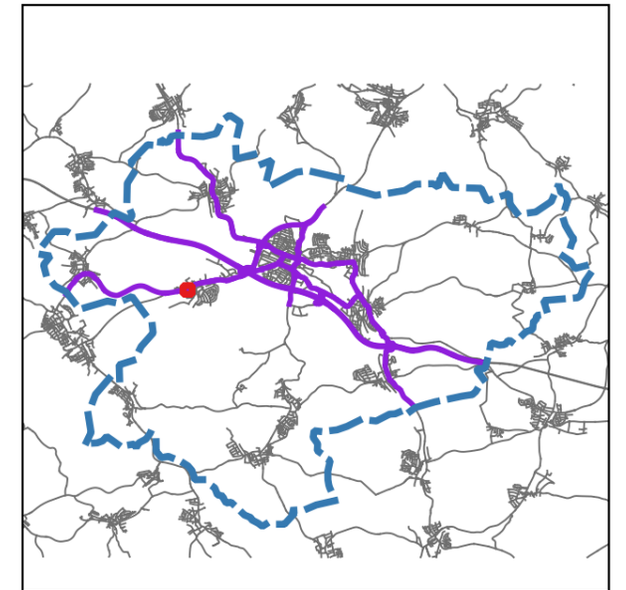


RLS-90 FASSADENPEGEL NACHTZEITRAUM



- LrN**
- 50-55 dB(A)
 - 55-60 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
 - 60-63 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

3.2.06

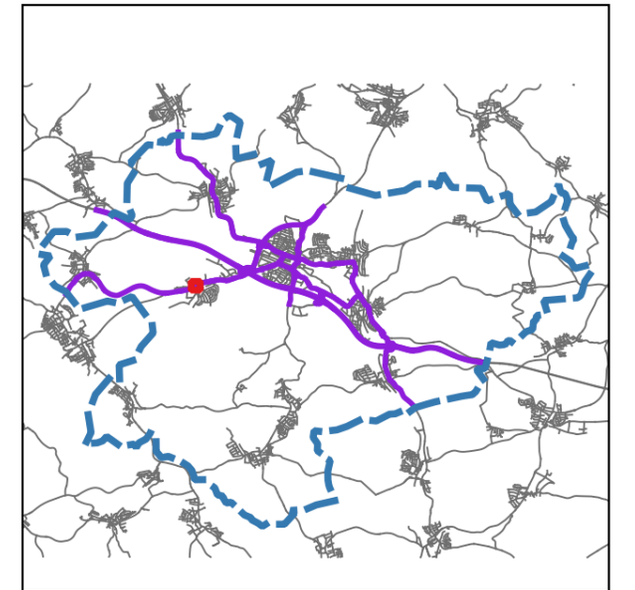
KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



RLS-90 FASSADENPEGEL NACHTZEITRAUM



- LrN**
- 50-55 dB(A)
 - 55-60 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
 - 60-63 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

3.2.07

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



RLS-90 FASSADENPEGEL NACHTZEITRAUM

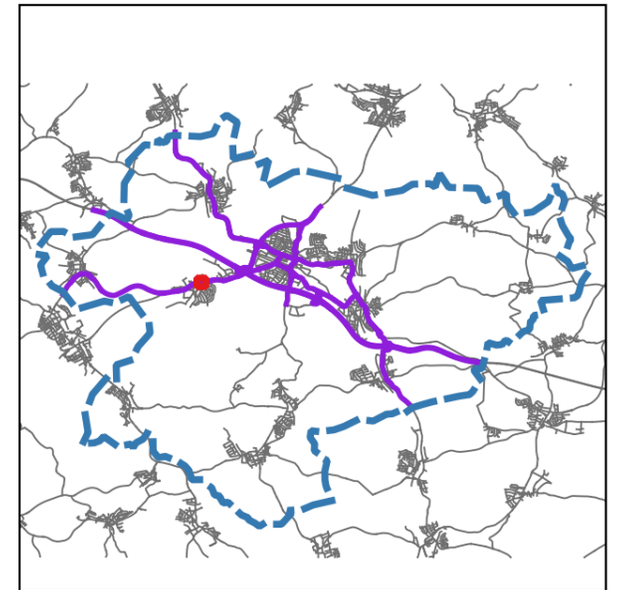


LrN

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- 60-63 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

3.2.08

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



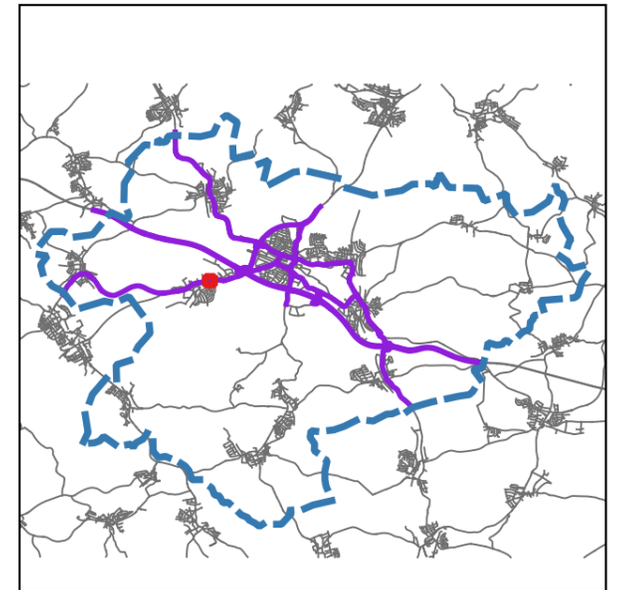
**RLS-90 FASSADENPEGEL
NACHTZEITRAUM**

LrN

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- 60-63 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

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



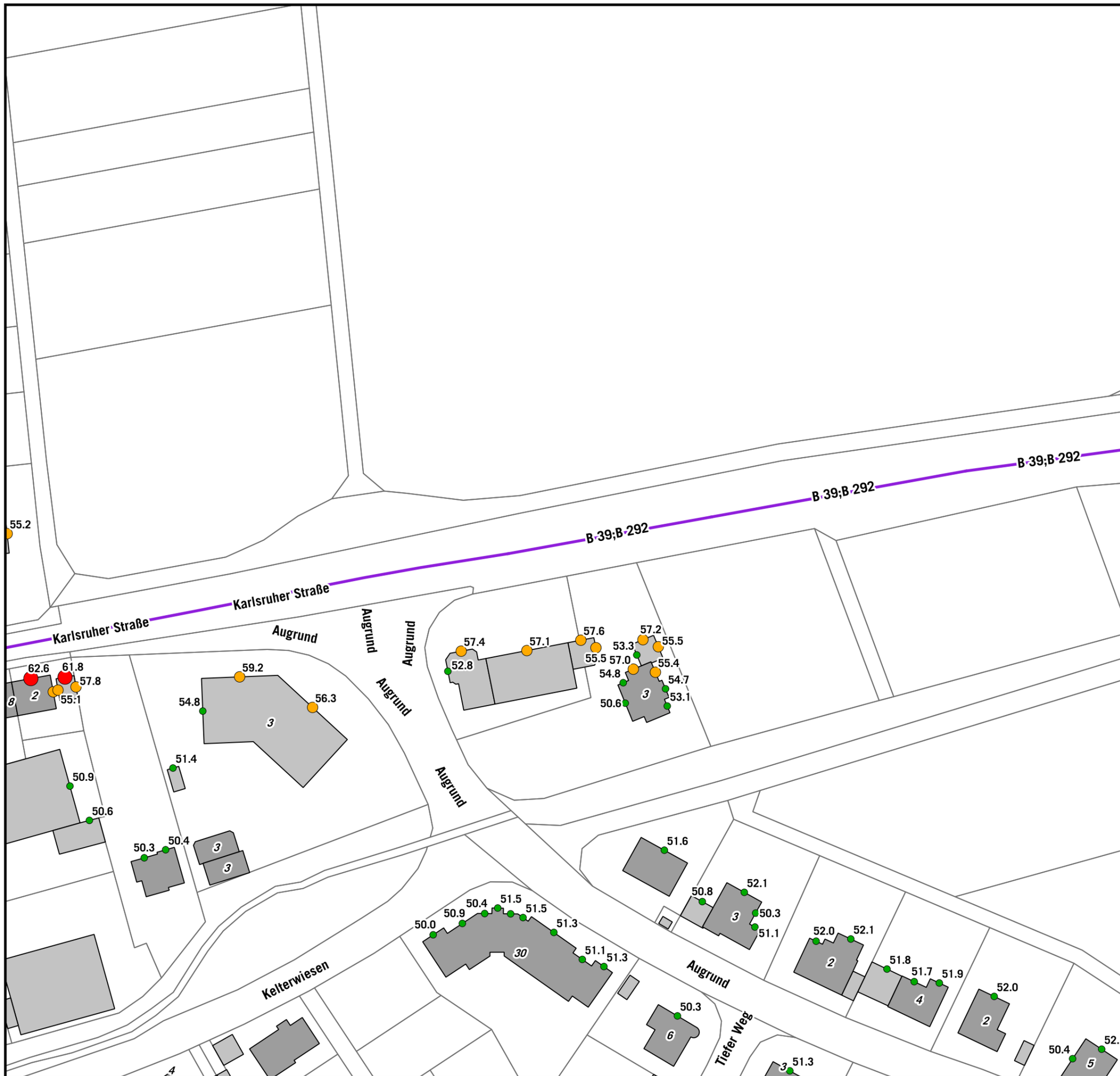
Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.2.09

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



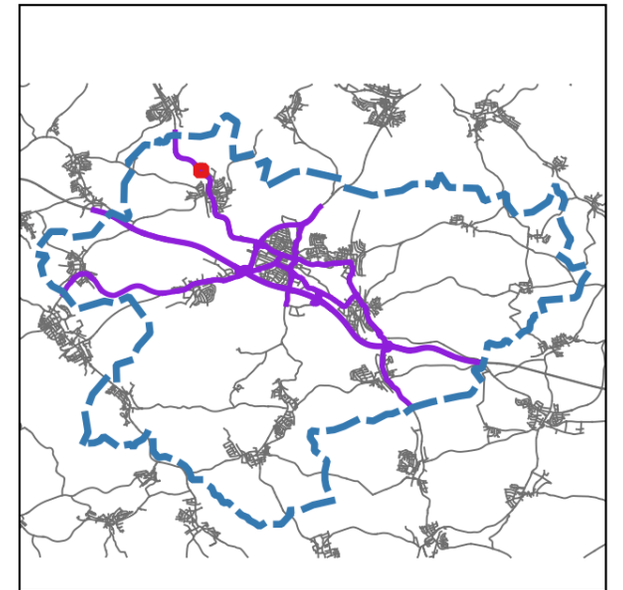
**RLS-90 FASSADENPEGEL
NACHTZEITRAUM**

LrN

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- 60-63 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

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



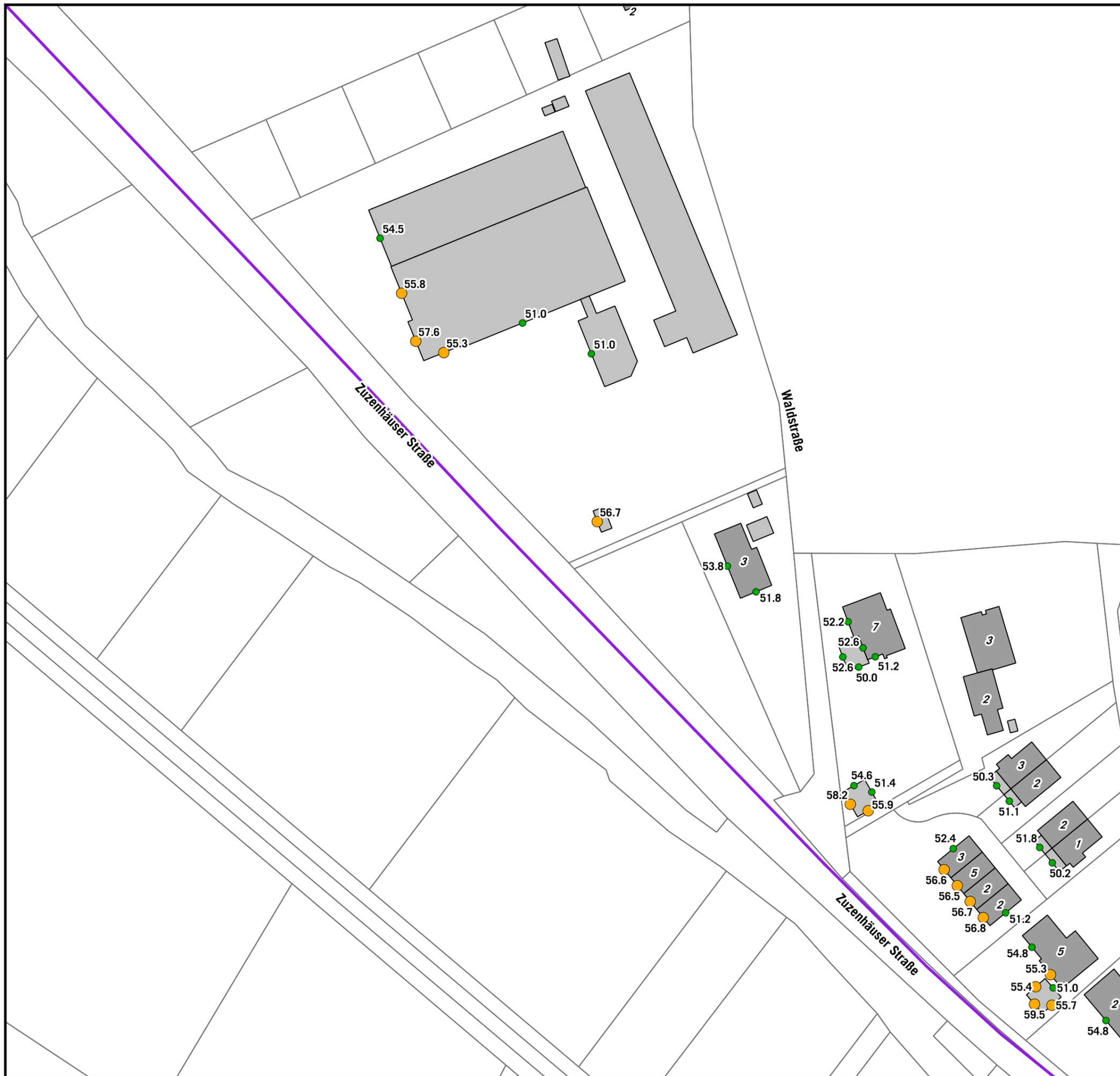
Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.2.10

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



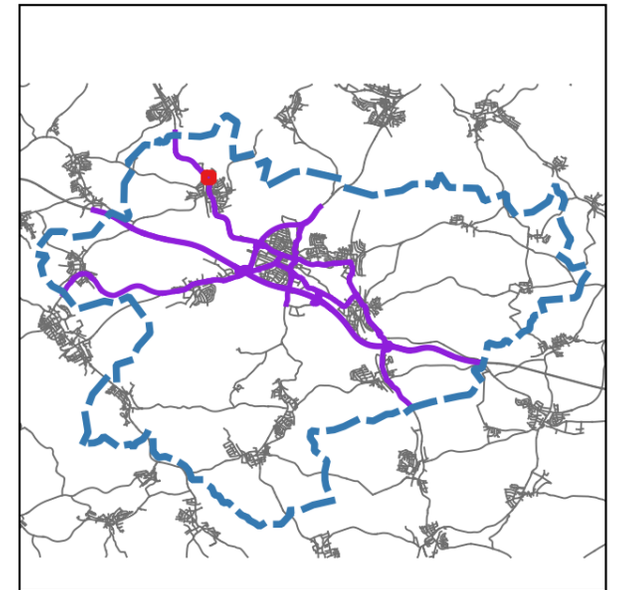
RLS-90 FASSADENPEGEL NACHTZEITRAUM

LrN

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- 60-63 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

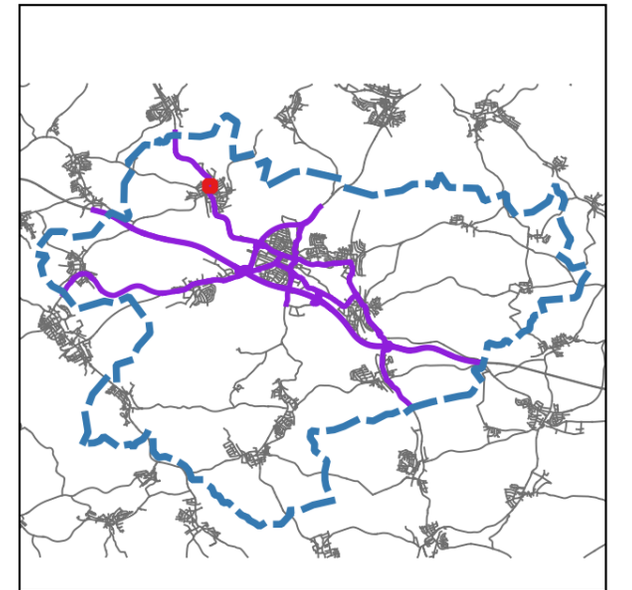
3.2.11

KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



RLS-90 FASSADENPEGEL NACHTZEITRAUM

- LrN**
- 50-55 dB(A)
 - 55-60 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
 - 60-63 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

3.2.12

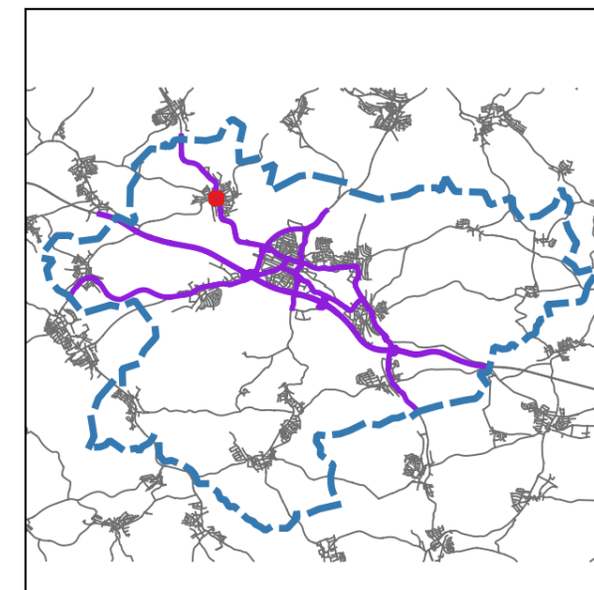
KOEHLER & LEUTWEIN
Ingenieurbüro für Verkehrswesen





RLS-90 FASSADENPEGEL NACHTZEITRAUM

- LrN**
- 50-55 dB(A)
 - 55-60 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
 - 60-63 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 **3.2.13**

KOEHLER & LEUTWEIN
 Ingenieurbüro für Verkehrswesen