

Kernstadt

Projekt: Überprüfung Lärmaktionsplan Neckarsulm
Auftraggeber: Stadt Neckarsulm

Straßenverkehrskehrslärm 2018

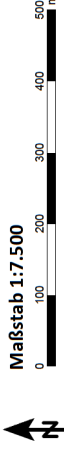
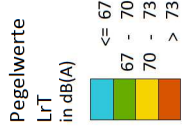
Abb. 3.1

Beurteilungspegel Tag
nach RLS-90

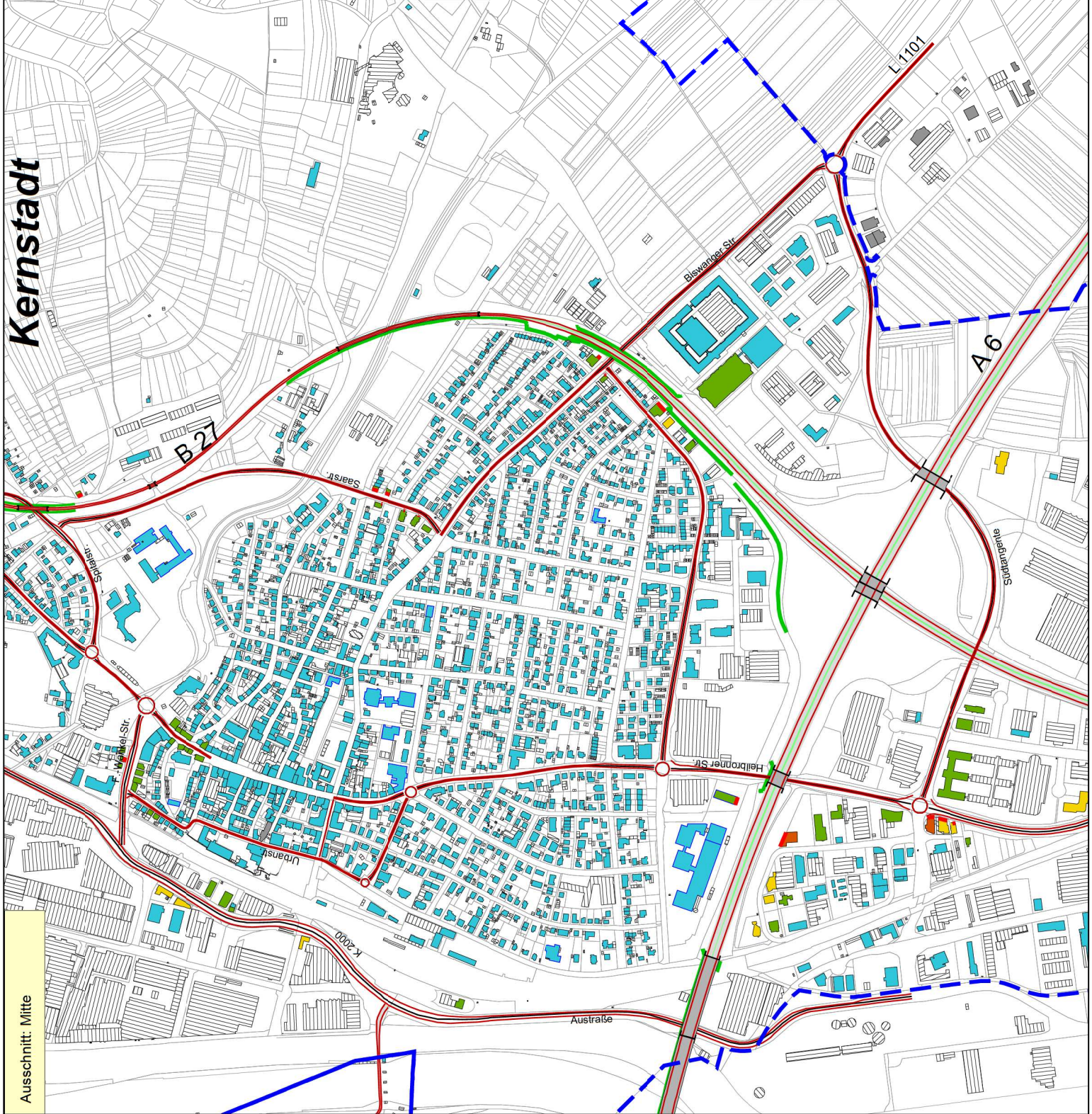
Datei: N 3-1 GLK L_T

Bearbeiter: UZ
Erstellt am: 08.05.2020
Bearbeitet mit SoundPLAN 8.2, Update 06.05.2020

- Zeichenerklärung**
- Hauptgebäude
 - Nebengebäude
 - Kindergarten
 - Schule
 - Krankenhaus
 - Lärmschutzwand
 - Straße im Modell
 - Fassade mit Überschreitung Auslösewert



Ingenieurbüro ZIMMERMANN
Akazienweg 5
74855 Falkmersheim
Tel. 06266 / 929 787



Ausschnitt: Mitte

Zeichenerklärung

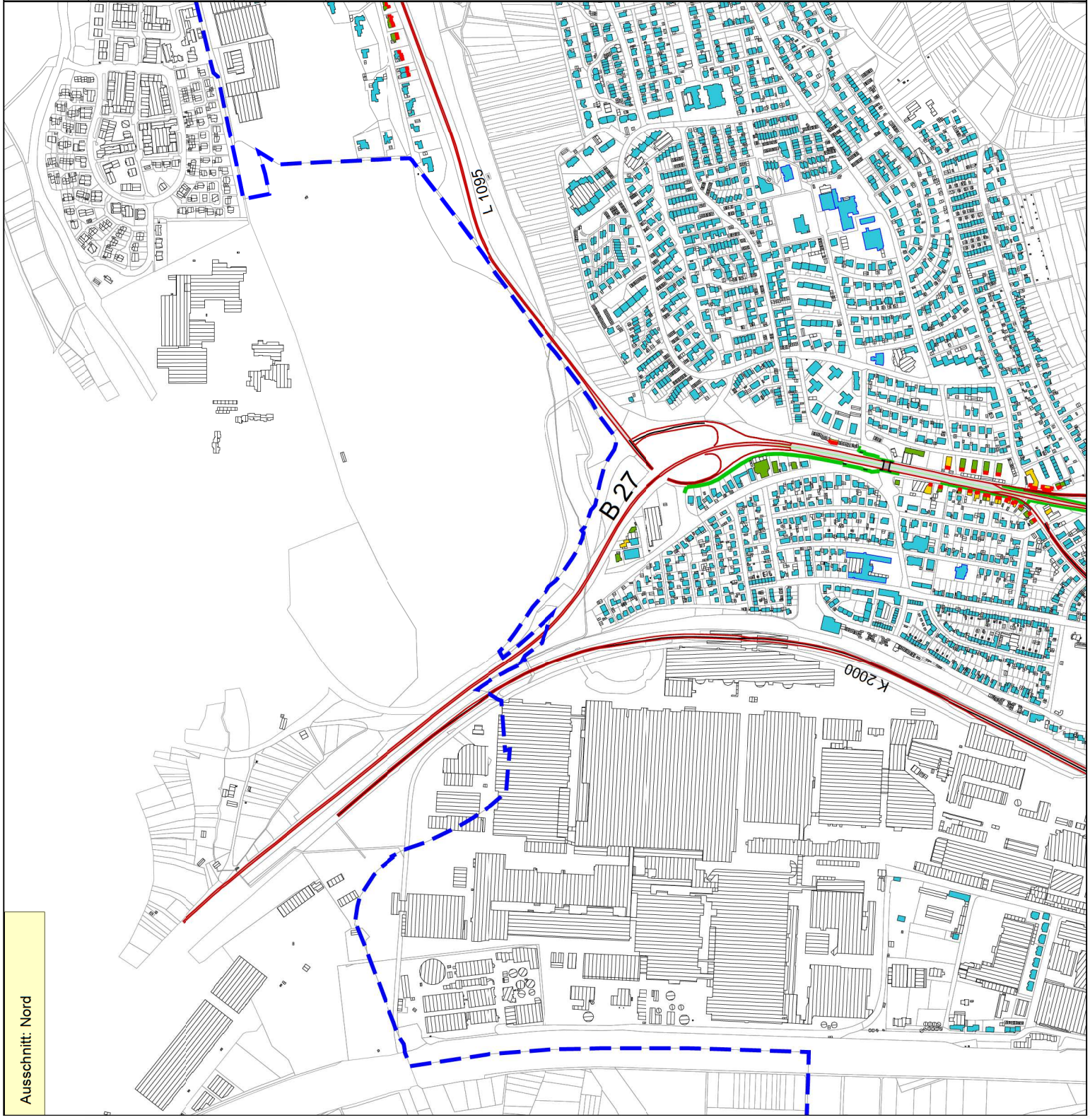
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Krankenhaus
- Lärmschutzwand
- Straße im Modell
- Fassade mit Überschreitung Auslösewert

Pegelwerte

LrT
in dB(A)



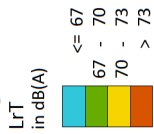
Maßstab 1:7.500



Zeichenerklärung

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Krankenhaus
- Lärmschutzwand
- Straße im Modell
- Fassade mit Überschreitung Auslösewert

Pegelwerte



Maßstab 1:7.500



Ingenieurbüro ZIMMERMANN

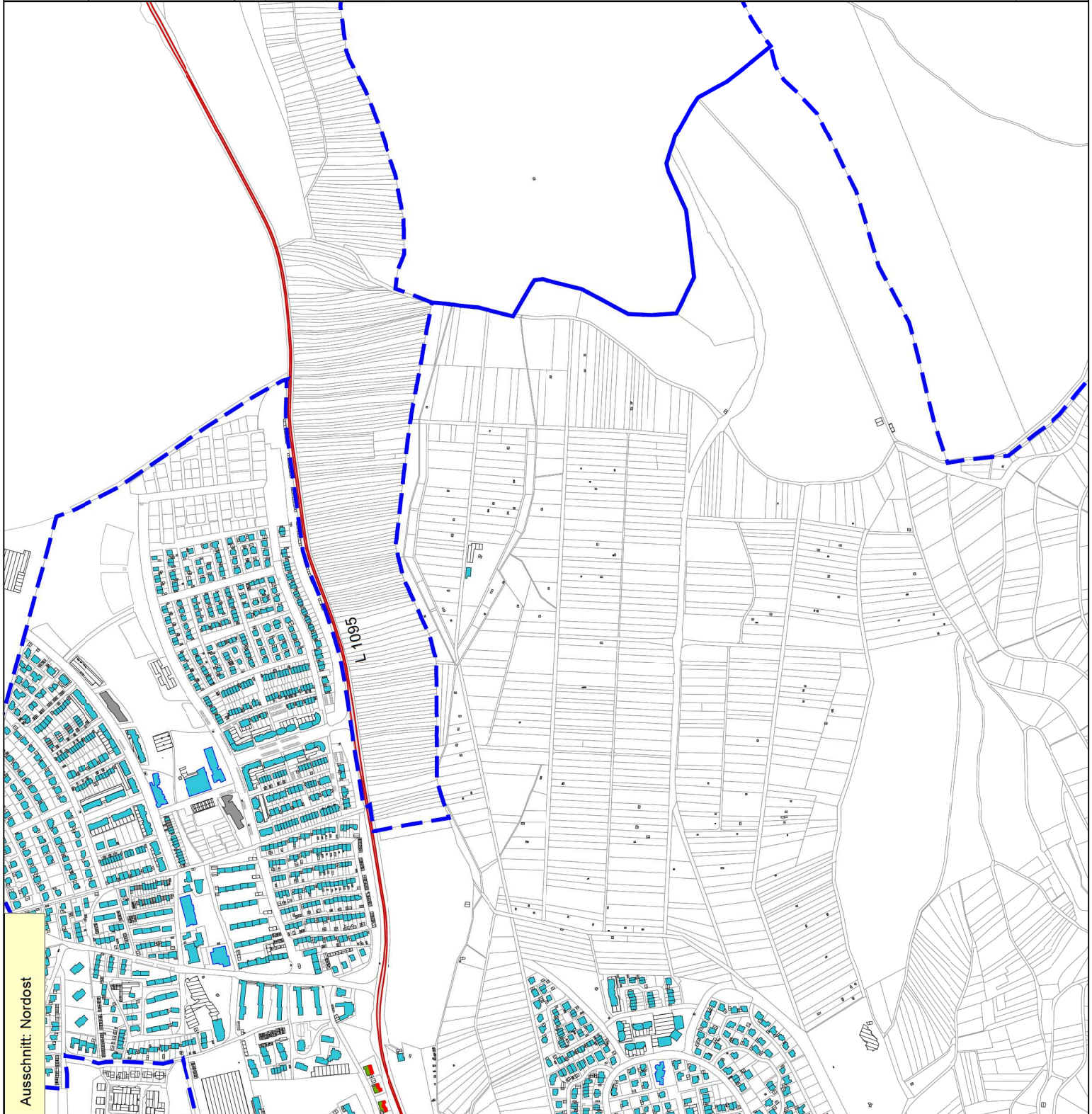
Akazienweg 5

74855 Falkmersheim

Tel. 06266 / 929 787











Ausschnitt: Nordost




Obereisesheim

Zeichenerklärung

-  Hauptgebäude
-  Nebengebäude
-  Kindergarten
-  Schule
-  Krankenhaus
-  Lärmschutzwand
-  Straße im Modell
-  Fassade mit Überschreitung Auslösewert

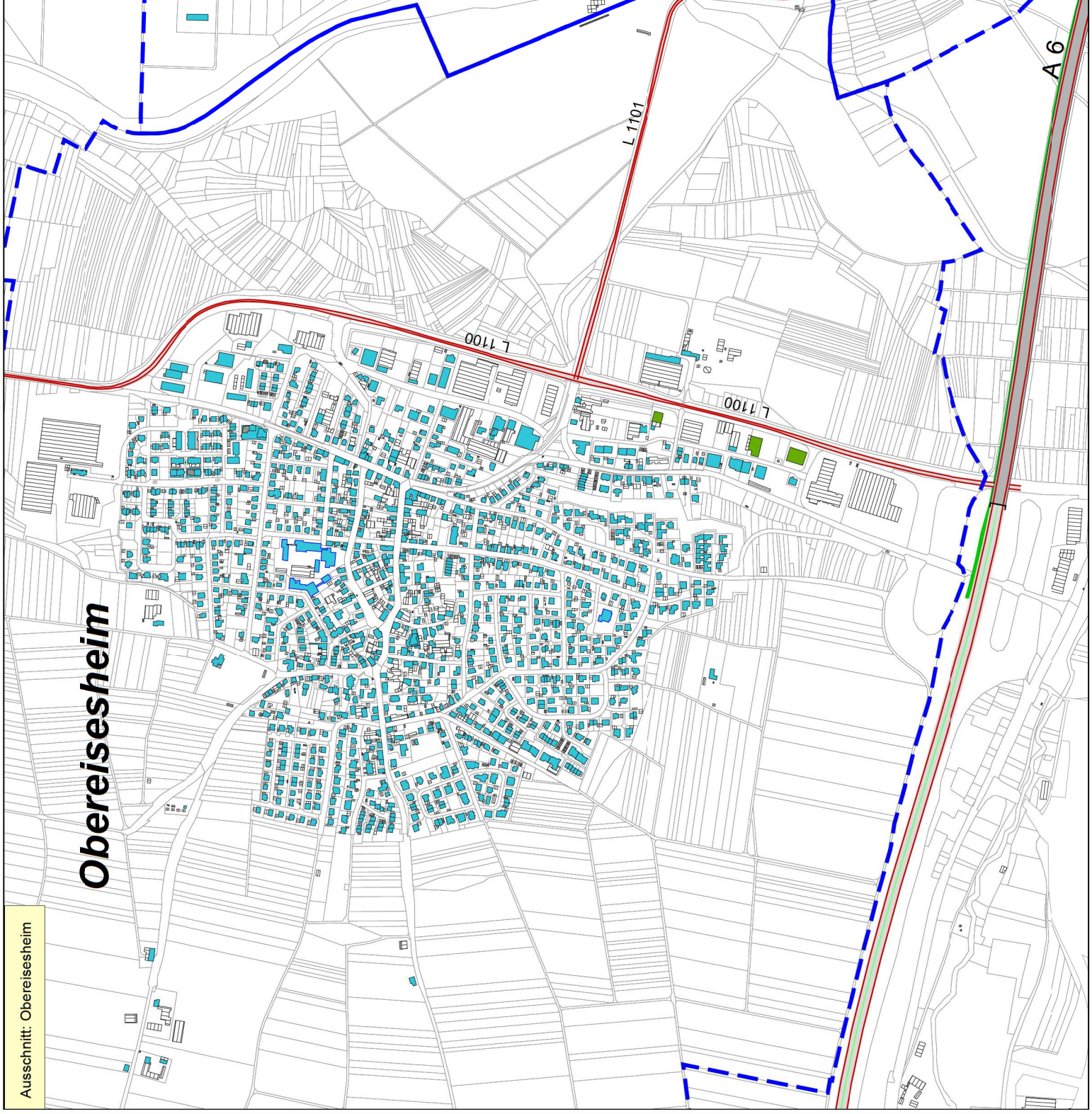
Pegelwerte

- LrT
in dB(A)
-  ≤ 67
 -  67 - 70
 -  70 - 73
 -  > 73

Maßstab 1:7.500



Ingenieurbüro ZIMMERMANN
Akazienweg 5
74855 Falkmersheim
Tel. 06266 / 929 787



Projekt: Überprüfung Lärmaktionsplan Neckarsulm

Auftraggeber: Stadt Neckarsulm

Straßenverkehrsärm 2018

Abb.









3.1

Beurteilungspegel Tag
nach RLS-90

Datei: N 3-1_GLK_L_T

Bearbeiter: UZ
Erstellt am: 08.05.2020
Bearbeitet mit SoundPLAN 8.2, Update 06.05.2020

Zeichenerklärung

-  Hauptgebäude
-  Nebengebäude
-  Kindergarten
-  Schule
-  Krankenhaus
-  Lärmschutzwand
-  Straße im Modell
-  Fassade mit Überschreitung Auslösewert

Pegelwerte

LrT
in dB(A)



Maßstab 1:7.500



Ingenieurbüro ZIMMERMANN

Akazienweg 5

74855 Falkmersheim

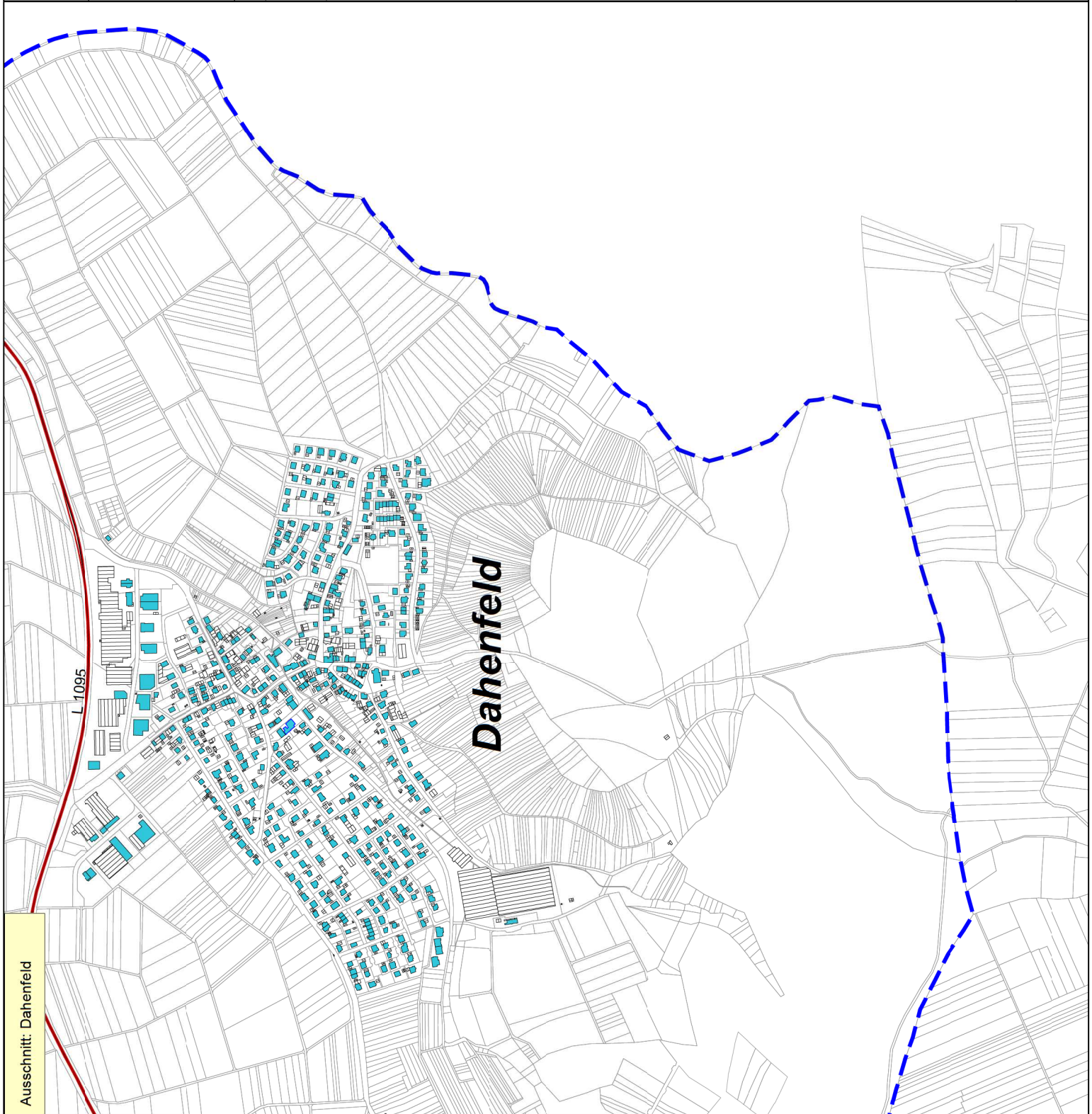
Tel. 06266 / 929 787



Ausschnitt: Dahenfeld

L 1095

Dahenfeld



Kernstadt

Projekt: Überprüfung Lärmaktionsplan Neckarsulm

Auftraggeber: Stadt Neckarsulm

Straßenverkehrskehrlärm 2018

Abb.

3.2

Beurteilungspegel Nacht
nach RLS-90

Datei: N 3-2_GLK_L_N

Bearbeiter: UZ

Erstellt am: 08.05.2020

Bearbeitet mit SoundPLAN 8.2, Update 06.05.2020

Zeichenerklärung

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Krankenhaus
- Lärmschutzwand
- Straße im Modell
- Fassade mit Überschreitung Auslösewert

Pegelwerte

LrN
in dB(A)

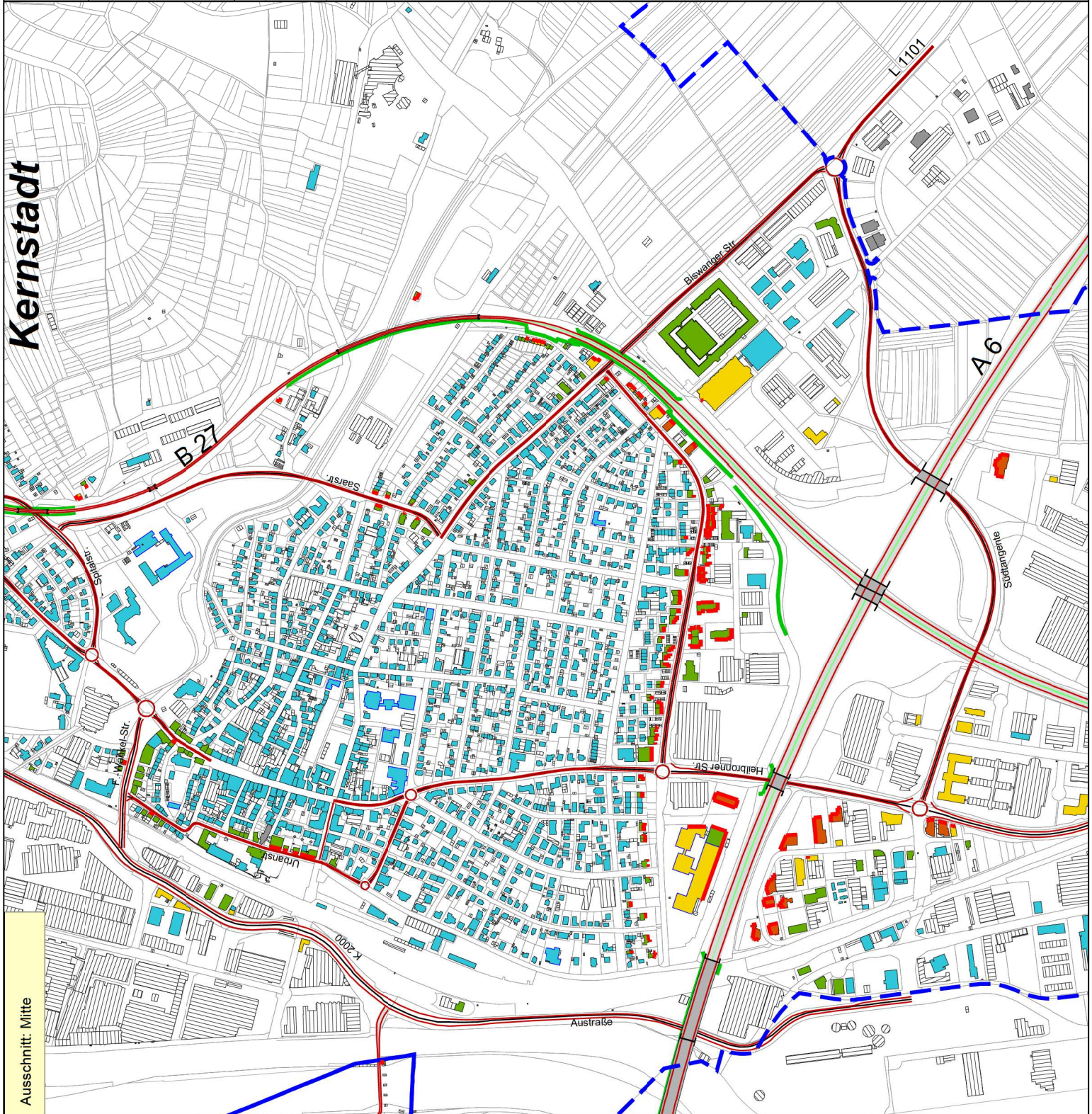


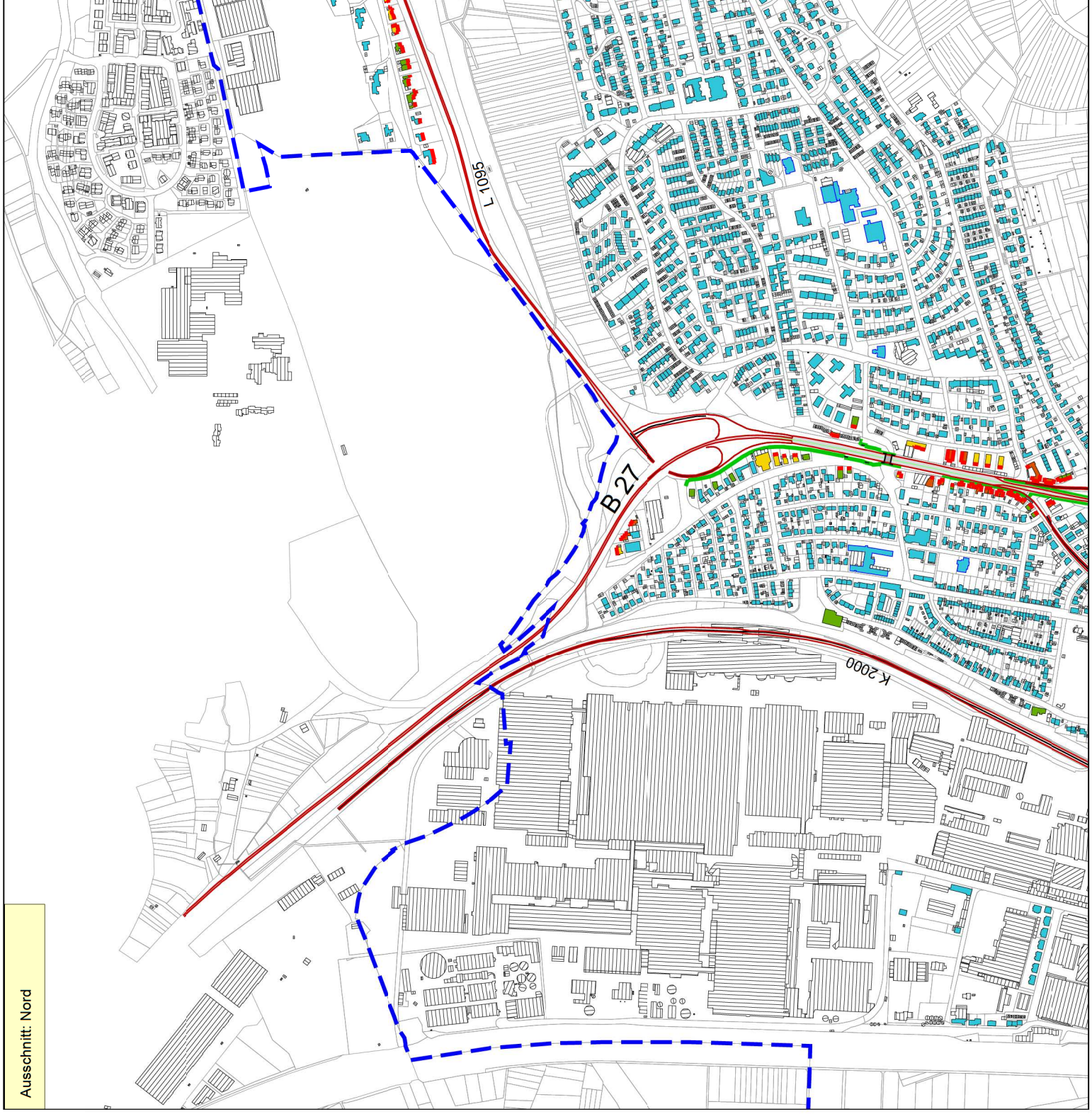
Maßstab 1:7.500



Ingenieurbüro ZIMMERMANN
Akazienweg 5
74855 Falkmersheim
Tel. 06266 / 929 787

Ausschnitt: Mitte



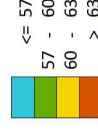


Zeichenerklärung

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Krankenhaus
- Lärmschutzwand
- Straße im Modell
- Fassade mit Überschreitung Auslösewert

Pegelwerte

LrN
in dB(A)



Maßstab 1:7.500



Zeichenerklärung

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Krankenhaus
- Lärmschutzwand
- Straße im Modell
- Fassade mit Überschreitung Auslösewert

Pegelwerte

LrN
in dB(A)



Maßstab 1:7.500



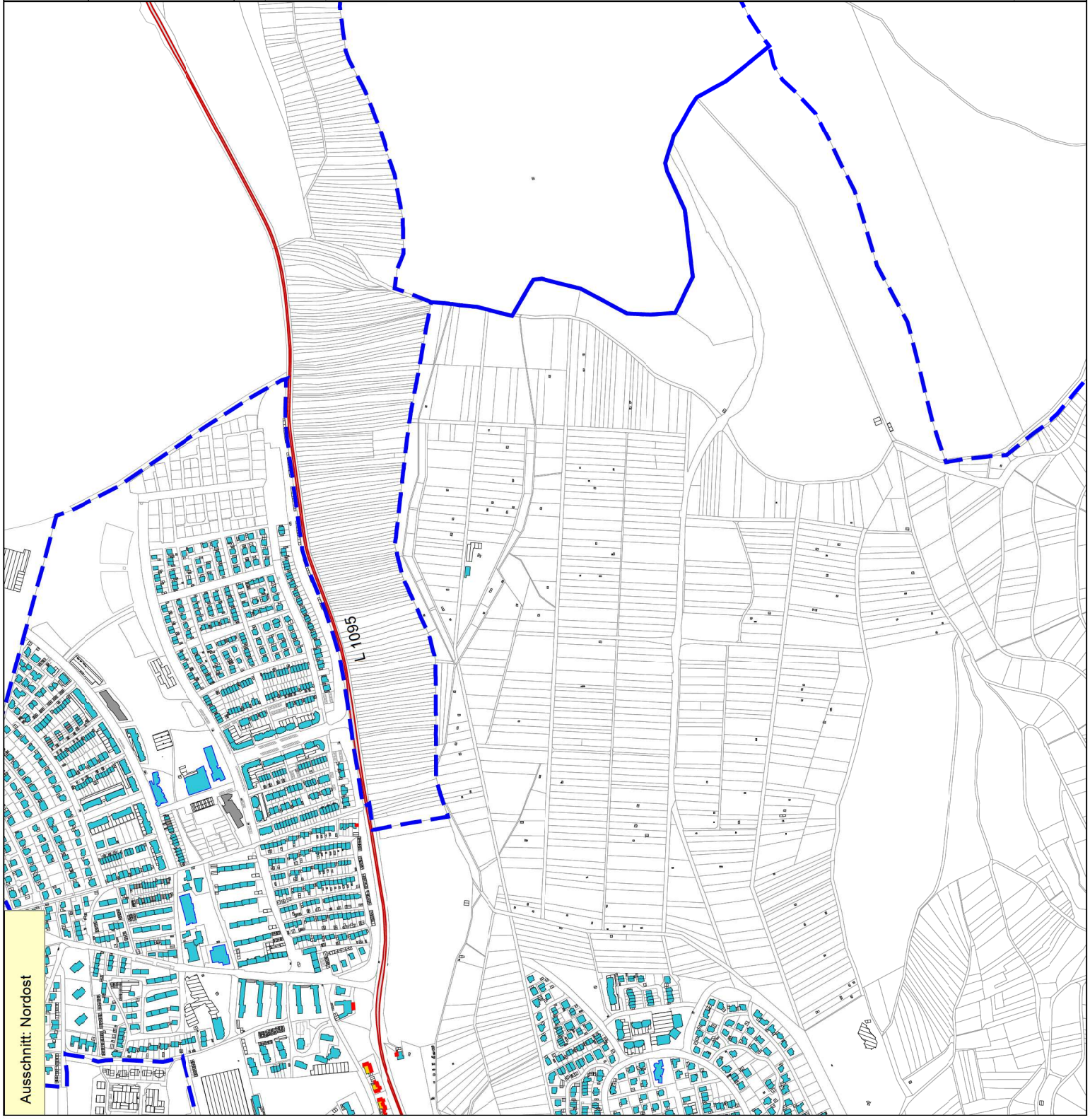
Ingenieurbüro ZIMMERMANN

Akazienweg 5

74855 Falkmersheim







Tel. 06266 / 929 787

Ausschnitt: Nordost



Obereisesheim

Zeichenerklärung

-  Hauptgebäude
-  Nebengebäude
-  Kindergarten
-  Schule
-  Krankenhaus
-  Lärmschutzwand
-  Straße im Modell
-  Fassade mit Überschreitung Auslösewert

Pegelwerte

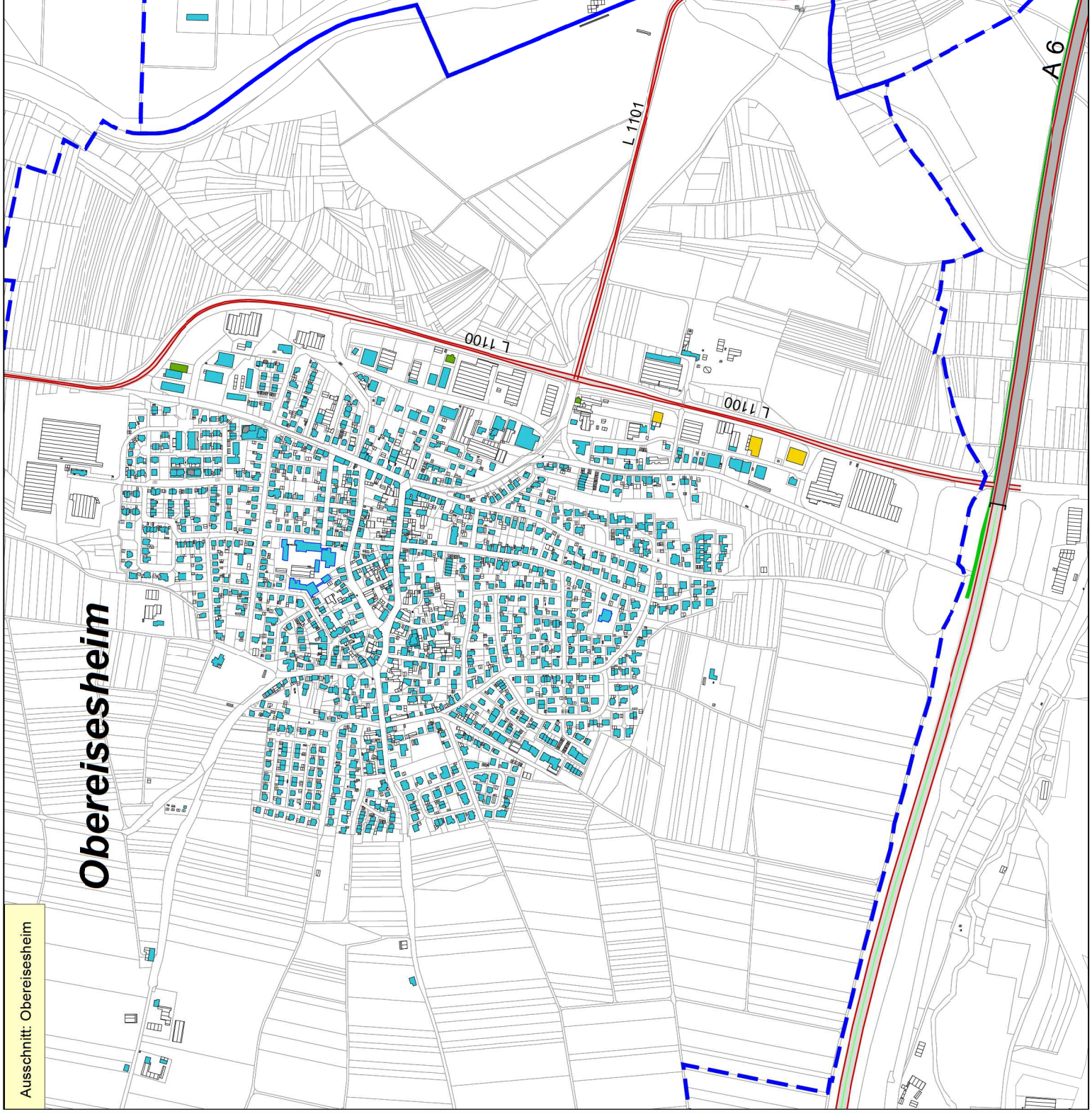
LrN
in dB(A)



Maßstab 1:7.500



Ingenieurbüro ZIMMERMANN
Akazienweg 5
74855 Falkmersheim
Tel. 06266 / 929 787



Projekt: Überprüfung Lärmaktionsplan Neckarsulm

Auftraggeber: Stadt Neckarsulm

Straßenverkehrsärm 2018

Abb.

3.2

Beurteilungspegel Nacht
nach RLS-90









Datei: N 3-2 GLK_L_N

Bearbeiter: UZ

Erstellt am: 08.05.2020

Bearbeitet mit SoundPLAN 8.2, Update 06.05.2020

Zeichenerklärung

-  Hauptgebäude
-  Nebengebäude
-  Kindergarten
-  Schule
-  Krankenhaus
-  Lärmschutzwand
-  Straße im Modell
-  Fassade mit Überschreitung Auslösewert

Pegelwerte

LrN
in dB(A)



Maßstab 1:7.500



Ingenieurbüro ZIMMERMANN

Akazienweg 5

74855 Falkmersheim

Tel. 06266 / 929 787



Ausschnitt: Dahenfeld

L 1095

Dahenfeld

