

Gemeinde Dossenheim  
**Lärmaktionsplanung**  
**3. Runde**  
 Analyse

**Maßnahmen**  
**Planfall 2**

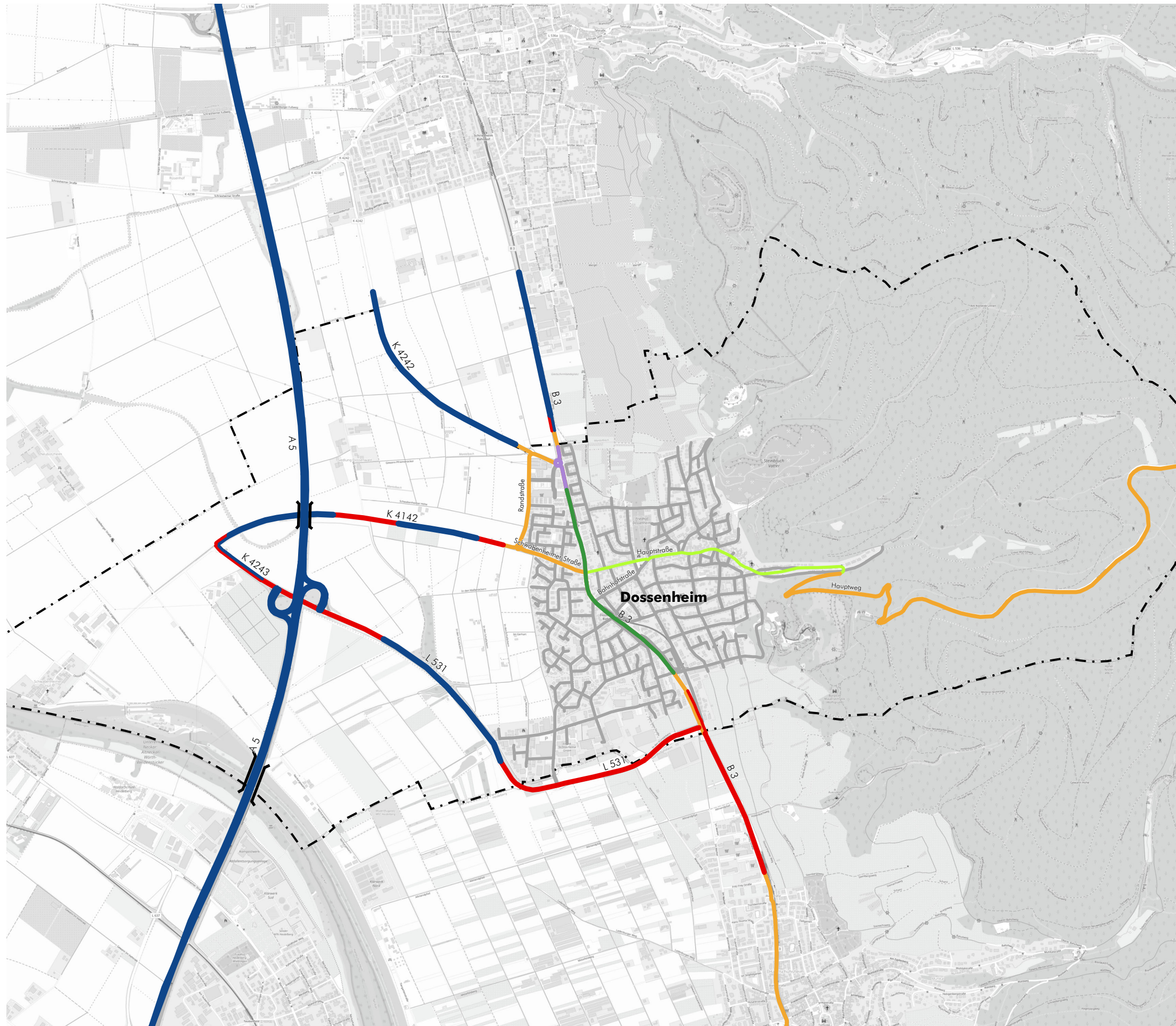
- - - - Gemeindegrenze

Geschwindigkeiten

- $\geq 100$  km/h
- 70 km/h
- 60 km/h
- 50 km/h
- $\leq 30$  km/h

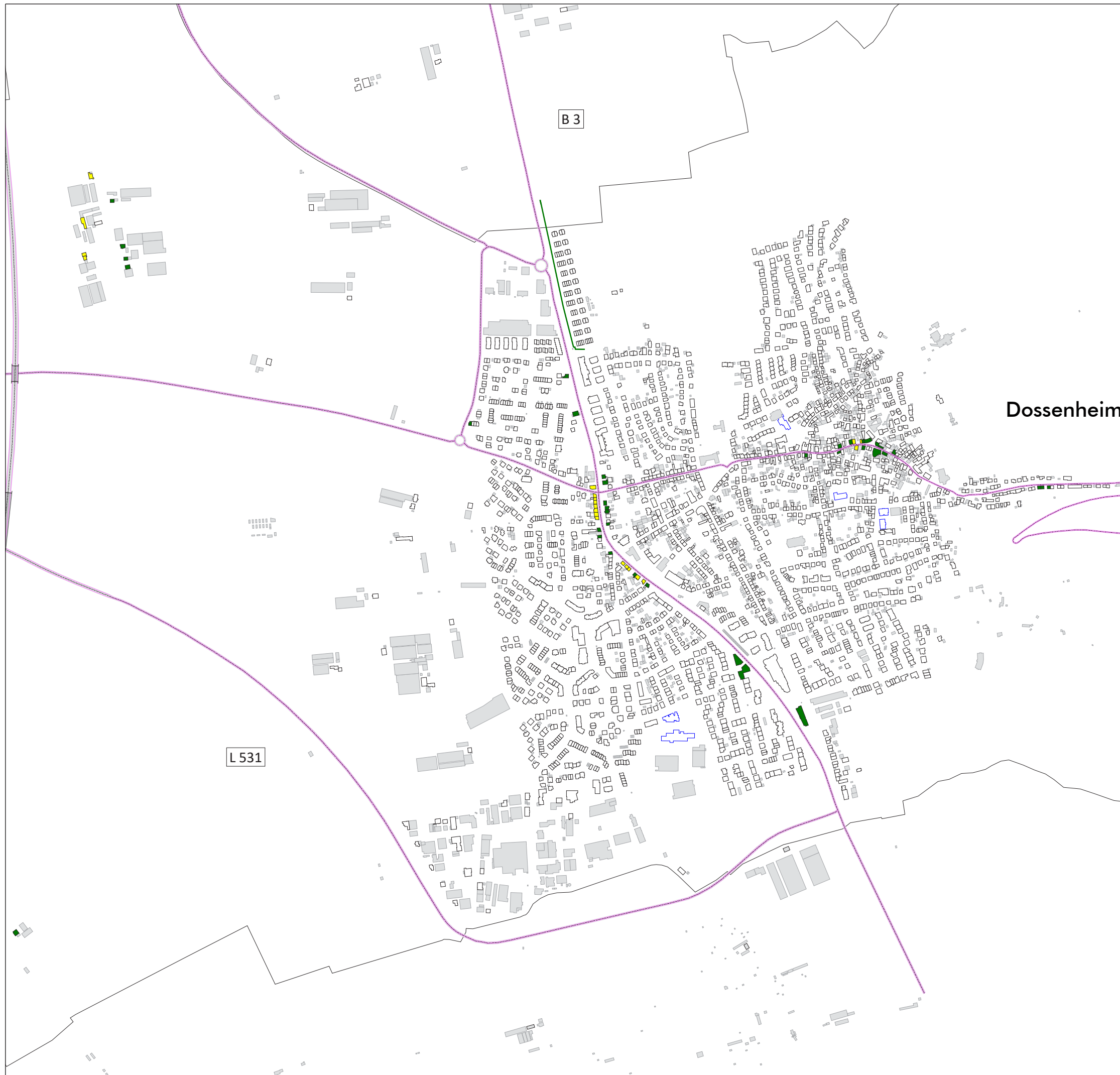
Maßnahmen

- Reduzierung auf Tempo 30
- Reduzierung auf Tempo 30 (Ergänzung)



Kartengrundlage: [www.openstreetmap.org](http://www.openstreetmap.org)





**Legende**

- Gebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Straße
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze

**Pegelwerte L<sub>DEN</sub>  
in dB(A)**

- <=65
- 65 < <=67
- 67 < <=70
- 70 < <=72

Dossenheim

L 531

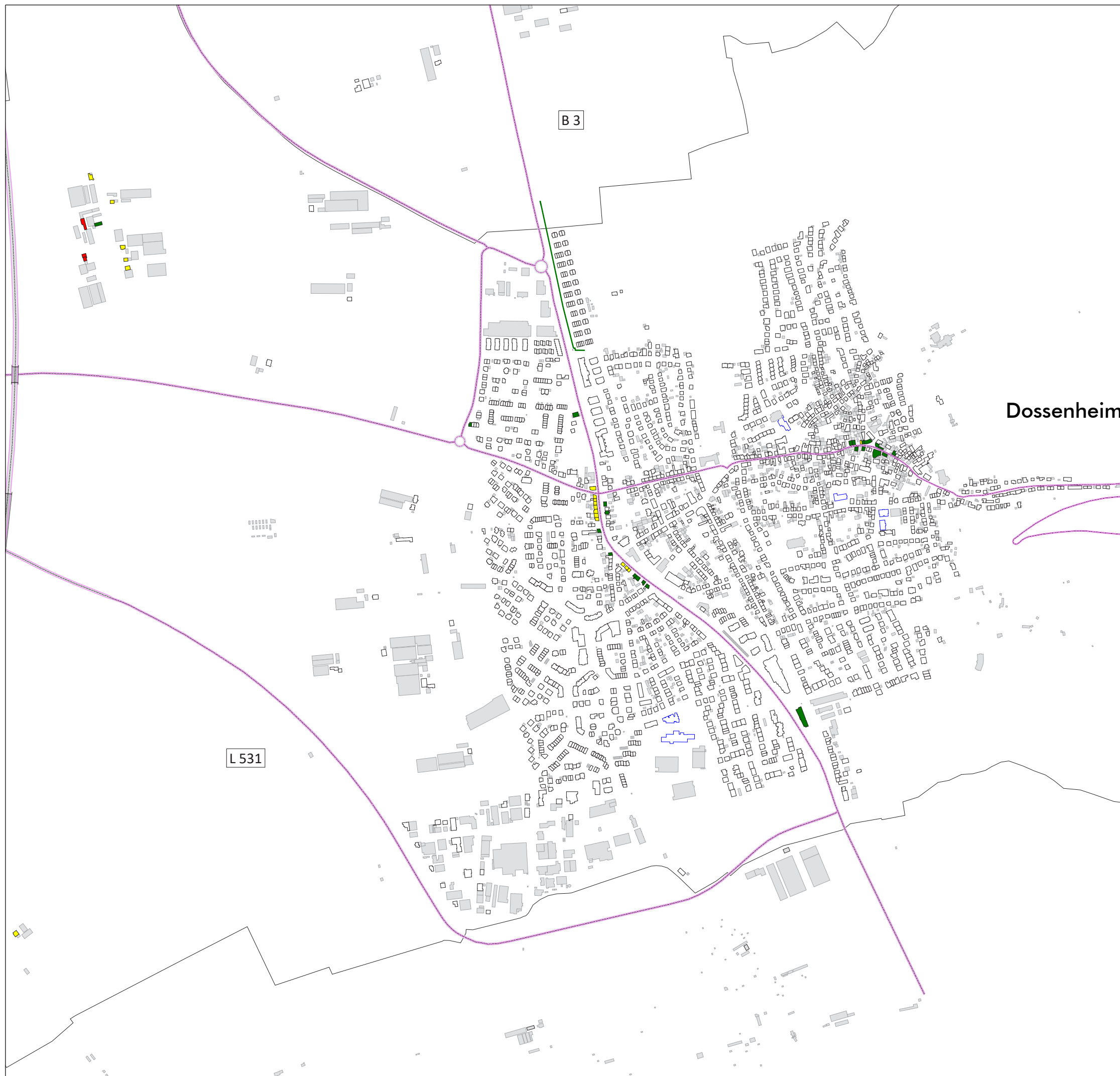
B 3

Maßstab i.O. 1:5.000



dh\_Plan14a.sgs

<b>Gemeinde</b>	Dossenheim													
<b>Projekt</b>	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	Projekt-Nr. 33037-4												
<b>Planinhalt</b>	Planfall 2, Straßenverkehrslärm 24 Stunden nach VBUS - L <sub>DEN</sub> in dB(A)	Plangröße 840 x 594												
<table border="1" style="font-size: 8px; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20px;"></th> <th style="width: 20px;">Name</th> <th style="width: 20px;">Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="font-size: 6px;">bearb.</td> <td>SP</td> <td>05.10.2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 6px;">gez.</td> <td>SB</td> <td>05.10.2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 6px;">gepr.</td> <td>FG</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Name	Datum	bearb.	SP	05.10.2020	gez.	SB	05.10.2020	gepr.	FG		<p style="font-size: 8px; margin-top: 5px;">             Kirchgasse 9      76646 Bruchsal              Tel. 07251 / 989777      Fax 07251 / 989779         </p>	<b>Plan</b>  15a
	Name	Datum												
bearb.	SP	05.10.2020												
gez.	SB	05.10.2020												
gepr.	FG													



**Legende**

- Gebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Straße
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze

**Pegelwerte  $L_N$   
in dB(A)**

- $\leq 55$
- $55 < \leq 57$
- $57 < \leq 60$
- $60 < \leq 62$
- $62 <$

Dossenheim

L 531

B 3

Maßstab i.O. 1:5.000



dh\_Plan15a.sgs

<b>Gemeinde</b>	Dossenheim													
<b>Projekt</b>	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	Projekt-Nr. 33037-4												
<b>Planinhalt</b>	Planfall 2, Straßenverkehrslärm nach VBUS - $L_N$ in dB(A)	Plangröße 840 x 594												
<table border="1" style="font-size: 8px; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30px;"></th> <th style="width: 30px;">Name</th> <th style="width: 30px;">Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">bearb.</td> <td>SP</td> <td>05.10.2020</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">gez.</td> <td>SB</td> <td>05.10.2020</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">gepr.</td> <td>FG</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Name	Datum	bearb.	SP	05.10.2020	gez.	SB	05.10.2020	gepr.	FG		<p style="font-size: 8px; margin-top: 5px;">             Kirchgasse 9      76646 Bruchsal              Tel. 07251 / 989777      Fax 07251 / 989779         </p>	<b>Plan</b>  <span style="font-size: 24px; font-weight: bold;">16a</span>
	Name	Datum												
bearb.	SP	05.10.2020												
gez.	SB	05.10.2020												
gepr.	FG													

Gemeinde Dossenheim  
**Lärmaktionsplanung**  
**3. Runde**  
 Analyse

**Maßnahmen**  
**Planfall 3**

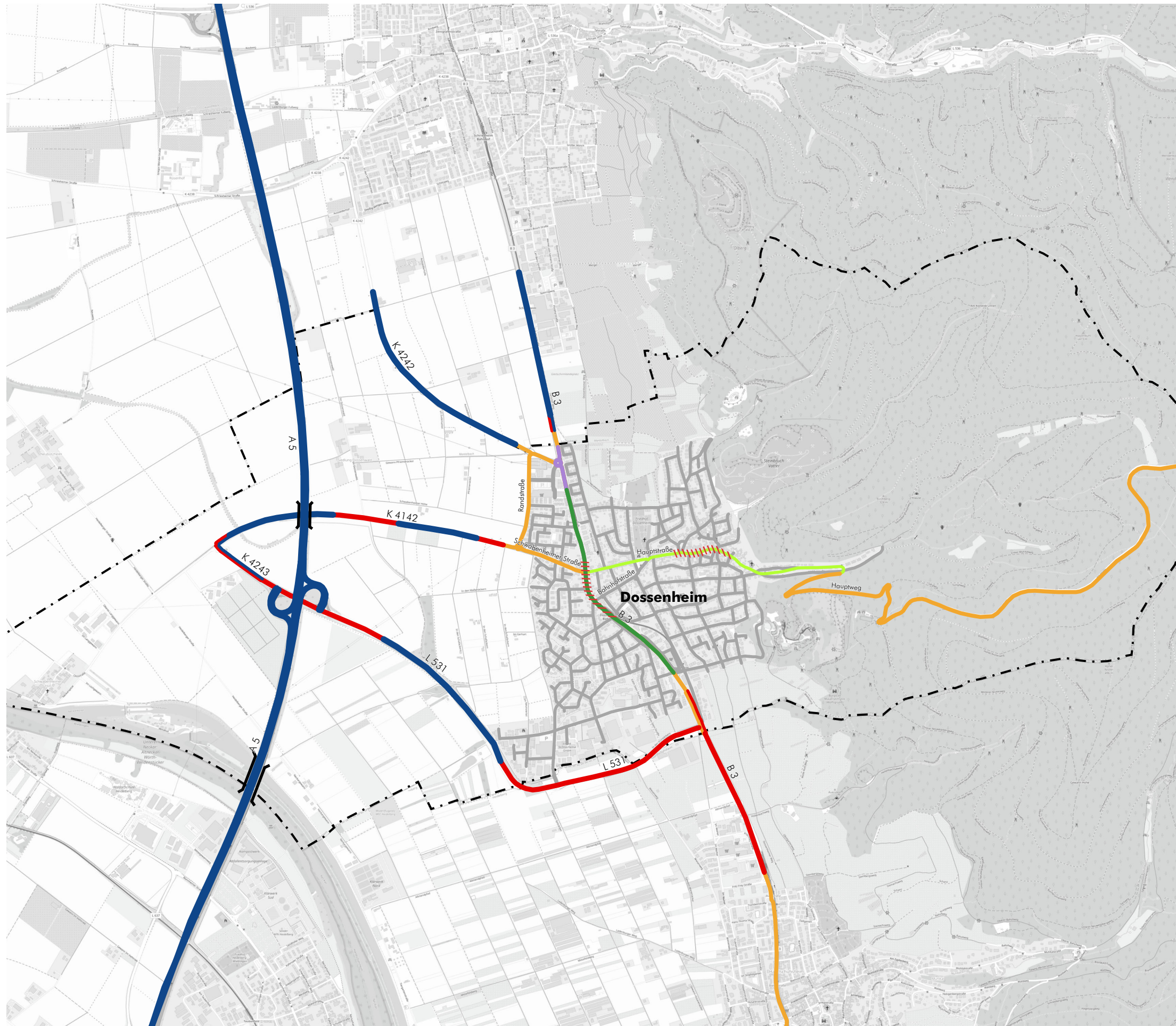
- - - - Gemeindegrenze

Geschwindigkeiten

- $\geq 100$  km/h
- 70 km/h
- 60 km/h
- 50 km/h
- $\leq 30$  km/h

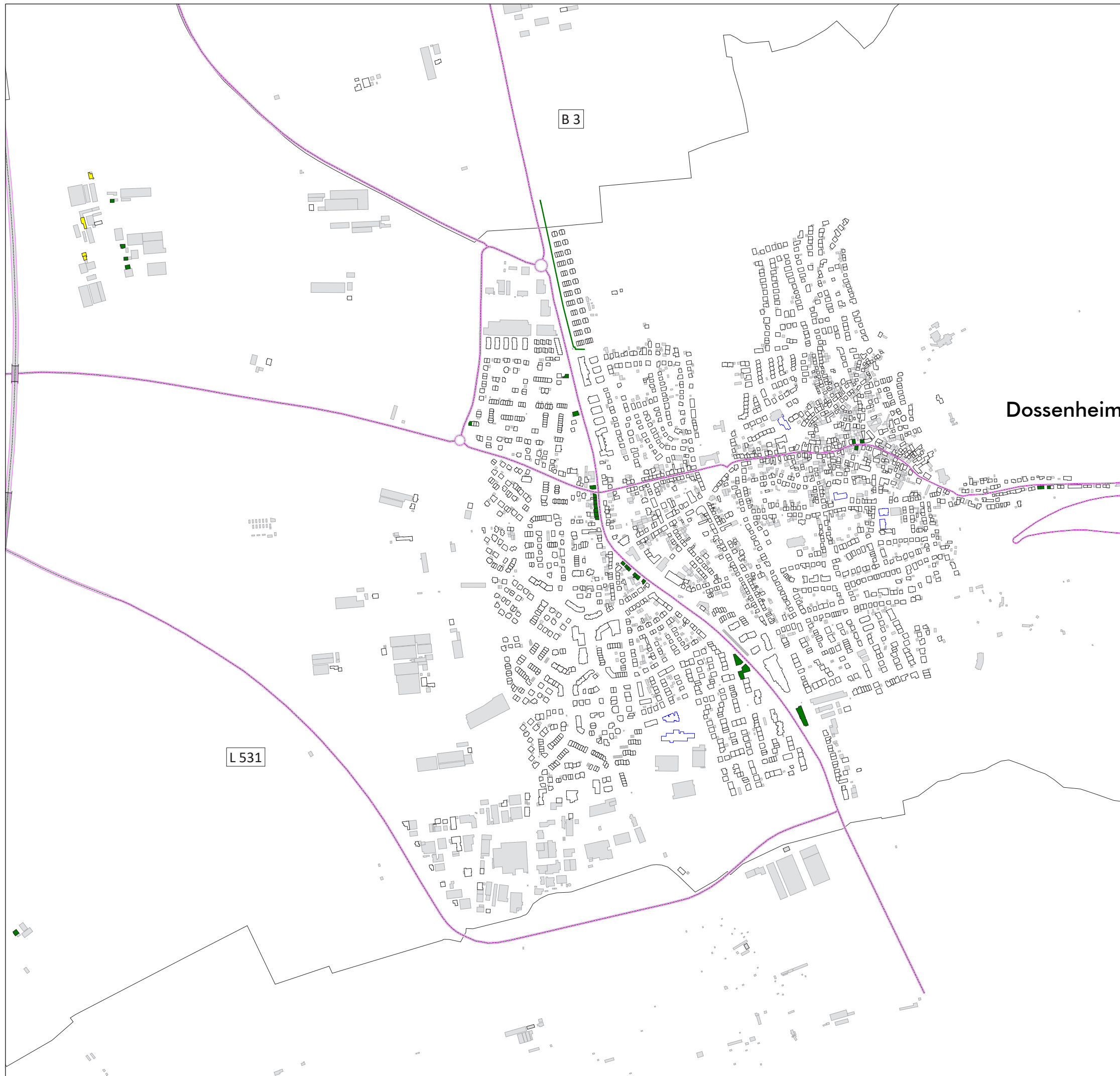
Maßnahmen

- Reduzierung auf Tempo 30
- Reduzierung auf Tempo 30 (Ergänzung)
- ▨▨▨▨ geplante Fahrbahnsanierung



Kartengrundlage: [www.openstreetmap.org](http://www.openstreetmap.org)





- Legende**
- Gebäude
  - Nebengebäude
  - Kindergarten
  - Schule
  - Straße
  - Lärmschutzwand
  - Gemeindegrenze

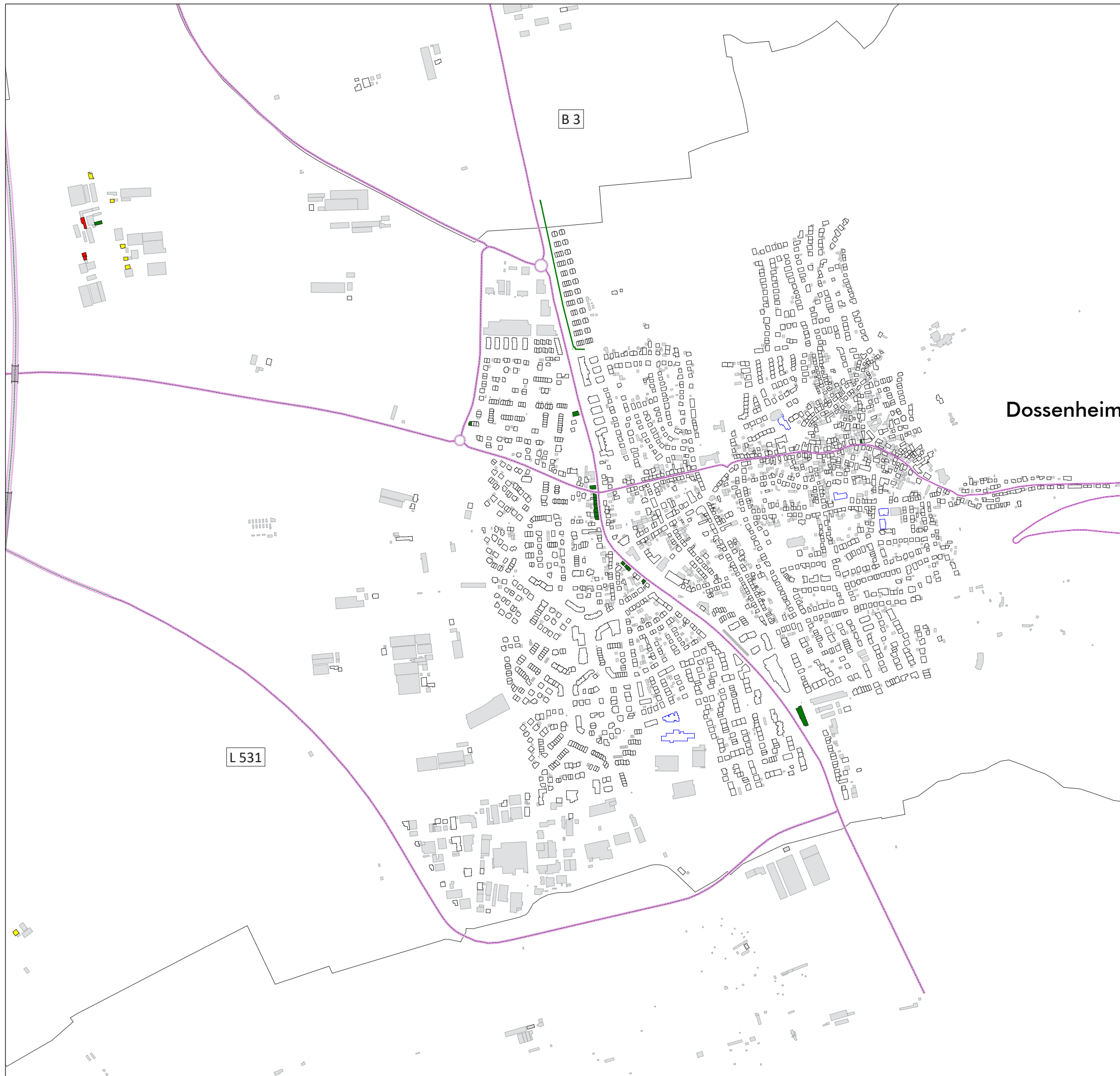
- Pegelwerte L<sub>DEN</sub> in dB(A)**
- ≤ 65
  - 65 < ≤ 67
  - 67 < ≤ 70
  - 70 < ≤ 72
  - 72 <

**Maßstab i.O. 1:5.000**

0 100 200 400 600 m

dh\_Plan16a.sgs

Gemeinde	Dossenheim														
Projekt	Lärmaktionsplanung, 3. Runde		Projekt-Nr. 33037-4												
Planinhalt	Planfall 3, Straßenverkehrslärm 24 Stunden nach VBUS - L <sub>DEN</sub> in dB(A)	Plangröße 840 x 594													
<table border="1" style="font-size: small;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Name</th> <th>Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearb.</td> <td>SP</td> <td>05.10.2020</td> </tr> <tr> <td>gez.</td> <td>SB</td> <td>05.10.2020</td> </tr> <tr> <td>gepr.</td> <td>FG</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Name	Datum	bearb.	SP	05.10.2020	gez.	SB	05.10.2020	gepr.	FG		<p style="font-size: x-small;">           Dr. Frank Gericke GmbH            Kirchgasse 9      76646 Bruchsal            Tel. 07251 / 989777      Fax 07251 / 989779         </p>		Plan <b>18a</b>
	Name	Datum													
bearb.	SP	05.10.2020													
gez.	SB	05.10.2020													
gepr.	FG														



**Legende**

- Gebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Straße
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze

**Pegelwerte  $L_N$   
in dB(A)**

- $\leq 55$
- $55 < \leq 57$
- $57 < \leq 60$
- $60 < \leq 62$

Dossenheim

B 3

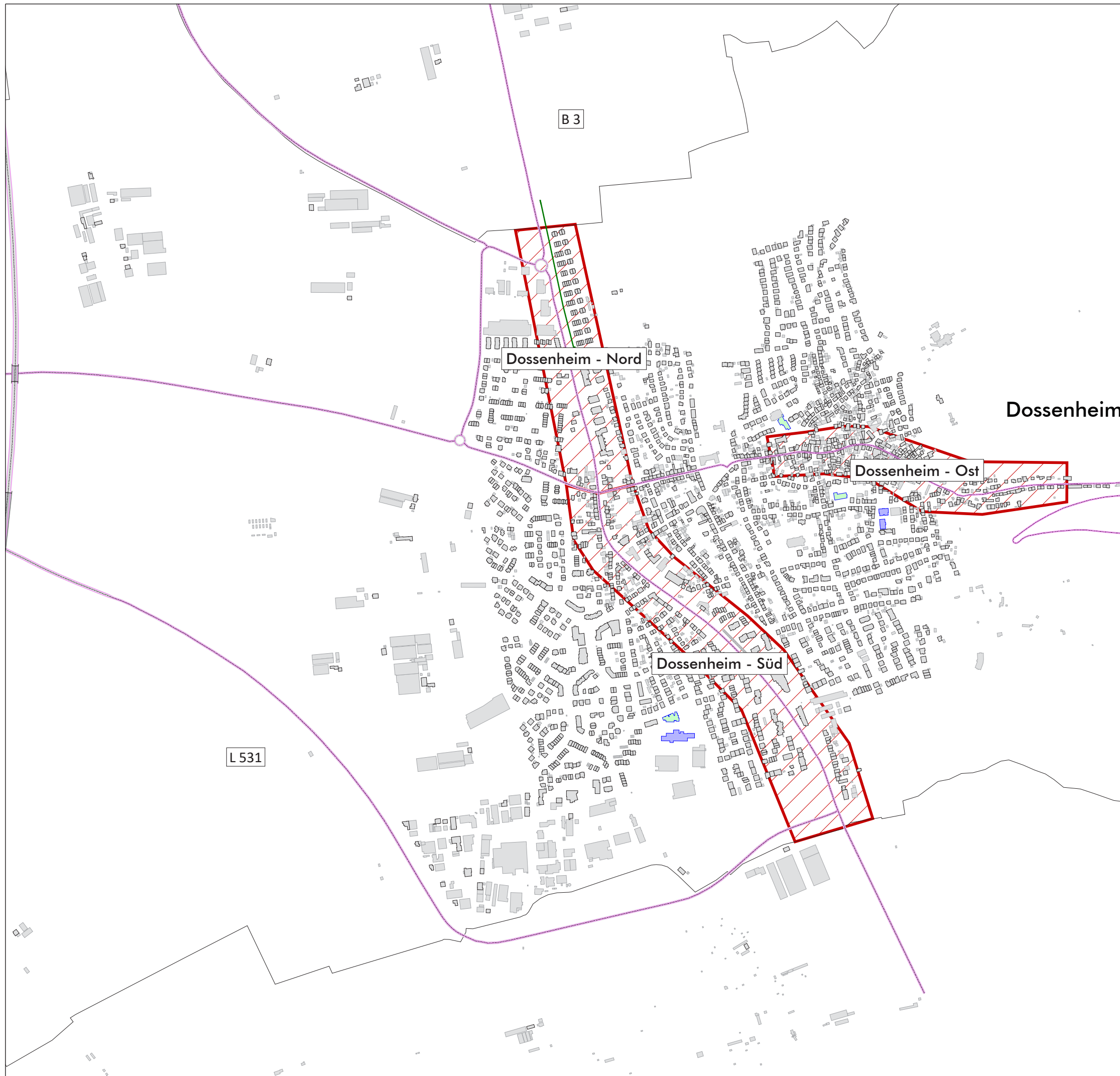
L 531

Maßstab i.O. 1:5.000



dh\_Plan17a.sgs

Gemeinde	Dossenheim									
Projekt	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	Projekt-Nr. 33037-4								
Planinhalt	Planfall 3, Straßenverkehrslärm nach VBUS - $L_N$ in dB(A)	Plangröße 840 x 594								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearb. SP</td> <td>05.10.2020</td> </tr> <tr> <td>gez. SB</td> <td>05.10.2020</td> </tr> <tr> <td>gepr. FG</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Datum	bearb. SP	05.10.2020	gez. SB	05.10.2020	gepr. FG		 <small>Dr. Frank Gericke GmbH Kirchgasse 9 76646 Bruchsal Tel. 07251 / 989777 Fax 07251 / 989779</small>	Plan 19a
Name	Datum									
bearb. SP	05.10.2020									
gez. SB	05.10.2020									
gepr. FG										



- Legende**
- Gebäude
  - Nebengebäude
  - Kindergarten
  - Schule
  - Straße
  - Lärmschutzwand
  - Aktionsbereiche
  - Gemeindegrenze

Dossenheim

Dossenheim - Nord

Dossenheim - Ost

Dossenheim - Süd

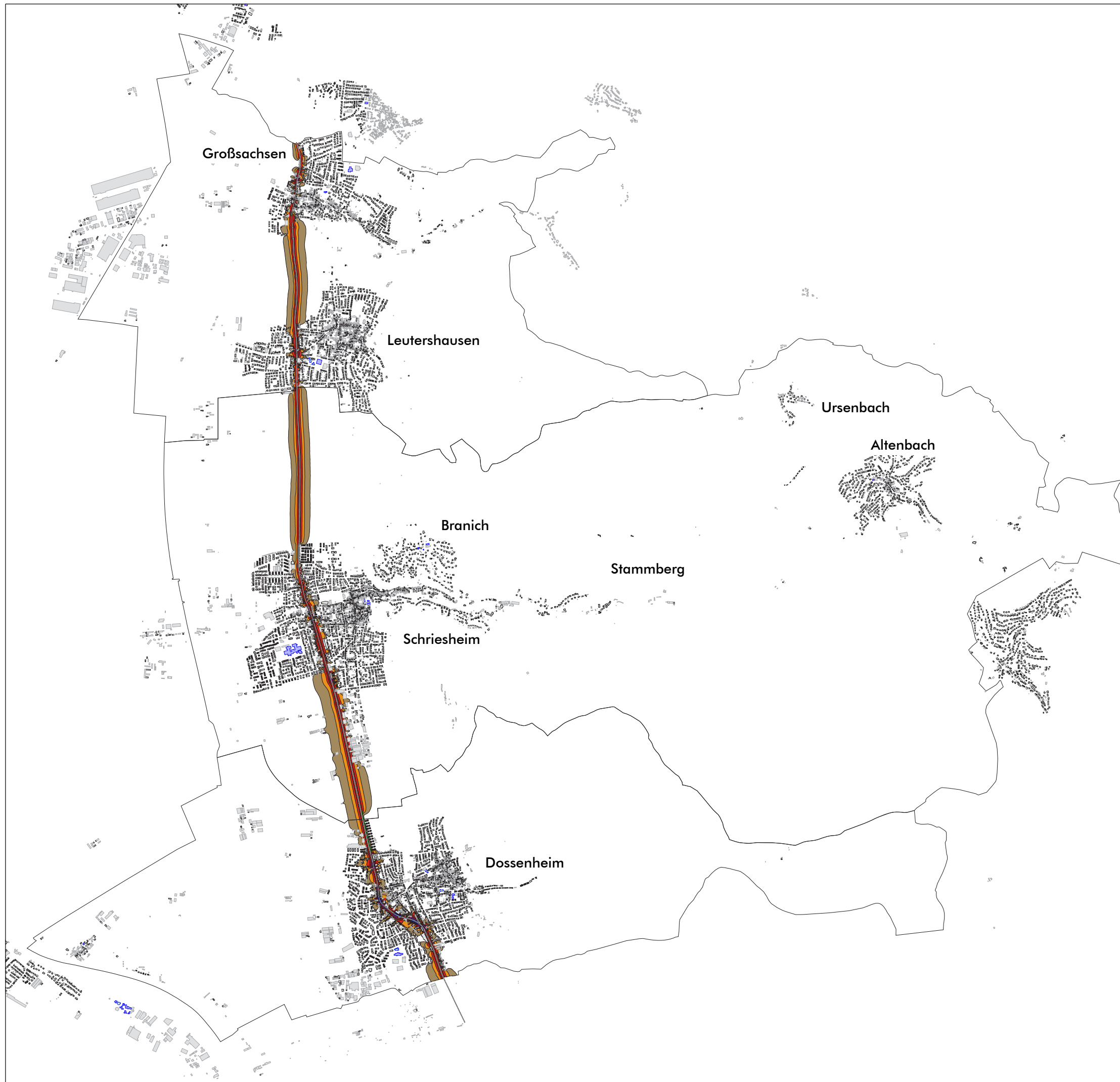
L 531

B 3



dh\_Plan11.sgs

Gemeinde	Dossenheim		
Projekt	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	Projekt-Nr. 33037-4	
Planinhalt	Aktionsbereiche	Plangröße 840 x 594	
Name	Datum	<p style="font-size: 8px; margin: 0;">           Dr. Frank Gericke GmbH  <b>MODUS CONSULT</b>            Kirchgasse 9      76646 Bruchsal            Tel. 07251 / 989777      Fax 07251 / 989779         </p>	
bearb.	SP		05.10.2020
gez.	SB		05.10.2020
gepr.	FG		
		Plan <b>20</b>	



**Legende**

- Gebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Schienenachse
- Lärmschutzwand
- Gemarkungsgrenze

**Pegelwerte L<sub>DEN</sub>**  
in dB(A)

- 50 <  <=55
- 55 <  <=60
- 60 <  <=65
- 65 <  <=70
- 70 <  <=75
- 75 <  <=80

**Maßstab i.O. 1:19.000**



Ü\_sch\_Plan05.sgs

<b>Gemeinde</b>	Dossenheim / Schriesheim / Hirschberg													
<b>Projekt</b>	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	Projekt-Nr. 33037-4												
<b>Planinhalt</b>	Nachkartierung des Status quo, Schienenverkehrslärm 24 Stunden nach VBUSch - L <sub>DEN</sub> in dB(A)	Plangröße 840 x 594												
<table border="1" style="font-size: 8px; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30px;"></th> <th style="width: 30px;">Name</th> <th style="width: 30px;">Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="font-size: 6px;">bearb.</td> <td>SP</td> <td>03.11.2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 6px;">gez.</td> <td>SB</td> <td>03.11.2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 6px;">gepr.</td> <td>FG</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Name	Datum	bearb.	SP	03.11.2020	gez.	SB	03.11.2020	gepr.	FG		 <small>Dr. Frank Gericke GmbH Kirchgasse 9      76646 Bruchsal Tel. 07251 / 989777      Fax 07251 / 989779</small>	<b>Plan</b>  21
	Name	Datum												
bearb.	SP	03.11.2020												
gez.	SB	03.11.2020												
gepr.	FG													





**Legende**

- Gebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Schienenachse
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze

**Pegelwerte L<sub>DEN</sub>**  
in dB(A)

- 50 <  <=55
- 55 <  <=60
- 60 <  <=65
- 65 <  <=70
- 70 <  <=75
- 75 <  <=80

Dossenheim

Maßstab i.O. 1:5.000



sch\_dh\_Plan05a.sgs

<b>Gemeinde</b>	Dossenheim													
<b>Projekt</b>	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	<b>Projekt-Nr.</b> 33037-4												
<b>Planinhalt</b>	Nachkartierung des Status quo, Schienenverkehrslärm 24 Stunden nach VBUSch - L <sub>DEN</sub> in dB(A)	<b>Plangröße</b> 840 x 594												
<table border="1" style="font-size: 8px; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30px;"></th> <th style="width: 30px;">Name</th> <th style="width: 30px;">Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="font-size: 7px;">bearb.</td> <td>SP</td> <td>05.10.2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 7px;">gez.</td> <td>SB</td> <td>05.10.2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 7px;">gepr.</td> <td>FG</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Name	Datum	bearb.	SP	05.10.2020	gez.	SB	05.10.2020	gepr.	FG		 <small>Dr. Frank Gericke GmbH Kirchgasse 9      76646 Bruchsal Tel. 07251 / 989777      Fax 07251 / 989779</small>	<b>Plan</b>  21a
	Name	Datum												
bearb.	SP	05.10.2020												
gez.	SB	05.10.2020												
gepr.	FG													



### Legende

- Gebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Schienenachse
- Lärmschutzwand
- Gemarkungsgrenze

### Pegelwerte $L_N$ in dB(A)

- 45 <  <= 50
- 50 <  <= 55
- 55 <  <= 60
- 60 <  <= 65
- 65 <  <= 70
- 70 <  <= 75
- 75 <

Maßstab i.O. 1:19.000



Ü\_sch\_Plan06.sgs

Gemeinde	Dossenheim / Schriesheim / Hirschberg													
Projekt	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	Projekt-Nr. 33037-4												
Planinhalt	Nachkartierung des Status quo, Schienenverkehrslärm nach VBUSch - $L_N$ in dB(A)	Plangröße 840 x 594												
<table border="1" style="font-size: 8px; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30px;"></th> <th style="width: 30px;">Name</th> <th style="width: 30px;">Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="font-size: 7px;">bearb.</td> <td>SP</td> <td>03.11.2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 7px;">gez.</td> <td>SB</td> <td>03.11.2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 7px;">gepr.</td> <td>FG</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Name	Datum	bearb.	SP	03.11.2020	gez.	SB	03.11.2020	gepr.	FG		<p style="font-size: 8px; margin-top: 5px;">             Dr. Frank Gericke GmbH              Kirchgasse 9      76646 Bruchsal              Tel. 07251 / 989777      Fax 07251 / 989779         </p>	<b>Plan</b>  <span style="font-size: 18px;">22</span>
	Name	Datum												
bearb.	SP	03.11.2020												
gez.	SB	03.11.2020												
gepr.	FG													



Dossenheim

**Legende**

- Gebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Schienenachse
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze

**Pegelwerte  $L_N$**   
in dB(A)

- 45 <  <=50
- 50 <  <=55
- 55 <  <=60
- 60 <  <=65
- 65 <  <=70
- 70 <  <=75

Maßstab i.O. 1:5.000



sch\_dh\_Plan06a.sgr

<b>Gemeinde</b>	Dossenheim													
<b>Projekt</b>	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	Projekt-Nr. 33037-4												
<b>Planinhalt</b>	Nachkartierung des Status quo, Schienenverkehrslärm nach VBUSch - $L_N$ in dB(A)	Plangröße 840 x 594												
<table border="1" style="font-size: 8px; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20px;"></th> <th style="width: 20px;">Name</th> <th style="width: 20px;">Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="font-size: 6px;">bearb.</td> <td>SP</td> <td>05.10.2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 6px;">gez.</td> <td>SB</td> <td>05.10.2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 6px;">gepr.</td> <td>FG</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Name	Datum	bearb.	SP	05.10.2020	gez.	SB	05.10.2020	gepr.	FG		 <small>Dr. Frank Gericke GmbH Kirchgasse 9      76646 Bruchsal Tel. 07251 / 989777      Fax 07251 / 989779</small>	<b>Plan</b>  22a
	Name	Datum												
bearb.	SP	05.10.2020												
gez.	SB	05.10.2020												
gepr.	FG													



**Legende**

- Gebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Schienenachse
- Lärmschutzwand
- Gemarkungsgrenze

**Über Schwellenwert  $L_{DEN}$**   
65 dB(A) in Einw./km<sup>2</sup>

250 <		<= 500
500 <		<= 750
750 <		<= 1000
1000 <		<= 1250
1250 <		<= 1500
1500 <		<= 1750
1750 <		

**Pegelwerte  $L_{DEN}$**   
in dB(A)

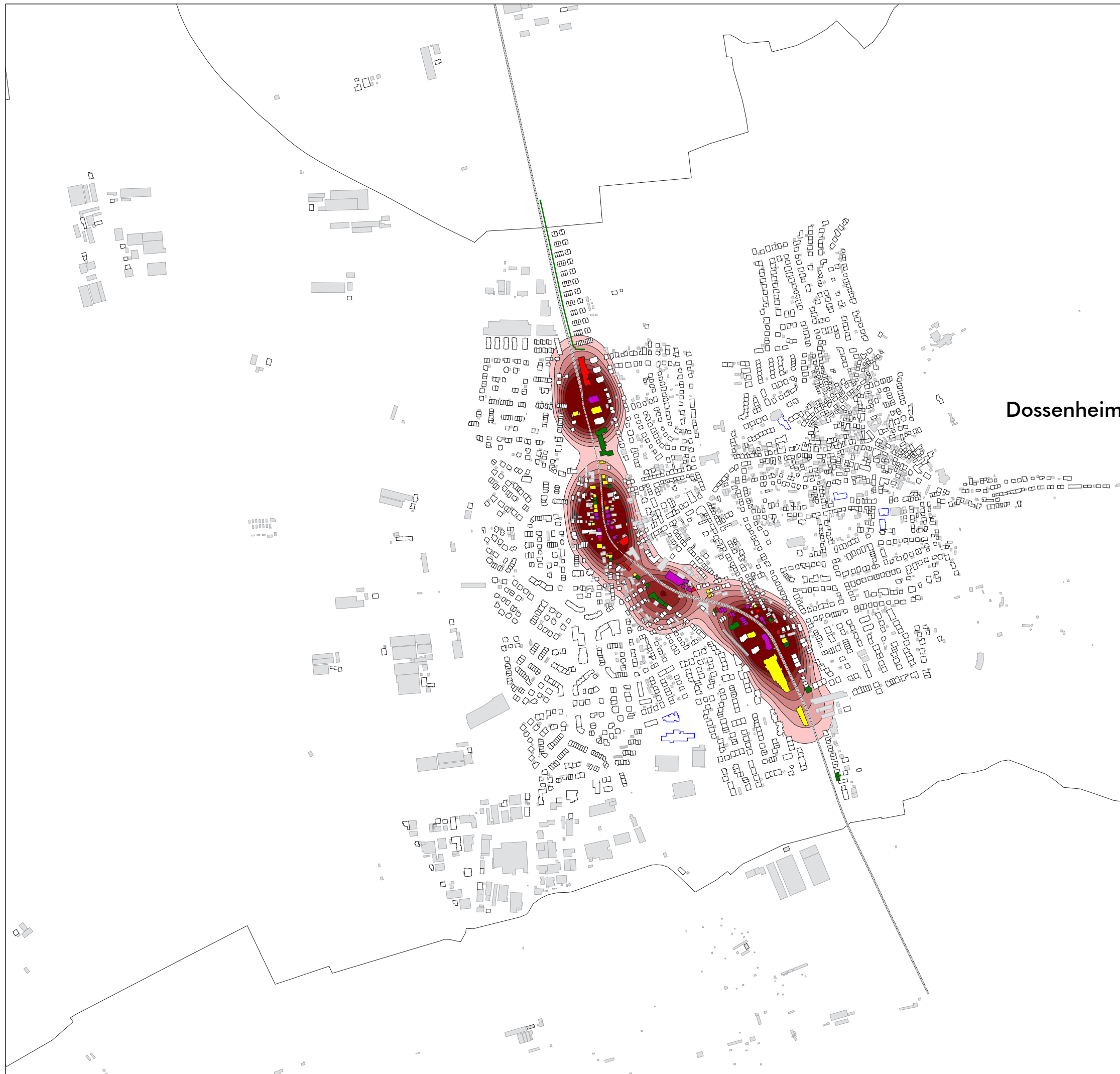
<=65	
65 <	
67 <	
70 <	
72 <	

**Maßstab i.O. 1:19.000**



Ü\_sch\_Plan07.sgs

<b>Gemeinde</b>	Dossenheim / Schriesheim / Hirschberg	
<b>Projekt</b>	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	Projekt-Nr. 33037-4
<b>Planinhalt</b>	Nachkartierung des Status quo, Schienenverkehrslärm 24 Stunden nach VBUSch - $L_{DEN}$ in dB(A) Hotspot-Schwellenwert 65 dB(A)	Plangröße 840 x 594
Name	Datum	 <small>Dr. Frank Gericke GmbH Kirchgasse 9      76646 Bruchsal Tel. 07251 / 989777      Fax 07251 / 989779</small>
bearb.	SP    03.11.2020	
gez.	SB    03.11.2020	
gepr.	FG	
		<b>Plan</b> 23



Dossenheim

**Legende**

- Gebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Schienenachse
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze

**Über Schwellenwert  $L_{DEN}$**   
65 dB(A) in Einw./km<sup>2</sup>

- 250 <  <= 500
- 500 <  <= 750
- 750 <  <= 1000
- 1000 <  <= 1250
- 1250 <  <= 1500
- 1500 <  <= 1750
- 1750 <  <= 1750

**Pegelwerte  $L_{DEN}$**   
in dB(A)

- <=65
- 65 < <=67
- 67 < <=70
- 70 < <=72
- 72 <

**Maßstab i.O. 1:5.000**



sch\_dh\_Plan07a.sgs

<b>Gemeinde</b>	Dossenheim	
<b>Projekt</b>	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	Projekt-Nr. 33037-4
<b>Planinhalt</b>	Nachkartierung des Status quo, Schienenverkehrslärm 24 Stunden nach VBUSch - $L_{DEN}$ in dB(A) Hotspot-Schwellenwert 65 dB(A)	Plangröße 840 x 594
Name	Datum	 <small>Dr. Frank Gericke GmbH Kirchgasse 9      76646 Bruchsal Tel. 07251 / 989777      Fax 07251 / 989779</small>
bearb.	SP    05.10.2020	
gez.	SB    05.10.2020	
gepr.	FG	
		Plan 23a



**Legende**

- Gebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Schienenachse
- Lärmschutzwand
- Gemarkungsgrenze

**Über Schwellenwert  $L_N$**   
55 dB(A) in Einw./km<sup>2</sup>

250 <		<= 500
500 <		<= 750
750 <		<= 1000
1000 <		<= 1250
1250 <		<= 1500
1500 <		<= 1750
1750 <		

**Pegelwerte  $L_N$**   
in dB(A)

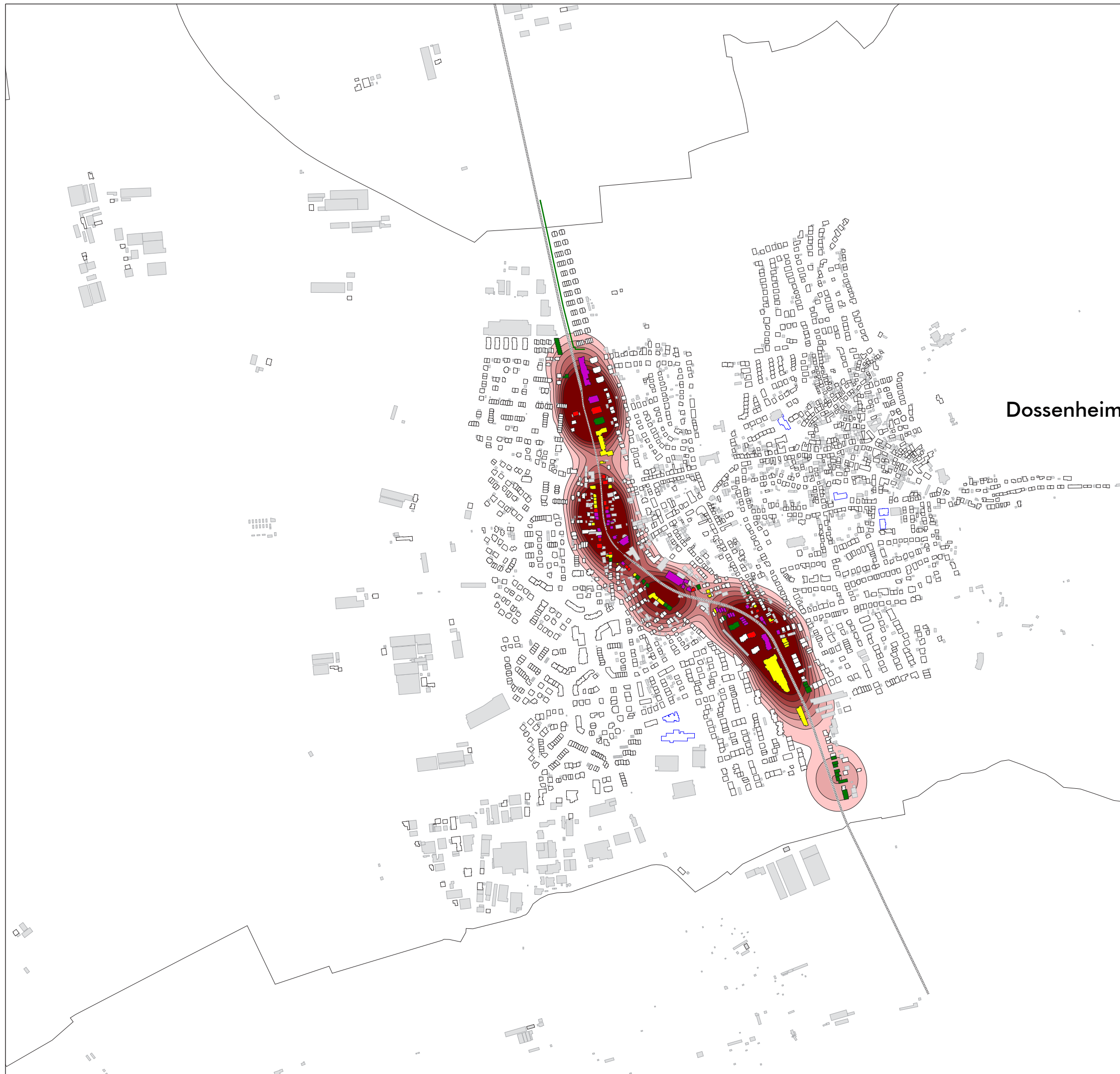
<=55	
55 <	
57 <	
60 <	
62 <	

**Maßstab i.O. 1:19.000**



Ü\_sch\_Plan08.sgs

<b>Gemeinde</b>	Dossenheim / Schriesheim / Hirschberg	
<b>Projekt</b>	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	Projekt-Nr. 33037-4
<b>Planinhalt</b>	Nachkartierung des Status quo, Schienenverkehrslärm nach VBUSch - $L_N$ in dB(A) Hotspot-Schwellenwert 55 dB(A)	Plangröße 840 x 594
Name	Datum	 <small>Dr. Frank Gericke GmbH Kirchgasse 9      76646 Bruchsal Tel. 07251 / 989777      Fax 07251 / 989779</small>
bearb.	SP    03.11.2020	
gez.	SB    03.11.2020	
gepr.	FG	
		<b>Plan</b> 24



Dossenheim

**Legende**

- Gebäude
- Nebengebäude
- Kindergarten
- Schule
- Schienenachse
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze

**Über Schwellenwert  $L_N$**   
55 dB(A) in Einw./km<sup>2</sup>

- 250 <  <= 500
- 500 <  <= 750
- 750 <  <= 1000
- 1000 <  <= 1250
- 1250 <  <= 1500
- 1500 <  <= 1750

**Pegelwerte  $L_N$**   
in dB(A)

- <=55
- 55 < <=57
- 57 < <=60
- 60 < <=62

**Maßstab i.O. 1:5.000**



sch\_dh\_Plan08a.sgs

<b>Gemeinde</b>	Dossenheim													
<b>Projekt</b>	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	<b>Projekt-Nr.</b> 33037-4												
<b>Planinhalt</b>	Nachkartierung des Status quo, Schienenverkehrslärm nach VBUSch - $L_N$ in dB(A) Hotspot-Schwellenwert 55 dB(A)	<b>Plangröße</b> 840 x 594												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 15%;">Name</th> <th style="width: 15%;">Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="font-size: x-small;">bearb.</td> <td style="font-size: x-small;">SP</td> <td style="font-size: x-small;">05.10.2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small;">gez.</td> <td style="font-size: x-small;">SB</td> <td style="font-size: x-small;">05.10.2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small;">gepr.</td> <td style="font-size: x-small;">FG</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Name	Datum	bearb.	SP	05.10.2020	gez.	SB	05.10.2020	gepr.	FG		 <small>Dr. Frank Gericke GmbH Kirchgasse 9      76646 Bruchsal Tel. 07251 / 989777      Fax 07251 / 989779</small>	<b>Plan</b>  24a
	Name	Datum												
bearb.	SP	05.10.2020												
gez.	SB	05.10.2020												
gepr.	FG													

Dossenheim Name	Straße Größe Intervalle [m²]	Nullfall EU Einwohnerstatistik			Planfall 1 EU Einwohnerstatistik			Planfall 2 EU Einwohnerstatistik			Planfall 3 EU Einwohnerstatistik			Name	Planfall 1 - Nullfall EU Einwohnerstatistik - Veränderung			Planfall 2 - Nullfall EU Einwohnerstatistik - Veränderung			Planfall 3 - Nullfall EU Einwohnerstatistik - Veränderung			
		Einwohner-E	Lärmkennziffer	Einwohner-E	Einwohner-E	Lärmkennziffer	Einwohner-E	Einwohner-E	Lärmkennziffer	Einwohner-E	Einwohner-E	Lärmkennziffer	Einwohner-E		Einwohner-E	Lärmkennziffer	Einwohner-E	Einwohner-E	Lärmkennziffer	Einwohner-E	Einwohner-E	Lärmkennziffer	Einwohner-E	
		Lden	L-K	Ln	Lden	L-K	Ln	Lden	L-K	Ln	Lden	L-K	Ln		Lden	L-K	Ln	Lden	L-K	Ln	Lden	L-K	Ln	
Alle Gebiete	14.199.821	>50 - 55	2058	0	634	2.002	0	600	1.976	0	598	1.982	0	588	Alle Gebiete	-56	0	-34	-82	0	-36	-76	0	-46
Alle Gebiete	14.199.821	>55 - 60	685	1.490	149	692	1.010	101	682	1.010	101	681	680	68	Alle Gebiete	7	-480	-48	-3	-480	-48	-4	-810	-81
Alle Gebiete	14.199.821	>60 - 65	649	520	26	581	140	7	577	140	7	591	140	7	Alle Gebiete	-68	-380	-19	-72	-380	-19	-58	-380	-19
Alle Gebiete	14.199.821	>65 - 70	167	835	0	150	750	0	150	750	0	102	510	0	Alle Gebiete	-17	-85	0	-17	-85	0	-65	-325	0
Alle Gebiete	14.199.821	>70 - 75	23	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Alle Gebiete	-23	-230	0	-23	-230	0	-23	-230	0
Alle Gebiete	14.199.821	>75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Alle Gebiete	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				3.075			1.900			1.900			1.330				-1.175			-1.175			-1.745	
Dossenheim - Süd	215.624	>50 - 55	355	0	228	308	0	210	308	0	210	310	0	199	Dossenheim - Süd	-47	0	-18	-47	0	-18	-45	0	-29
Dossenheim - Süd	215.624	>55 - 60	258	740	74	281	390	39	281	390	39	285	280	28	Dossenheim - Süd	23	-350	-35	23	-350	-35	27	-460	-46
Dossenheim - Süd	215.624	>60 - 65	252	360	18	196	0	0	196	0	0	191	0	0	Dossenheim - Süd	-56	-360	-18	-56	-360	-18	-61	-360	-18
Dossenheim - Süd	215.624	>65 - 70	84	420	0	79	395	0	79	395	0	67	335	0	Dossenheim - Süd	-5	-25	0	-5	-25	0	-17	-85	0
Dossenheim - Süd	215.624	>70 - 75	21	210	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Dossenheim - Süd	-21	-210	0	-21	-210	0	-21	-210	0
Dossenheim - Süd	215.624	>75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Dossenheim - Süd	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				1.730			785			785			615				-945			-945			-1.115	
Dossenheim - Nord	115.870	>50 - 55	323	0	112	345	0	96	339	0	94	339	0	89	Dossenheim - Nord	22	0	-16	16	0	-18	16	0	-23
Dossenheim - Nord	115.870	>55 - 60	155	200	20	141	70	7	131	70	7	131	70	7	Dossenheim - Nord	-14	-130	-13	-24	-130	-13	-24	-130	-13
Dossenheim - Nord	115.870	>60 - 65	113	20	1	100	0	0	96	0	0	95	0	0	Dossenheim - Nord	-13	-20	-1	-17	-20	-1	-18	-20	-1
Dossenheim - Nord	115.870	>65 - 70	20	100	0	9	45	0	9	45	0	8	40	0	Dossenheim - Nord	-11	-55	0	-11	-55	0	-12	-60	0
Dossenheim - Nord	115.870	>70 - 75	2	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Dossenheim - Nord	-2	-20	0	-2	-20	0	-2	-20	0
Dossenheim - Nord	115.870	>75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Dossenheim - Nord	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				340			115			115			110				-225			-225			-230	
Dossenheim - Ost	104.360	>50 - 55	86	0	125	86	0	125	86	0	125	98	0	131	Dossenheim - Ost	0	0	0	0	0	0	12	0	6
Dossenheim - Ost	104.360	>55 - 60	102	230	23	102	230	23	102	230	23	98	10	1	Dossenheim - Ost	0	0	0	0	0	0	-4	-220	-22
Dossenheim - Ost	104.360	>60 - 65	114	0	0	114	0	0	114	0	0	134	0	0	Dossenheim - Ost	0	0	0	0	0	0	20	0	0
Dossenheim - Ost	104.360	>65 - 70	41	205	0	41	205	0	41	205	0	6	30	0	Dossenheim - Ost	0	0	0	0	0	0	-35	-175	0
Dossenheim - Ost	104.360	>70 - 75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Dossenheim - Ost	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dossenheim - Ost	104.360	>75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Dossenheim - Ost	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				435			435			435			40				0			0			-395	
Restfläche	13.763.967	>50 - 55	1294	0	169	1263	0	169	1243	0	169	1235	0	169	Restfläche	-31	0	0	-51	0	0	-59	0	0
Restfläche	13.763.967	>55 - 60	170	320	32	168	320	32	168	320	32	167	320	32	Restfläche	-2	0	0	-2	0	0	-3	0	0
Restfläche	13.763.967	>60 - 65	170	140	7	171	140	7	171	140	7	171	140	7	Restfläche	1	0	0	1	0	0	1	0	0
Restfläche	13.763.967	>65 - 70	22	110	0	21	105	0	21	105	0	21	105	0	Restfläche	-1	-5	0	-1	-5	0	-1	-5	0
Restfläche	13.763.967	>70 - 75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Restfläche	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Restfläche	13.763.967	>75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Restfläche	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				570			565			565			565				-5			-5			-5	



Dossenheim			Nullfall		Planfall 1		Planfall 2		Planfall 3		Planfall 1 - Nullfall		Planfall 2 - Nullfall		Planfall 3 - Nullfall	
Name	Schadenskosten [€/a]	Intervalle	Lärmschadenskosten Wert [€/a]	Summe [€/a]	Lärmschadenskosten Wert [€/a]	Summe [€/a]	Lärmschadenskosten Wert [€/a]	Summe [€/a]	Lärmschadenskosten Wert [€/a]	Summe [€/a]	Veränderung Lärmschadenskosten Wert [€/a]	Summe [€/a]	Veränderung Lärmschadenskosten Wert [€/a]	Summe [€/a]	Veränderung Lärmschadenskosten Wert [€/a]	Summe [€/a]
Alle Gebiete	0	>50 - 55	0		0		0		0		0		0		0	
Alle Gebiete	71	>55 - 60	48635		49.132		48.422		48.351		497		-213		-284	
Alle Gebiete	121	>60 - 65	78529		70.301		69.817		71.511		-8228		-8712		-7018	
Alle Gebiete	171	>65 - 70	28557		25.650		25.650		17.442		-2.907		-2907		-11115	
Alle Gebiete	276	>70 - 75	6348		0		0		0		-6348		-6348		-6348	
Alle Gebiete	363	>75	0	162.069	0	145.083	0	143.889	0	137.304	0	-16.986	0	-18.180	0	-24.765
Dossenheim - Süd	0	>50 - 55	0		0		0		0		0		0		0	
Dossenheim - Süd	71	>55 - 60	18318		19951		19951		20235		1633		1633		1917	
Dossenheim - Süd	121	>60 - 65	30492		23716		23716		23111		-6776		-6776		-7381	
Dossenheim - Süd	171	>65 - 70	14364		13509		13509		11457		-855		-855		-2.907	
Dossenheim - Süd	276	>70 - 75	5796		0		0		0		-5.796		-5.796		-5.796	
Dossenheim - Süd	363	>75	0	68.970	0	57.176	0	57.176	0	54.803	0	-11.794	0	-11.794	0	-14.167
Dossenheim - Nord	0	>50 - 55	0		0		0		0		0		0		0	
Dossenheim - Nord	71	>55 - 60	11005		10011		9301		9301		-994		-1704		-1704	
Dossenheim - Nord	121	>60 - 65	13673		12100		11616		11495		-1573		-2057		-2178	
Dossenheim - Nord	171	>65 - 70	3420		1539		1539		1368		-1.881		-1.881		-2.052	
Dossenheim - Nord	276	>70 - 75	552		0		0		0		-552		-552		-552	
Dossenheim - Nord	363	>75	0	28.650	0	23.650	0	22.456	0	22.164	0	-5.000	0	-6.194	0	-6.486
Dossenheim - Ost	0	>50 - 55	0		0		0		0		0		0		0	
Dossenheim - Ost	71	>55 - 60	7242		7242		7242		6958		0		0		-284	
Dossenheim - Ost	121	>60 - 65	13794		13794		13794		16214		0		0		2420	
Dossenheim - Ost	171	>65 - 70	7011		7011		7011		1026		0		0		-5.985	
Dossenheim - Ost	276	>70 - 75	0		0		0		0		0		0		0	
Dossenheim - Ost	363	>75	0	28.047	0	28.047	0	28.047	0	24.198	0	0	0	0	0	-3.849
Restfläche	0	>50 - 55	0		0		0		0		0		0		0	
Restfläche	71	>55 - 60	12070		11928		11928		11857		-142		-142		-213	
Restfläche	121	>60 - 65	20570		20691		20691		20691		121		121		121	
Restfläche	171	>65 - 70	3762		3591		3591		3591		-171		-171		-171	
Restfläche	276	>70 - 75	0		0		0		0		0		0		0	
Restfläche	363	>75	0	36.402	0	36.210	0	36.210	0	36.139	0	-192	0	-192	0	-263

Dossenheim Name	Größe [m²]	Intervalle	Nullfall - Schiene		
			EU Einwohnerstatistik		
			Einwohner-E Lden	Lärmkennziffer L-K	Einwohner-E Ln
Alle Gebiete	14.199.821	>50 - 55	499	0	248
Alle Gebiete	14.199.821	>55 - 60	273	2.610	261
Alle Gebiete	14.199.821	>60 - 65	257	1.840	92
Alle Gebiete	14.199.821	>65 - 70	209	1.795	25
Alle Gebiete	14.199.821	>70 - 75	86	860	0
Alle Gebiete	14.199.821	>75	11	165	0
				7.270	
Dossenheim - Süd	215.624	>50 - 55	249	0	118
Dossenheim - Süd	215.624	>55 - 60	144	1.650	165
Dossenheim - Süd	215.624	>60 - 65	128	1.340	67
Dossenheim - Süd	215.624	>65 - 70	142	1.400	23
Dossenheim - Süd	215.624	>70 - 75	66	660	0
Dossenheim - Süd	215.624	>75	9	135	0
				5.185	
Dossenheim - Nord	115.870	>50 - 55	120	0	94
Dossenheim - Nord	115.870	>55 - 60	81	810	81
Dossenheim - Nord	115.870	>60 - 65	101	400	20
Dossenheim - Nord	115.870	>65 - 70	56	280	0
Dossenheim - Nord	115.870	>70 - 75	15	150	0
Dossenheim - Nord	115.870	>75	0	0	0
				1.640	
Dossenheim - Ost	104.360	>50 - 55	0	0	0
Dossenheim - Ost	104.360	>55 - 60	0	0	0
Dossenheim - Ost	104.360	>60 - 65	0	0	0
Dossenheim - Ost	104.360	>65 - 70	0	0	0
Dossenheim - Ost	104.360	>70 - 75	0	0	0
Dossenheim - Ost	104.360	>75	0	0	0
				0	
Restfläche	13.763.967	>50 - 55	130	0	36
Restfläche	13.763.967	>55 - 60	48	150	15
Restfläche	13.763.967	>60 - 65	28	100	5
Restfläche	13.763.967	>65 - 70	11	115	2
Restfläche	13.763.967	>70 - 75	5	50	0
Restfläche	13.763.967	>75	2	30	0
				445	