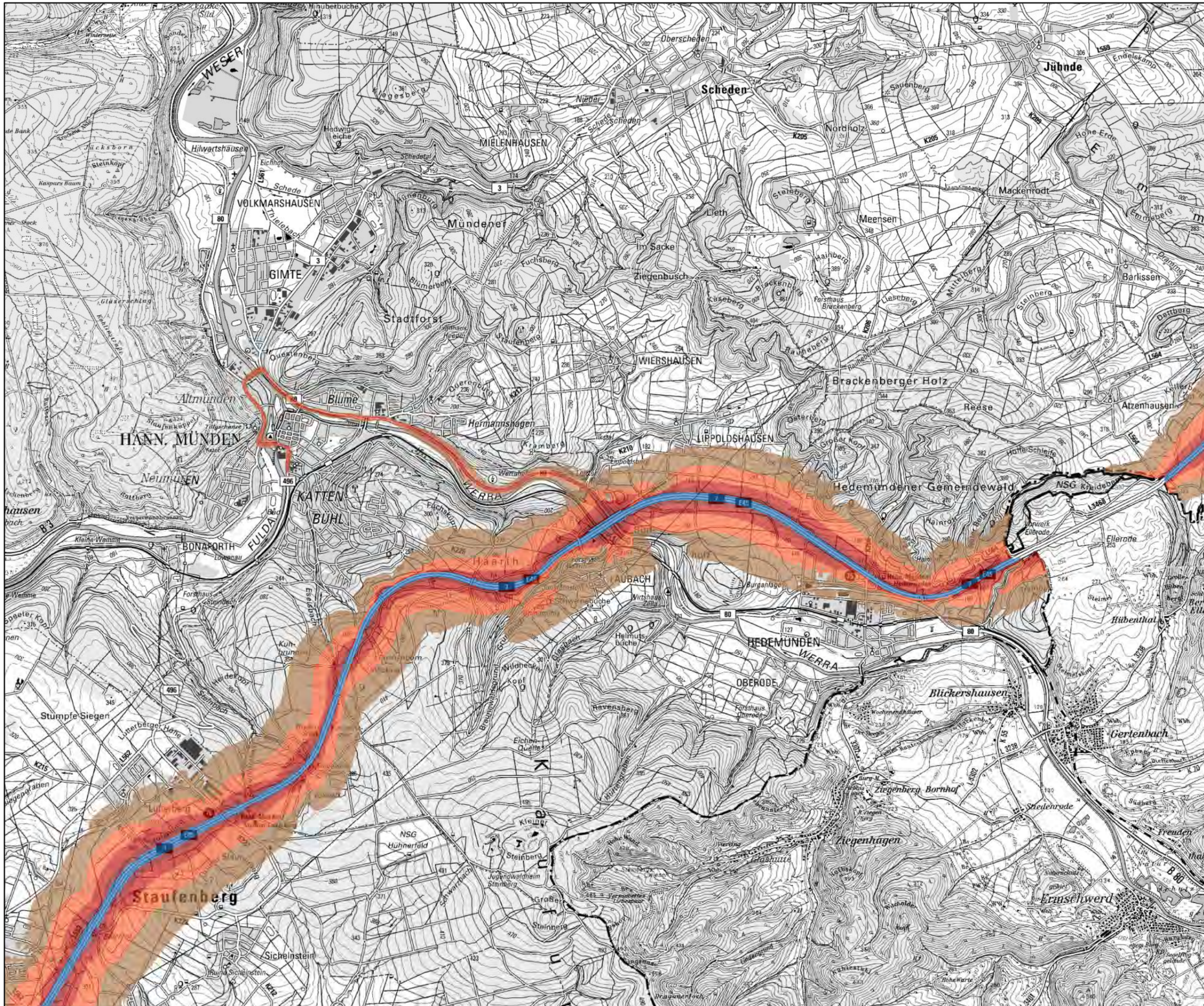
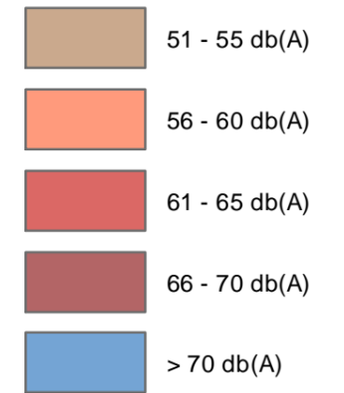
Maßstab: 1:50.000

Datum: 05.06.2018

Legende

Straßenlärm Ln

Pegel



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen.

© 2018



Maßstab: 1:50.000

Datum: 05.06.2018

Legende

Straßenlärm Lden

Pegel

 56 - 60 db(A)

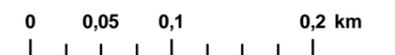
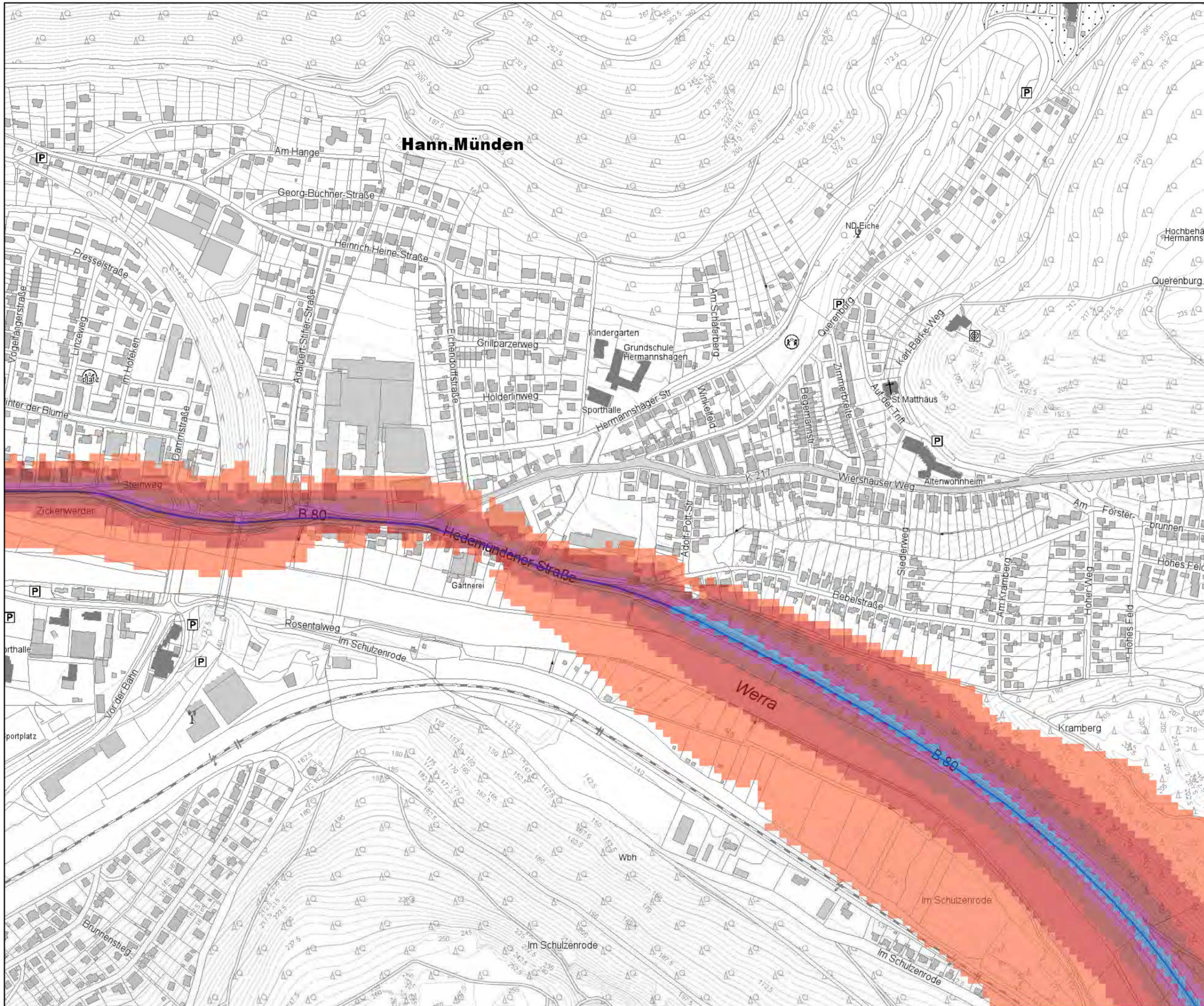
 61 - 65 db(A)

 66 - 70 db(A)

 71 - 75 db(A)

 > 75 db(A)

 Lärmschutzbauwerke



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen.

© 2018



Maßstab: 1:5.000

Datum: 26.04.2018

Legende

Straßenlärm Lden

Pegel

 56 - 60 db(A)

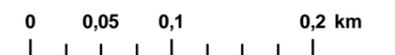
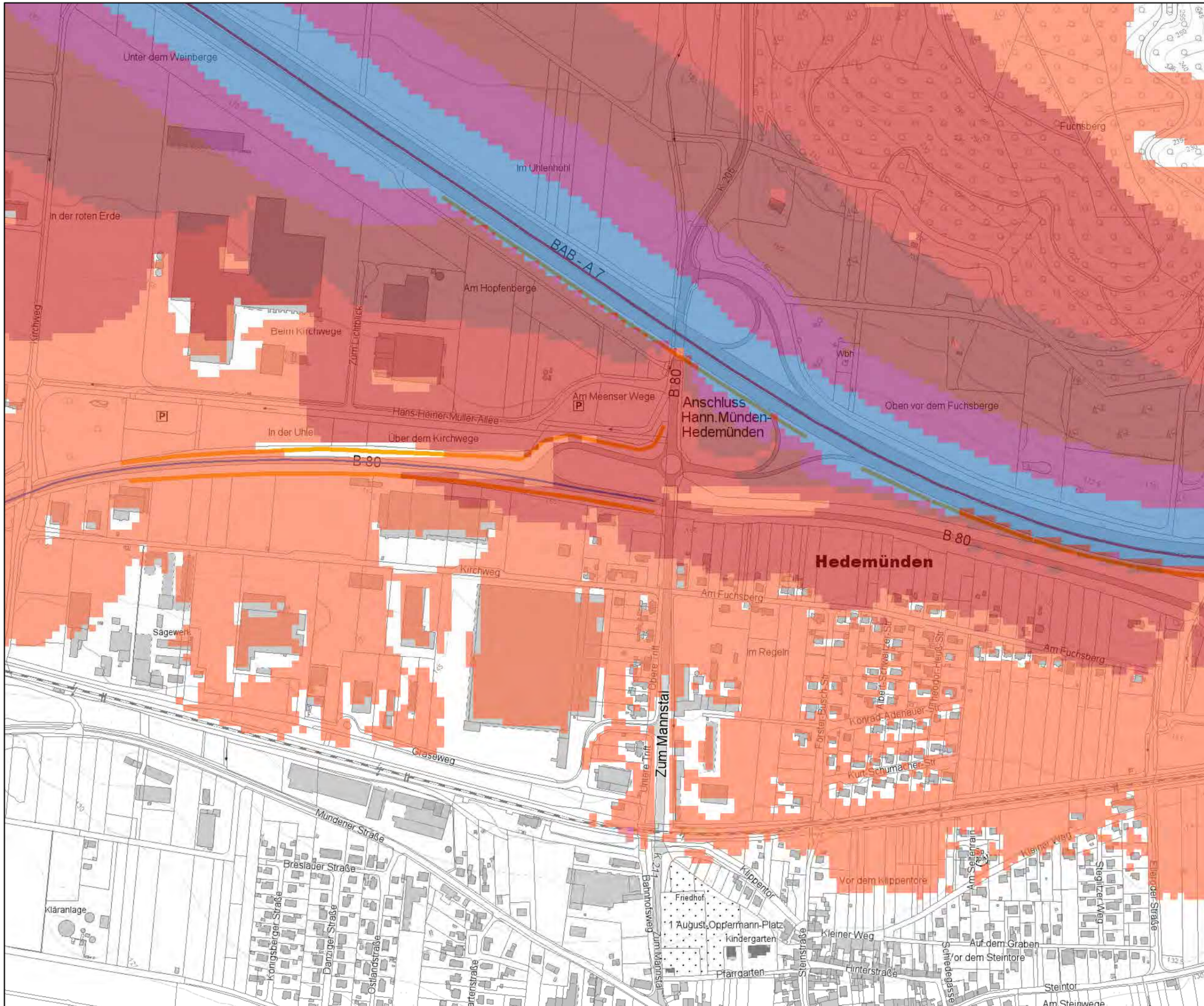
 61 - 65 db(A)

 66 - 70 db(A)

 71 - 75 db(A)

 > 75 db(A)

 Lärmschutzbauwerke



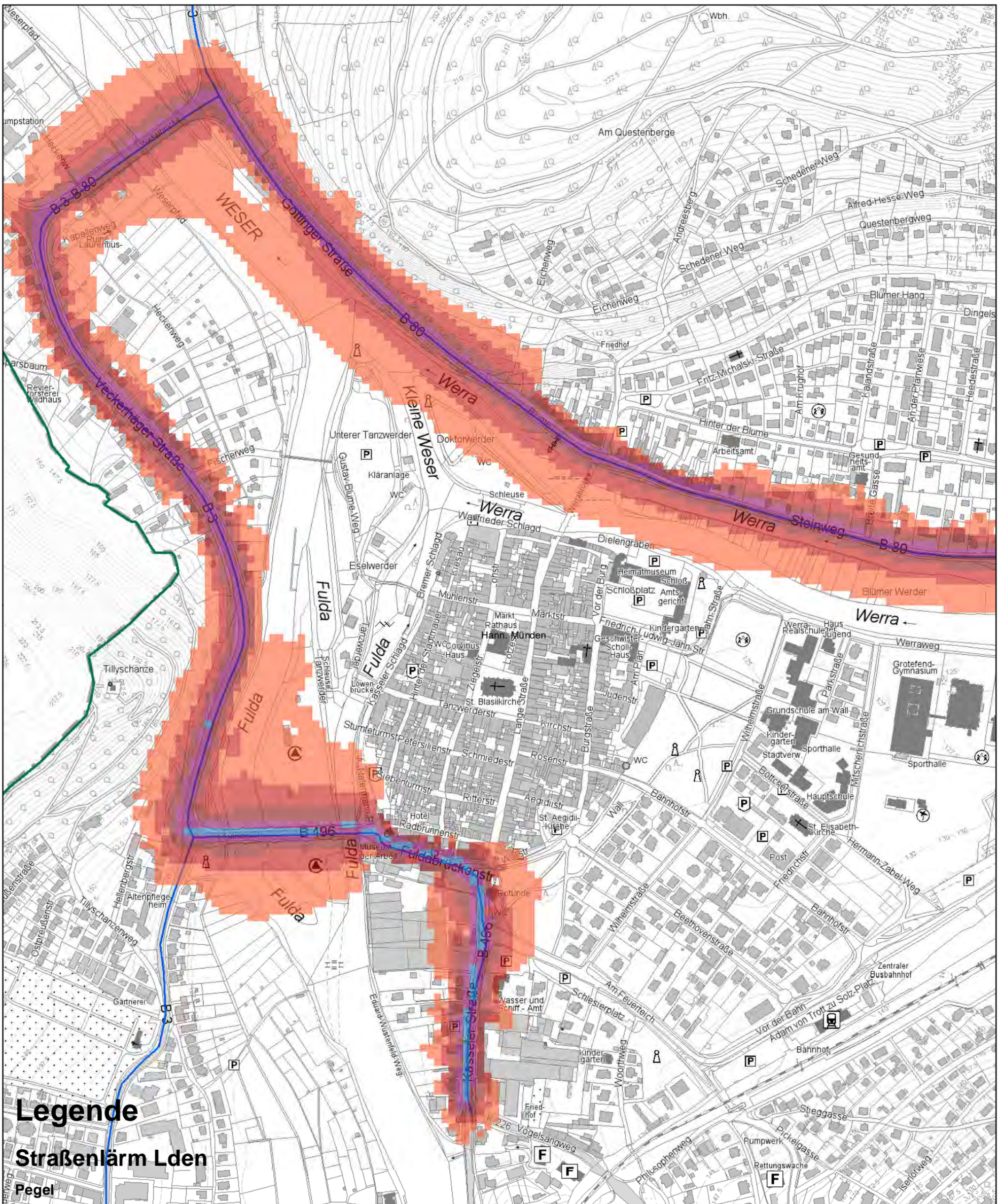
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen.

© 2018



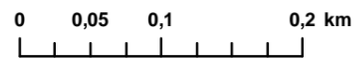
Maßstab: 1:5.000

Datum: 26.04.2018



Legende
Straßenlärm Lden

- 56 - 60 db(A)
- 61 - 65 db(A)
- 66 - 70 db(A)
- 71 - 75 db(A)
- > 75 db(A)
- Lärmschutzbauwerke



NI Umweltkarten

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen.



Datum: 26.04.2018

Maßstab: 1:5.000



Legende

Straßenlärm Lden

Pegel

 56 - 60 db(A)

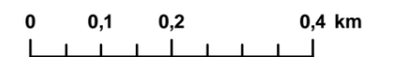
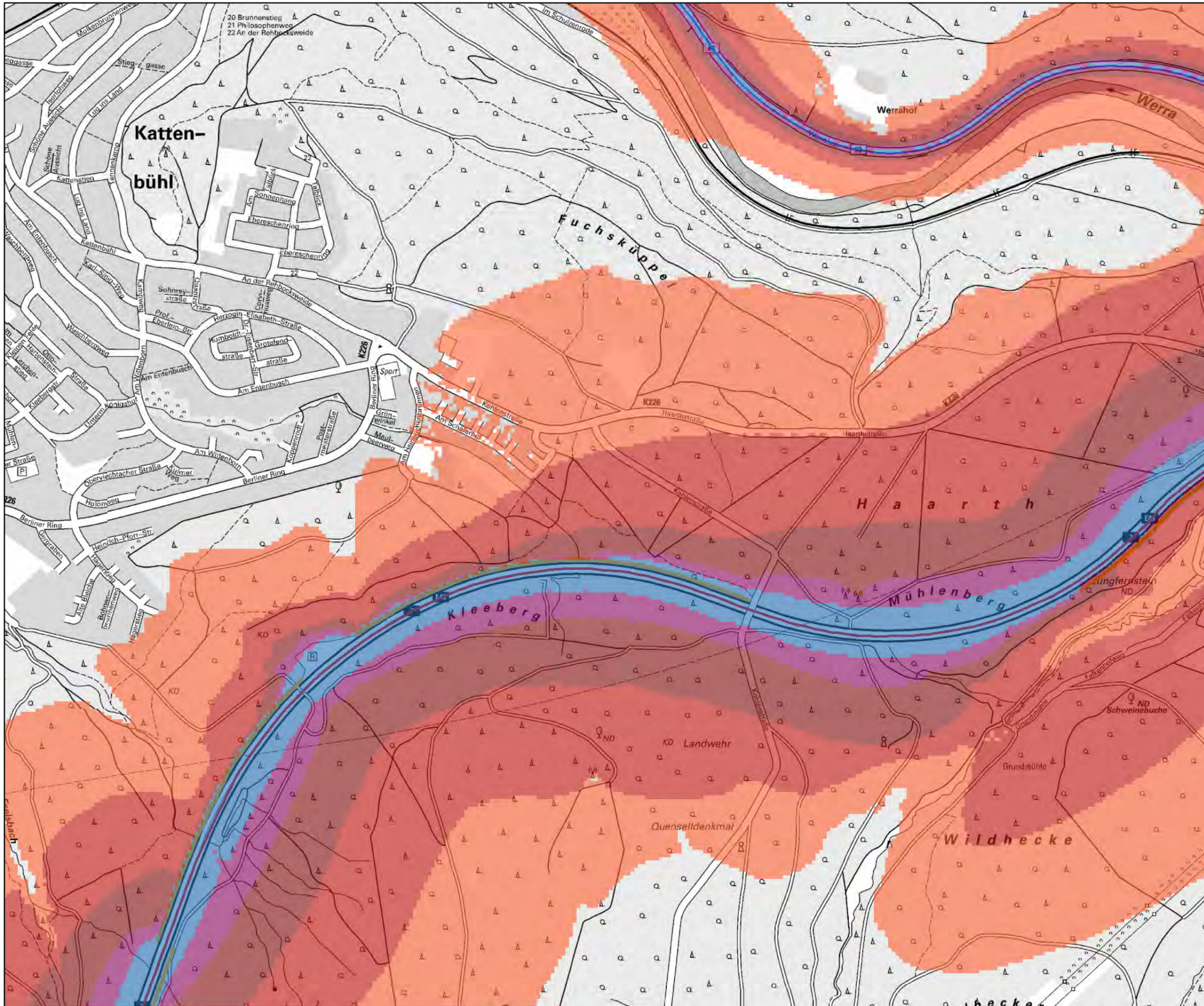
 61 - 65 db(A)

 66 - 70 db(A)

 71 - 75 db(A)

 > 75 db(A)

 Lärmschutzbauwerke



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen.

© 2018



Maßstab: 1:10.000

Datum: 26.04.2018

Legende

Straßenlärm Lden

Pegel

 56 - 60 db(A)

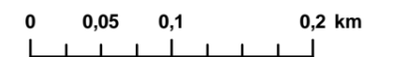
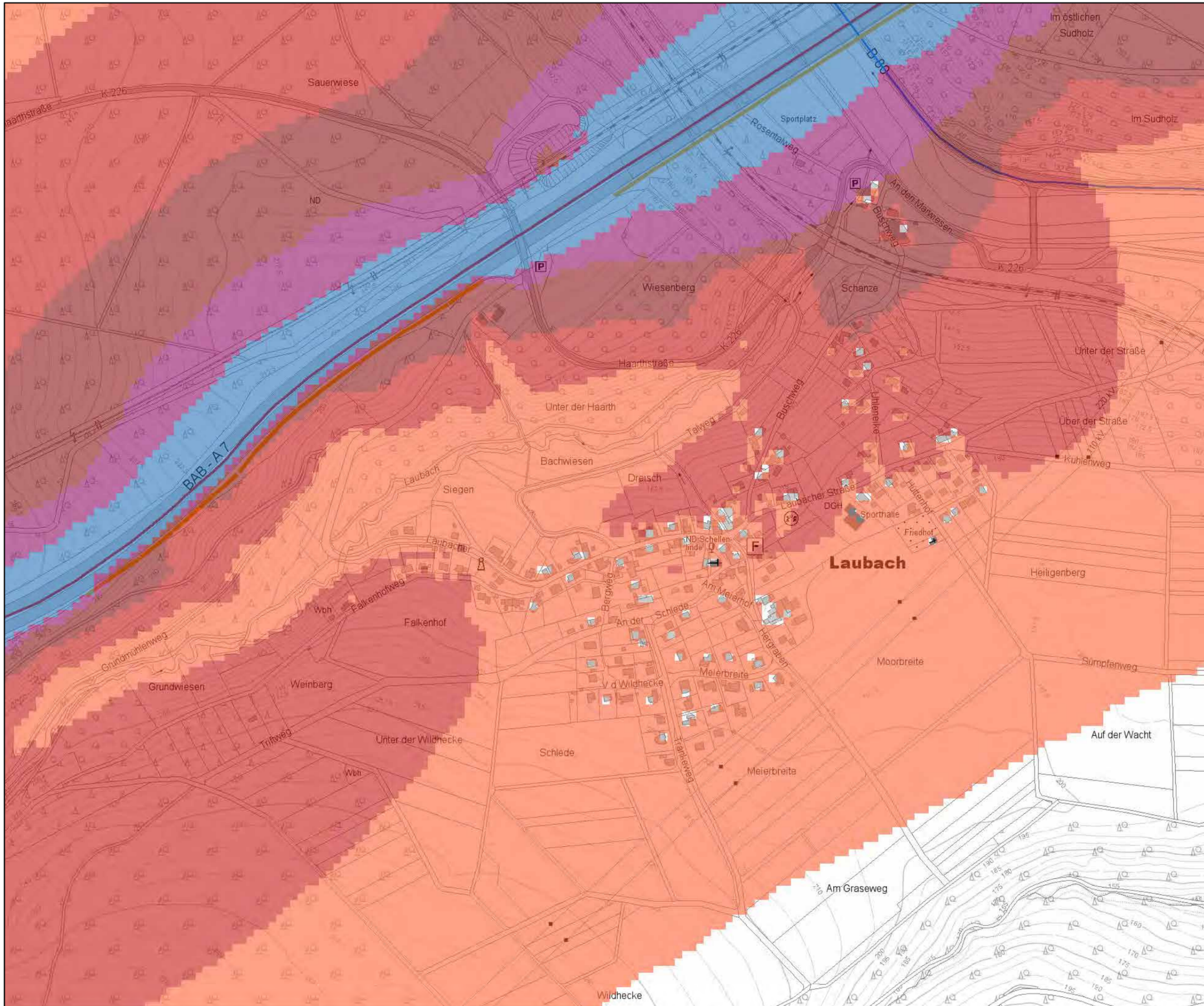
 61 - 65 db(A)

 66 - 70 db(A)

 71 - 75 db(A)

 > 75 db(A)

 Lärmschutzbauwerke



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen.

© 2018



Maßstab: 1:5.000

Datum: 26.04.2018

Legende

Straßenlärm Lden

Pegel

 56 - 60 db(A)

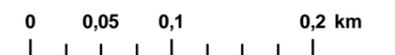
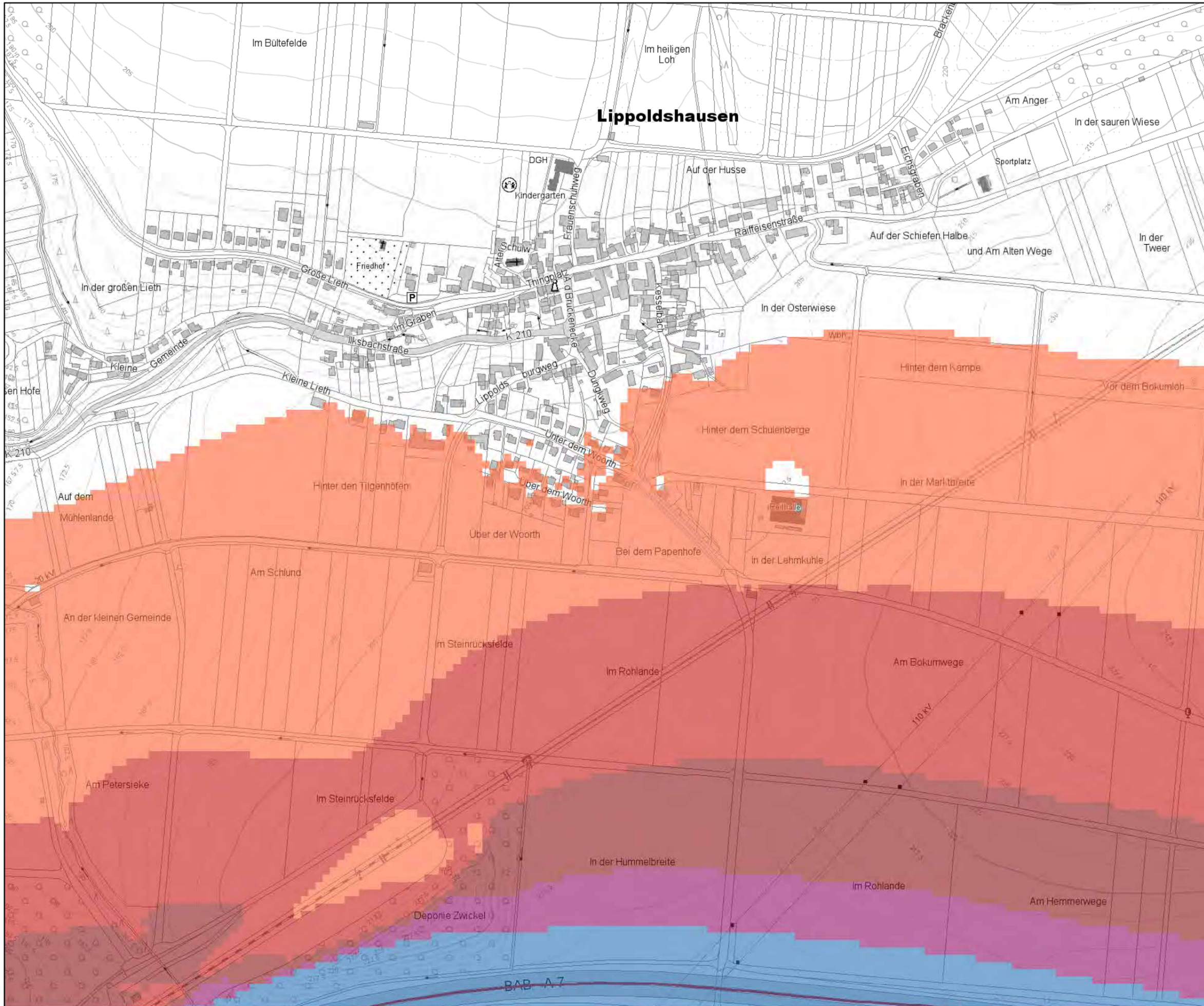
 61 - 65 db(A)

 66 - 70 db(A)

 71 - 75 db(A)

 > 75 db(A)

 Lärmschutzbauwerke



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen.

© 2018



Maßstab: 1:5.000

Datum: 26.04.2018

Legende

Straßenlärm Ln

Pegel

51 - 55 db(A)

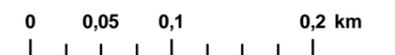
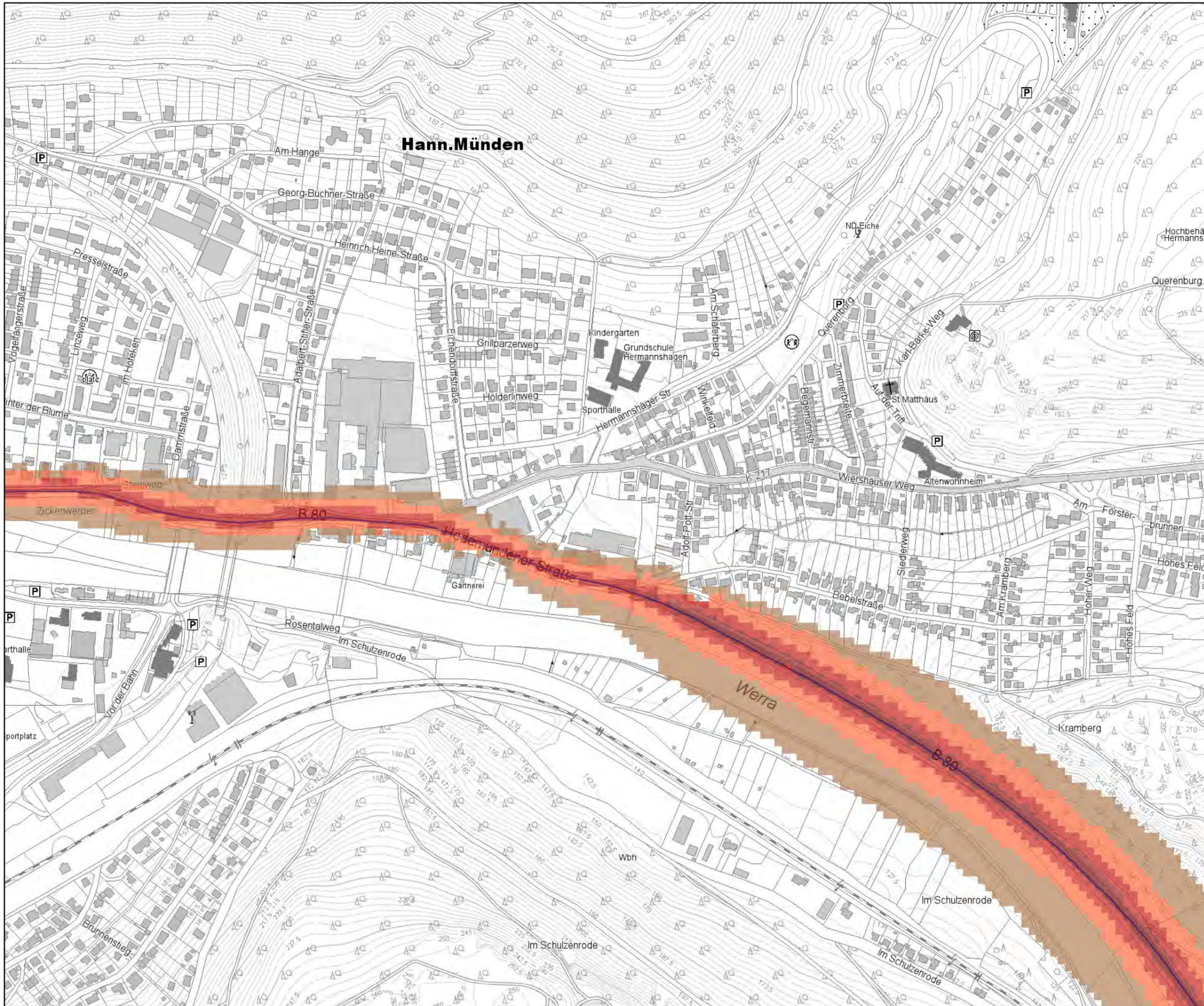
56 - 60 db(A)

61 - 65 db(A)

66 - 70 db(A)

> 70 db(A)

Lärmschutzbauwerke



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen.

© 2018



Maßstab: 1:5.000

Datum: 26.04.2018

Legende

Straßenlärm Ln

Pegel

 51 - 55 db(A)

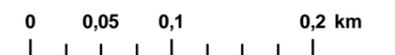
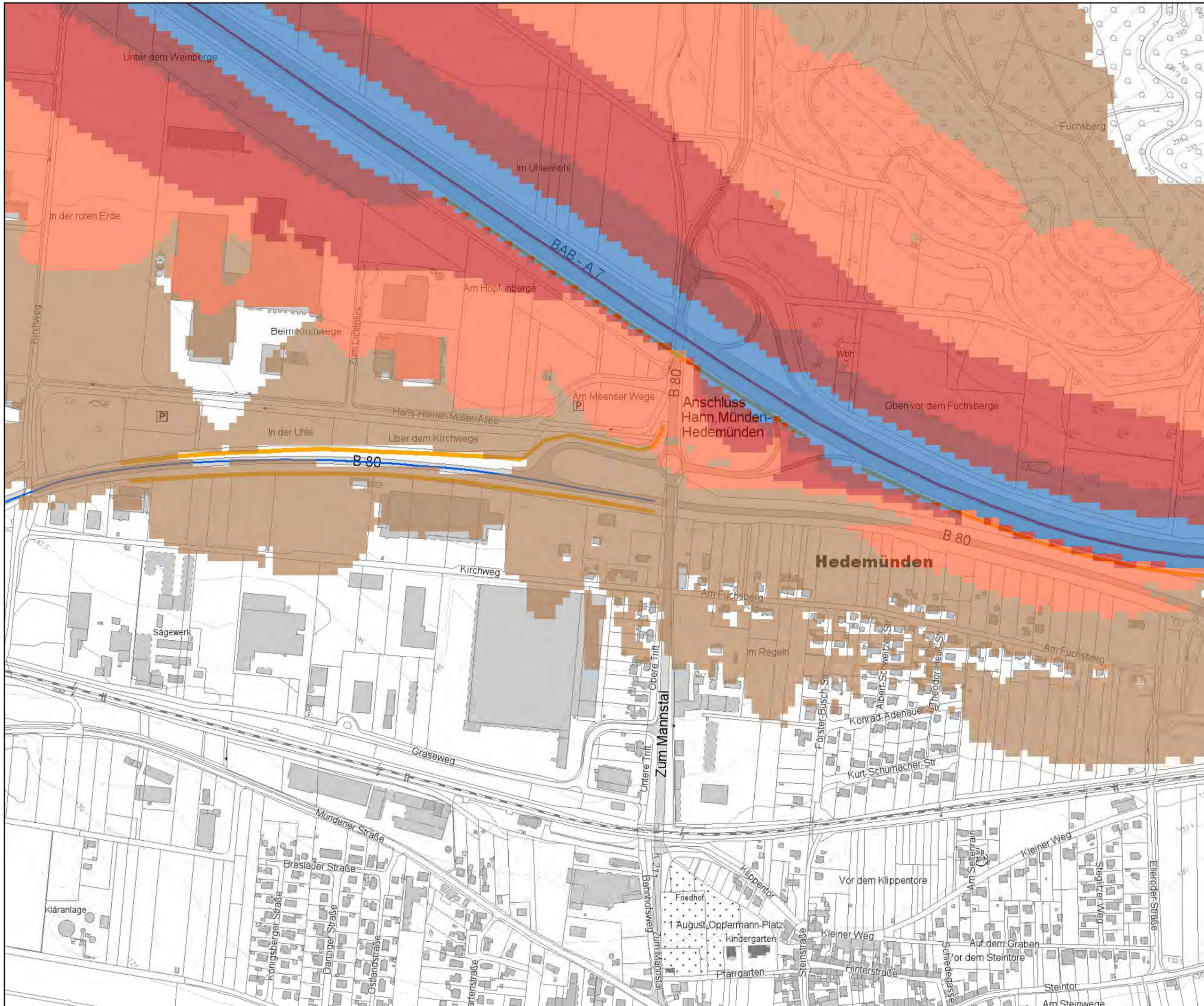
 56 - 60 db(A)

 61 - 65 db(A)

 66 - 70 db(A)

 > 70 db(A)

 Lärmschutzbauwerke



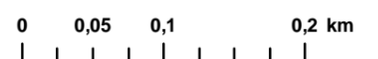
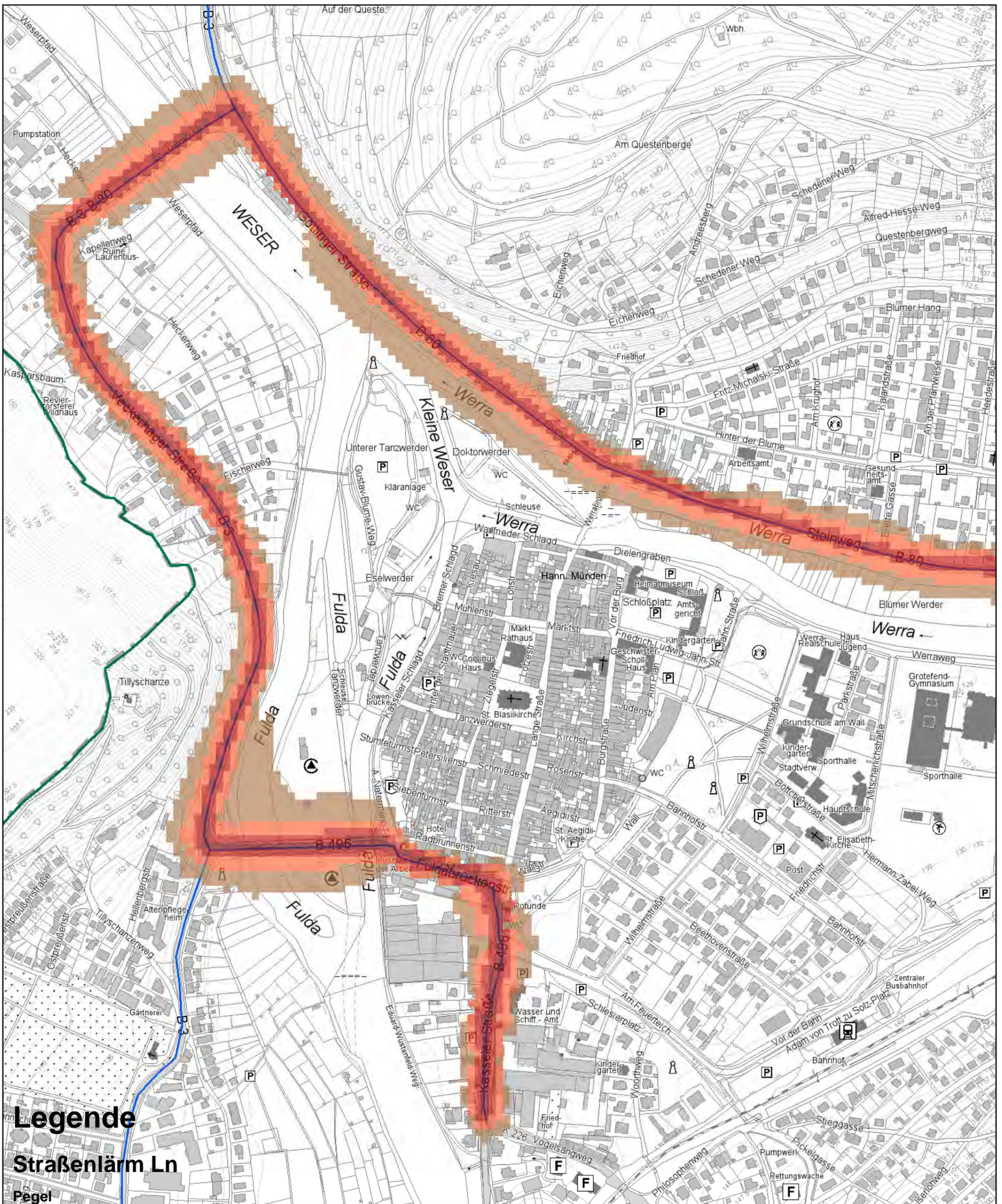
Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen.

© 2018



Maßstab: 1:5.000

Datum: 26.04.2018



NI Umweltkarten

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesmessung Niedersachsen,
© 2018 LGLN

Datum: 26.04.2018

Maßstab: 1:5.000



Legende

Straßenlärm Ln

Pegel

51 - 55 db(A)

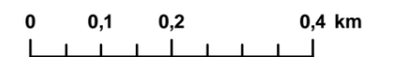
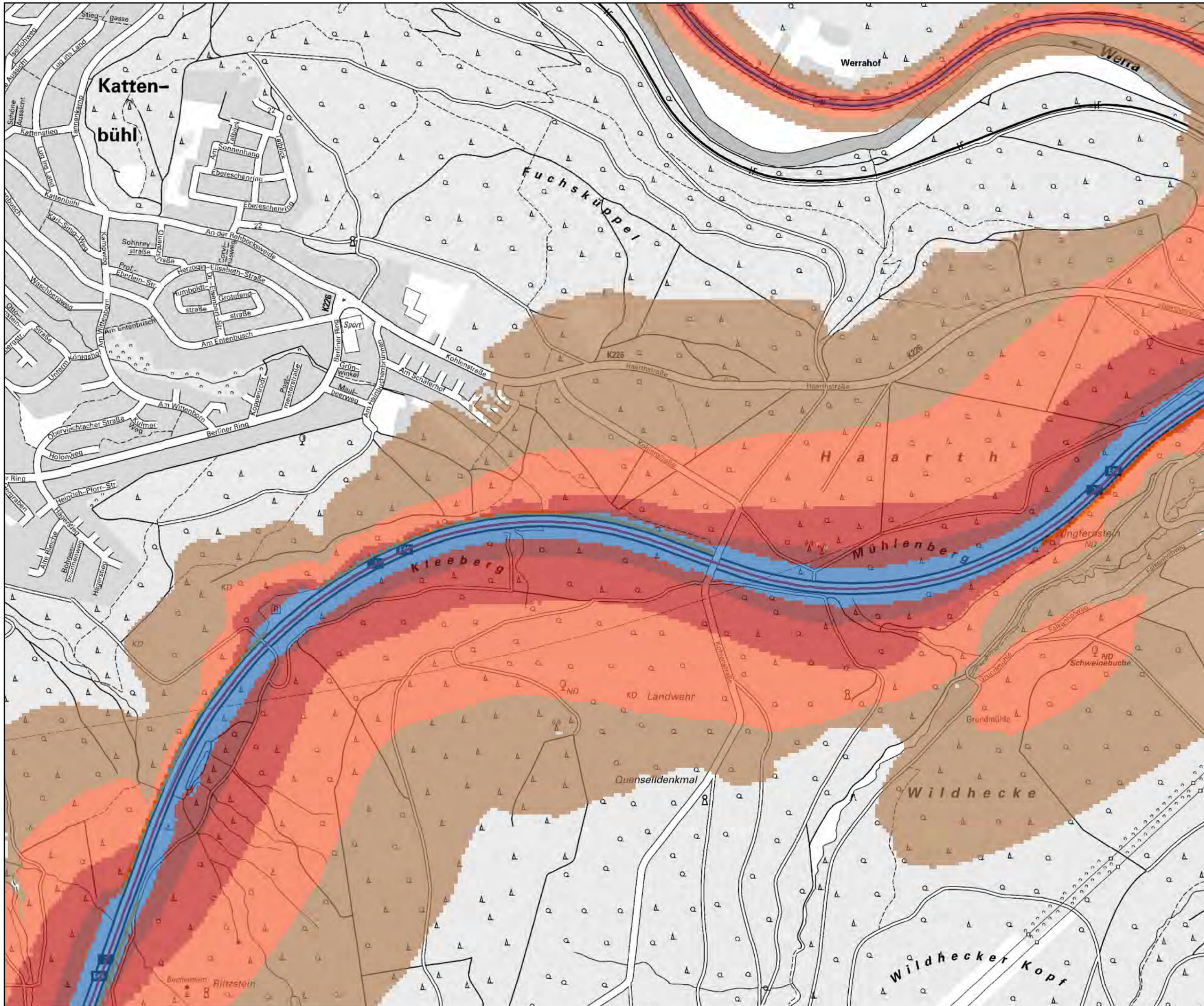
56 - 60 db(A)

61 - 65 db(A)

66 - 70 db(A)

> 70 db(A)

Lärmschutzbauwerke



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen.

© 2018



Maßstab: 1:10.000

Datum: 26.04.2018

Legende

Straßenlärm Ln

Pegel

 51 - 55 db(A)

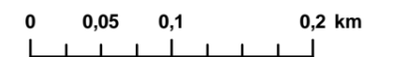
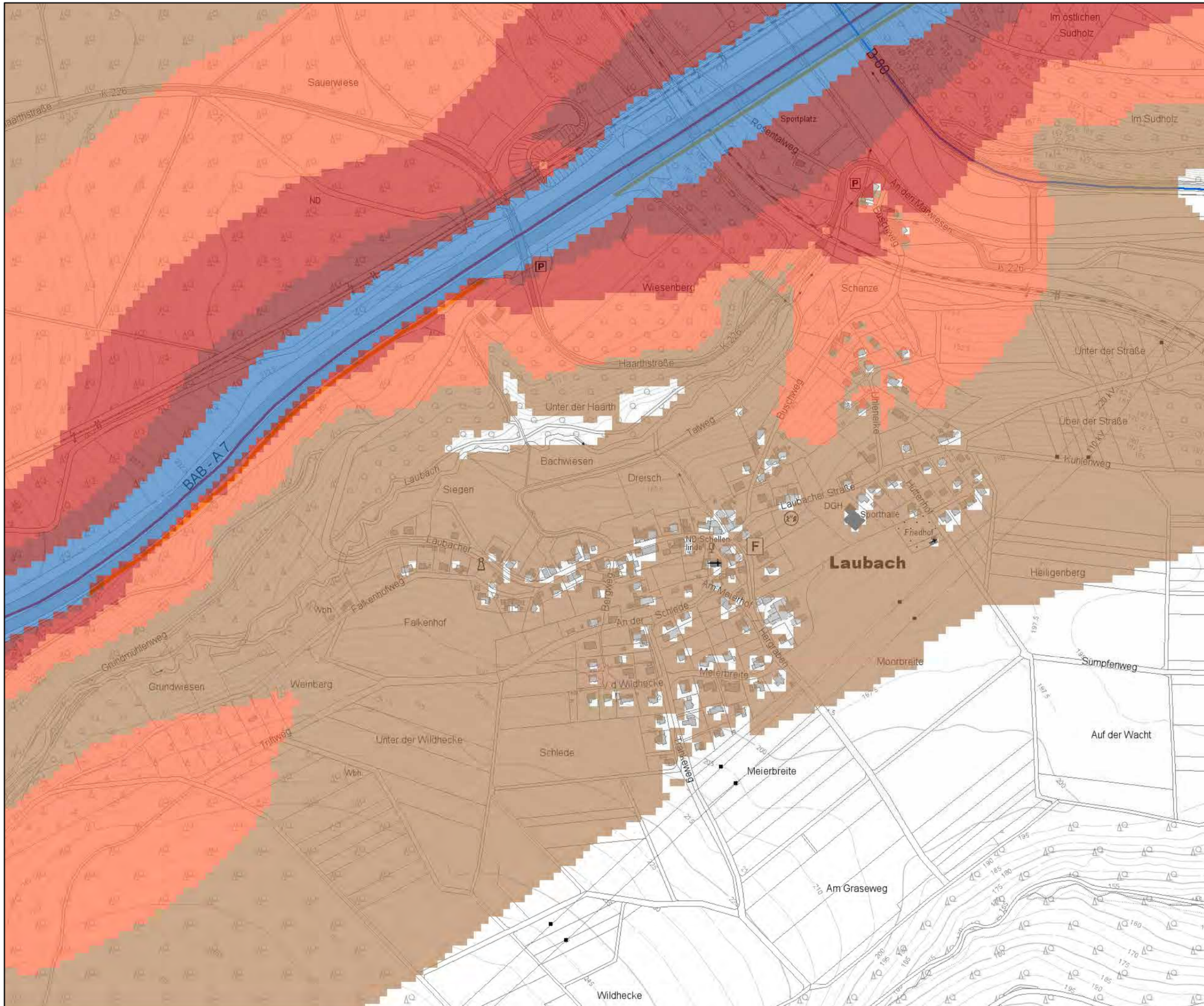
 56 - 60 db(A)

 61 - 65 db(A)

 66 - 70 db(A)

 > 70 db(A)

 Lärmschutzbauwerke



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen.

© 2018



Maßstab: 1:5.000

Datum: 26.04.2018

