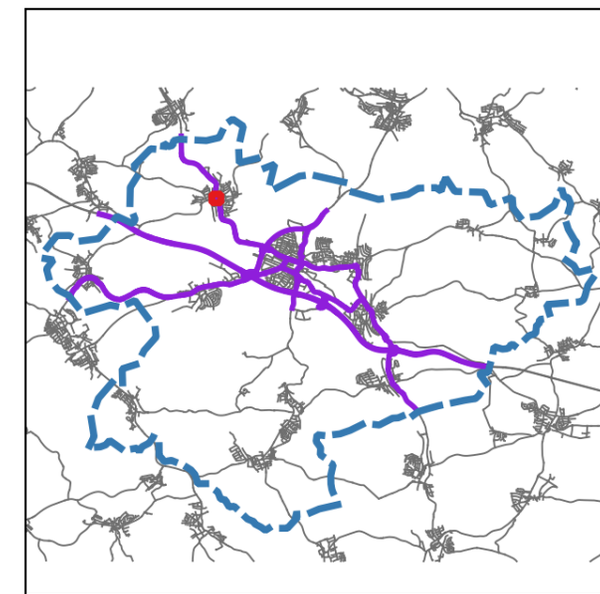




RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

- LrT**
- 55-65 dB(A)
 - 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
 - >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018
- Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)**
- Hauptgebäude
 - Nebengebäude
 - Schule
 - Krankenhaus
 - Kindergarten
 - Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000 08/2020

STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG **3.1.13**

KOEHLER & LEUTWEIN
 Ingenieurbüro für Verkehrswesen

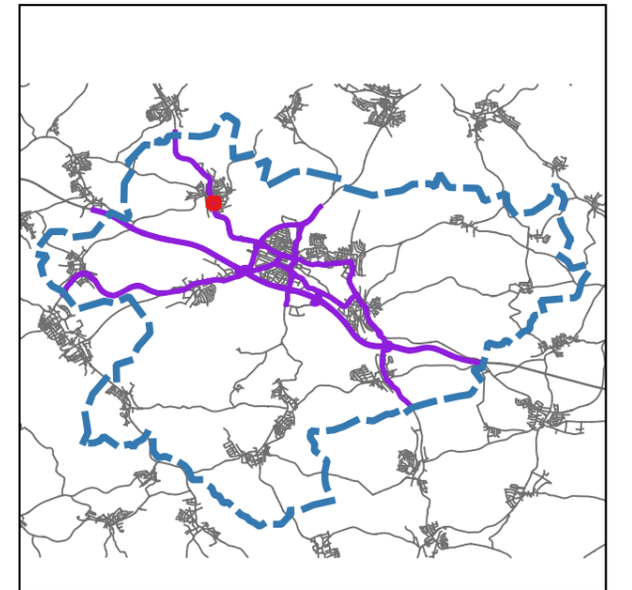
RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



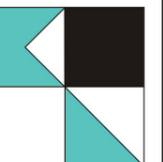
Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.14

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



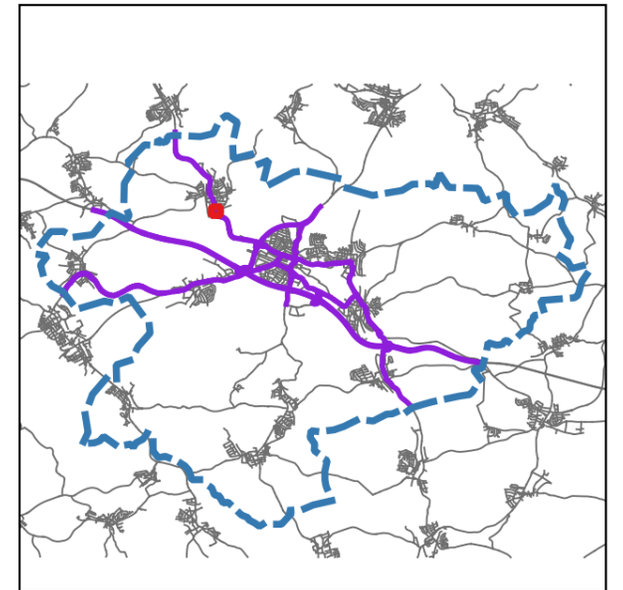
RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.15

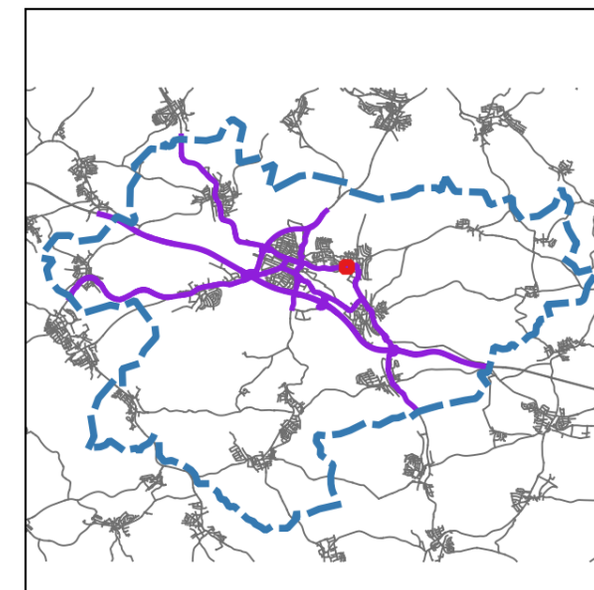
KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen





RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

- LrT**
- 55-65 dB(A)
 - 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
 - >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018
- Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)**
- Hauptgebäude
 - Nebengebäude
 - Schule
 - Krankenhaus
 - Kindergarten
 - Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000 08/2020

STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG 3.1.16

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen

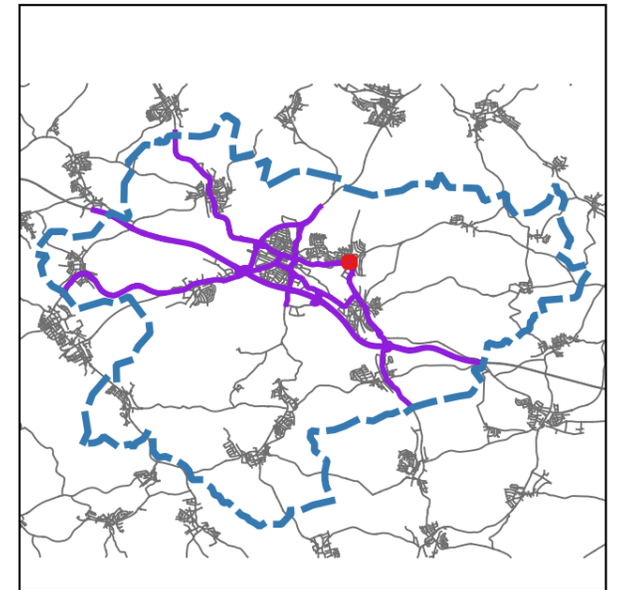
RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.17

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



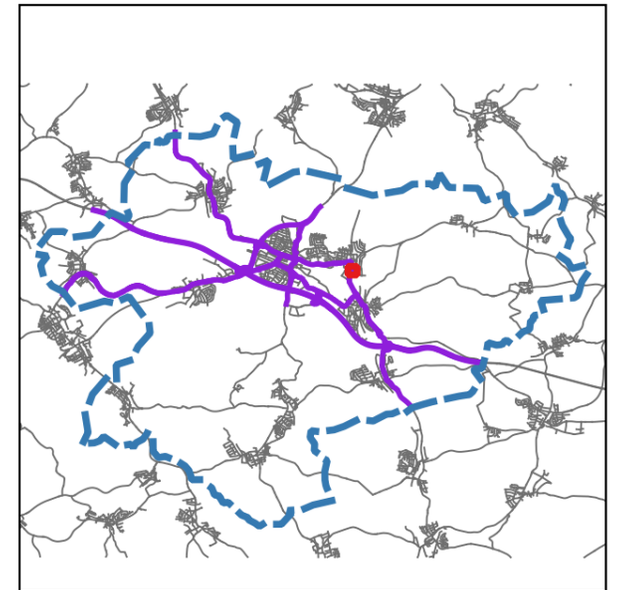
RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



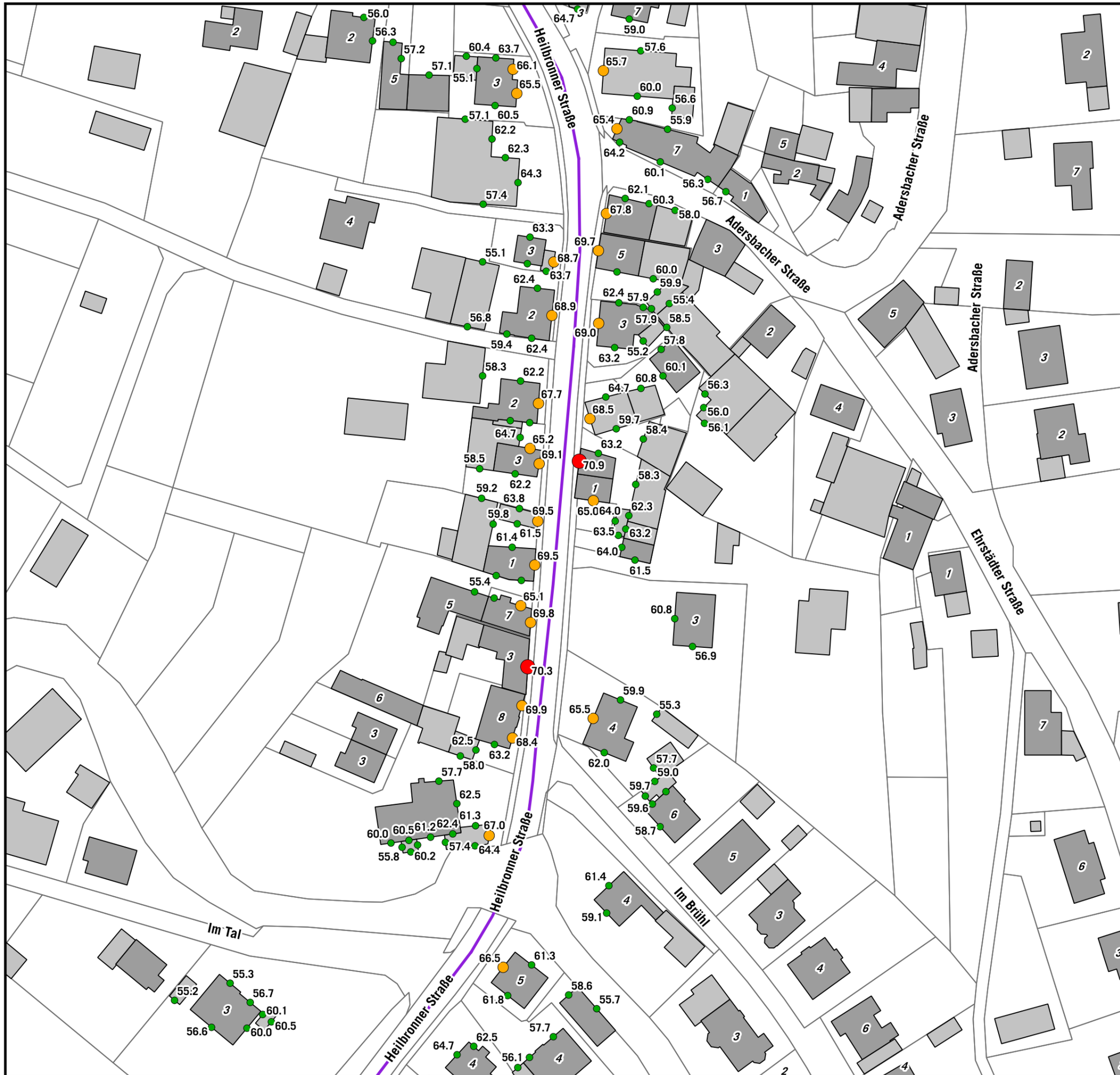
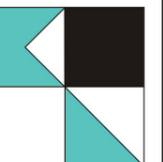
Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.18

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



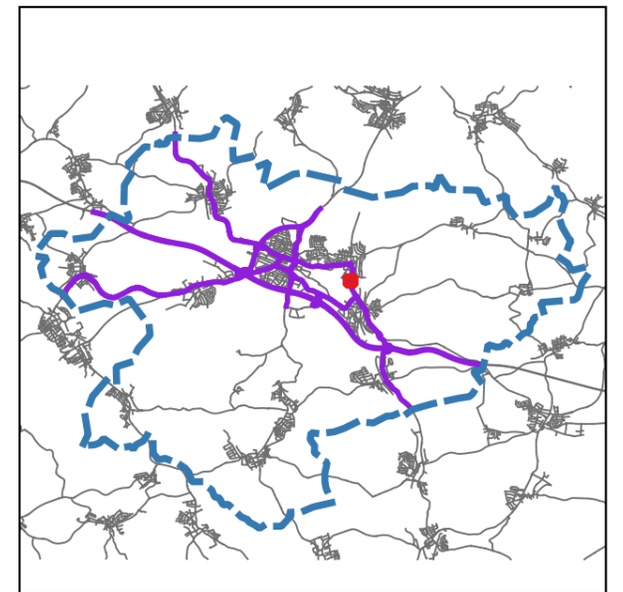
RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.19

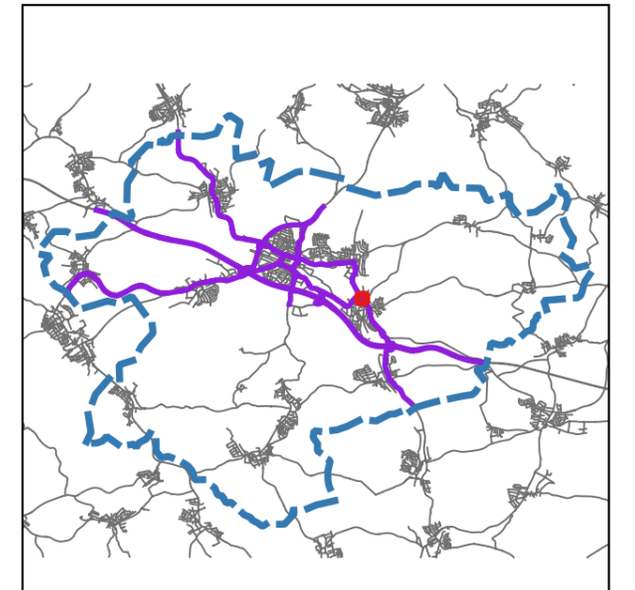
KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



**RLS-90 FASSADENPEGEL
TAGZEITRAUM**



- LrT**
- 55-65 dB(A)
 - 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
 - >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018
- Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)**
- Hauptgebäude
 - Nebengebäude
 - Schule
 - Krankenhaus
 - Kindergarten
 - Kartierter Straßenabschnitt



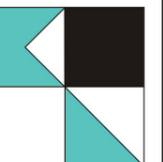
Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

**STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG**

3.1.20

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



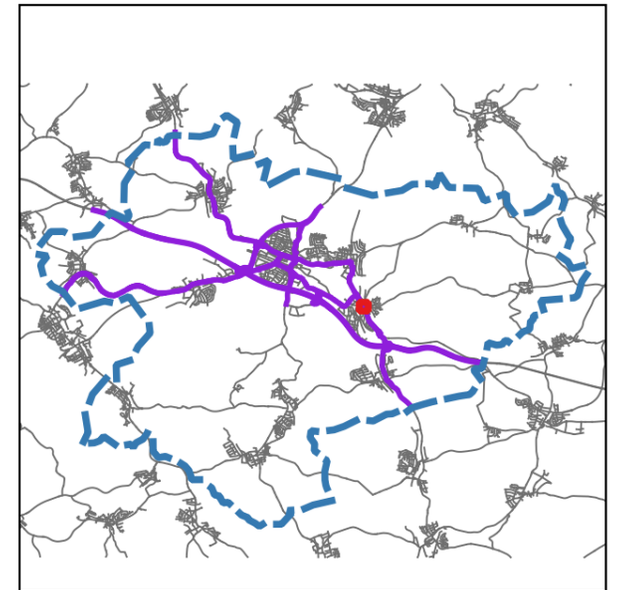
RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



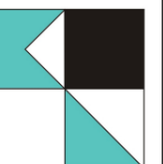
Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.21

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



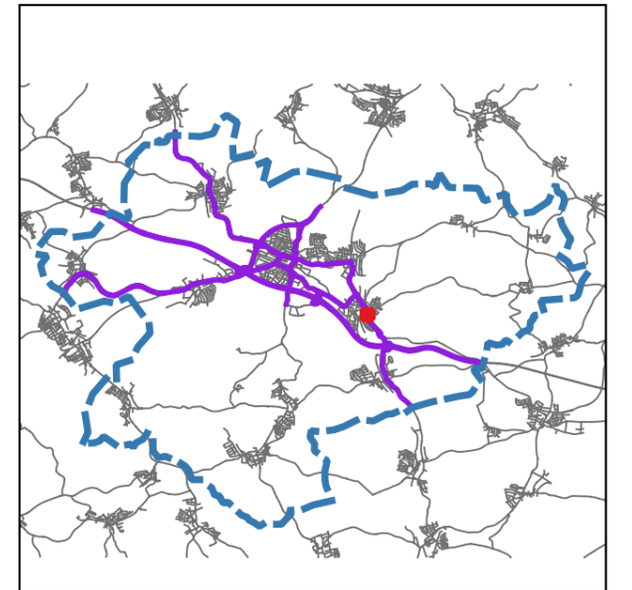
RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



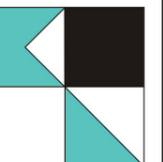
Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.22

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



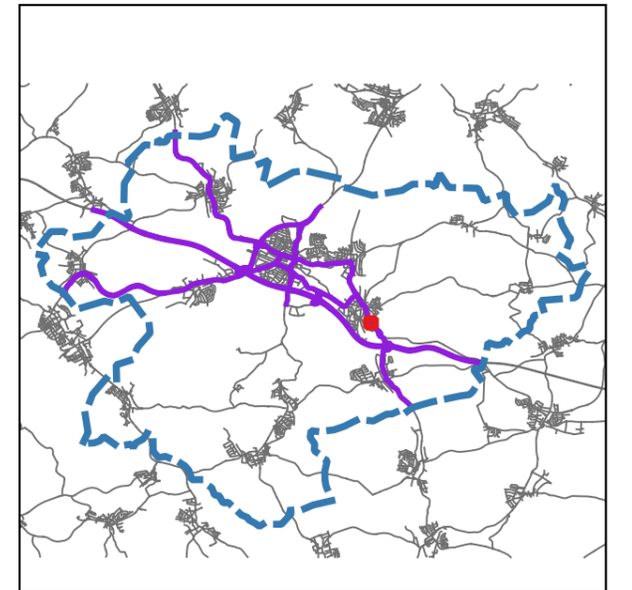
RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.23

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen

