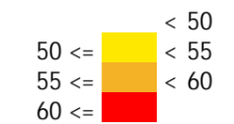


Anlage 8 Gebäudelärmkarten
RLS-90 Nacht

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

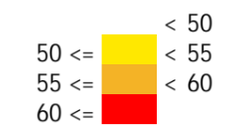


Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Basler-, Damm-, Wiesentalstraße
Proj.-Nr.:	612-2501	Anlage 8.1
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

Beurteilungspegel RLS-90
Nacht, Basler Straße

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

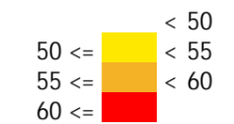
1: 2.000

8.2

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Nacht, Basler Straße,
Baumgartnerstraße**

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

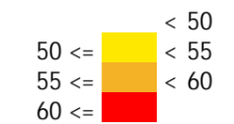
1: 2.000

8.3

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



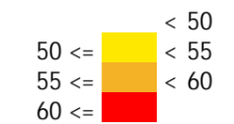
Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Bahnhof- und Baumgartnerstraße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.4
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	



Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

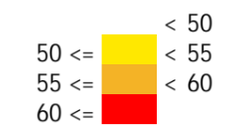


Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Wallbrunnstraße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.5
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:		Stadt Lössach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Wallbrunnstraße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.6
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

- | | | |
|-------|--|------|
| | | < 50 |
| 50 <= | | < 55 |
| 55 <= | | < 60 |
| 60 <= | | |



Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Wallbrunnstraße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.7
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	



Legende

-  Emissionslinie
-  Lärmschutzwand
-  Brücke
-  Lichtsignalanlage
-  Hauptgebäude
-  Nebengebäude
-  Schule
-  Krankenhaus
-  Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

-  < 50
-  50 <= < 55
-  55 <= < 60
-  60 <=



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

Beurteilungspegel RLS-90
Nacht, Salzert

Proj.-Nr:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

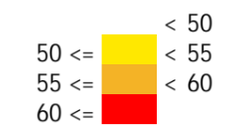
1: 2.000

8.8

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

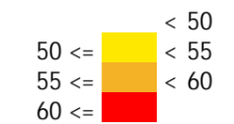


Auftraggeber:		Stadt Lössach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Belchenstraße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.9
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Nacht, Brombacher Straße**

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

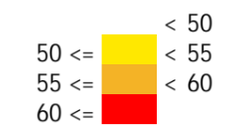
8.10



Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



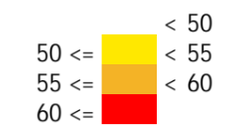
Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Brombacher Straße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.11
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	



Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Nacht, Brombacher Straße**

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

8.12



Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:		Stadt Lössrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Lössrach Straße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.14
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

- | | | |
|-------|--|------|
| | | < 50 |
| 50 <= | | < 55 |
| 55 <= | | < 60 |
| 60 <= | | |



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

Beurteilungspegel RLS-90
Nacht, Schopfheimer Straße

Proj.-Nr.:

612-2501

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

Anlage

8.15



Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

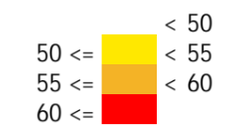


Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, B 317, Steinstraße Hauingen
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.16
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:		Stadt Lössach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Hauingen
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.17
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

- | | | | |
|-------|--|------|--|
| | | | |
| 50 <= | | < 55 | |
| 55 <= | | < 60 | |
| 60 <= | | | |



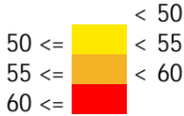
Auftraggeber:		Stadt Lössach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Haagen, B 317
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.18
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	



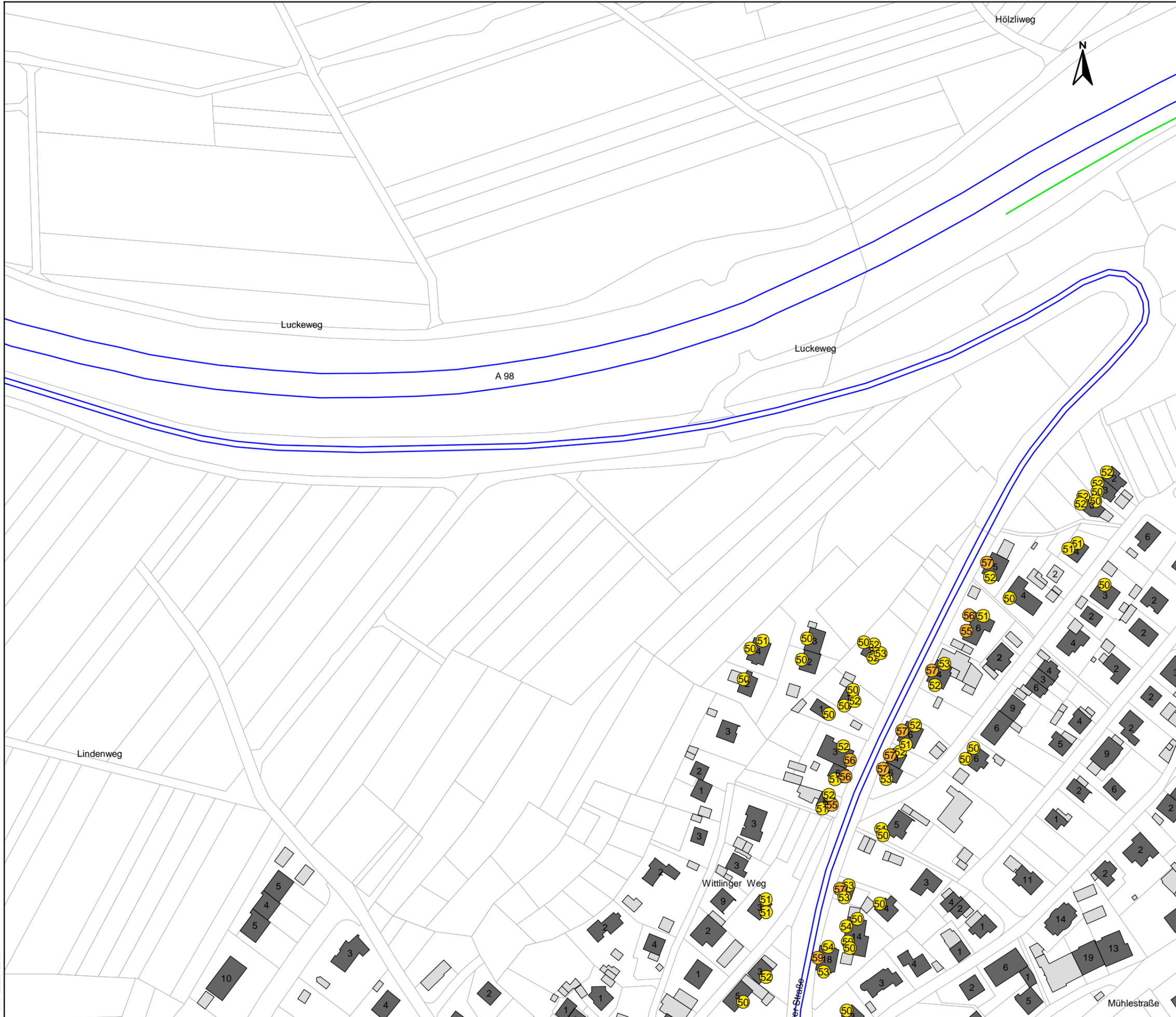
Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- ● ● Lichtsignalanlage
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Haagen
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.19
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	



FICHTNER

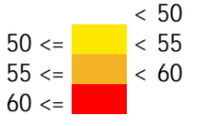
WATER & TRANSPORTATION

Fichtner Water & Transportation GmbH
 Linnéstraße 5 - 79110 Freiburg
 +49-761-88505-0 - info@fwt.fichtner.de

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

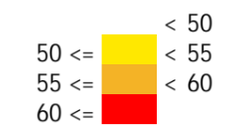


Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, A 98, Freiburger Straße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.20
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

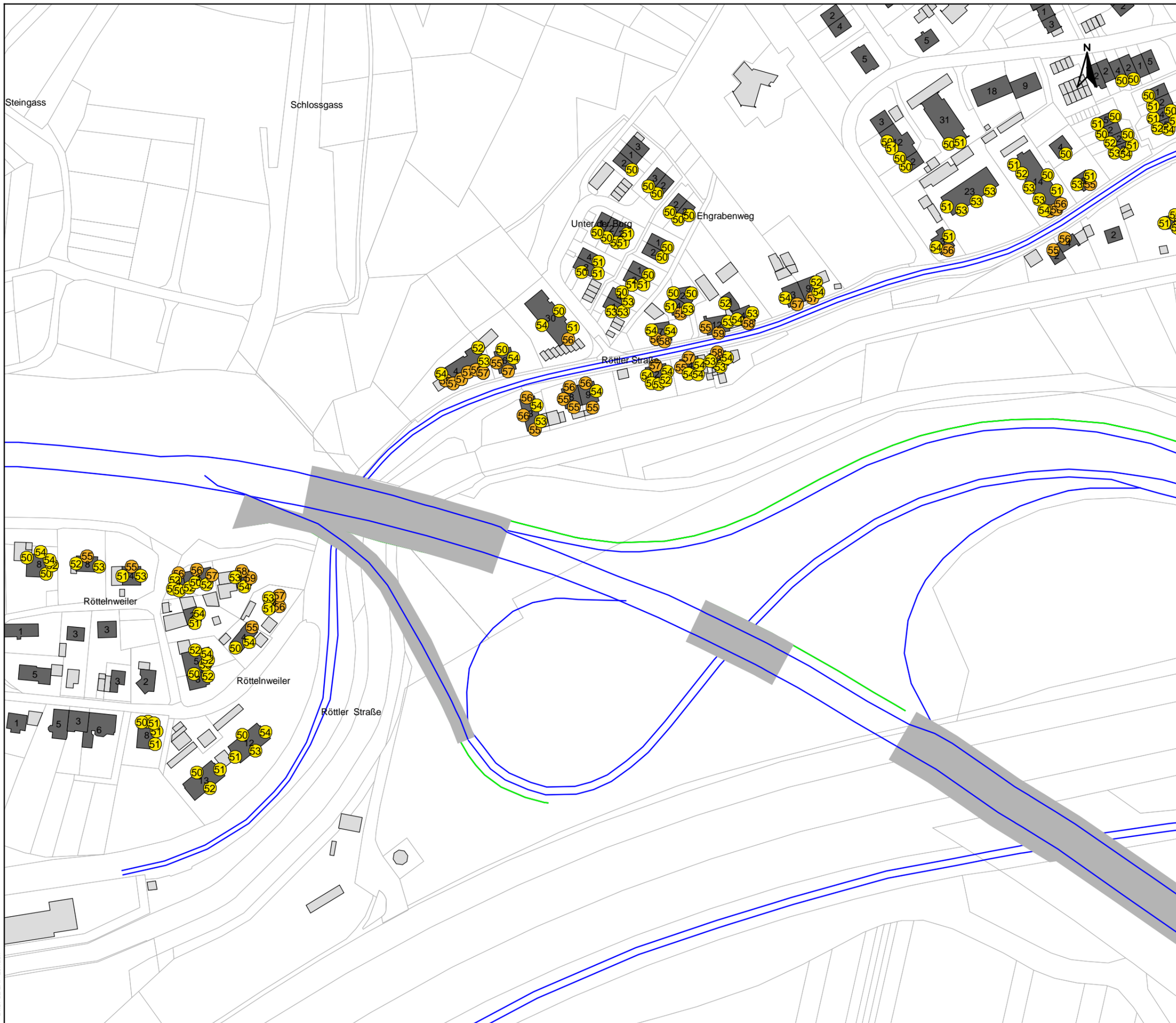
Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



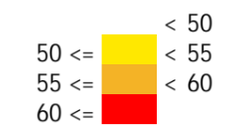
Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, A 98
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.21
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	



Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Nacht, A 98**

Proj.-Nr.:

612-2501

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

Anlage

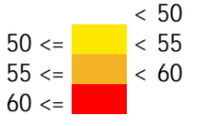
8.22



Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- ■ ■ Lichtsignalanlage
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

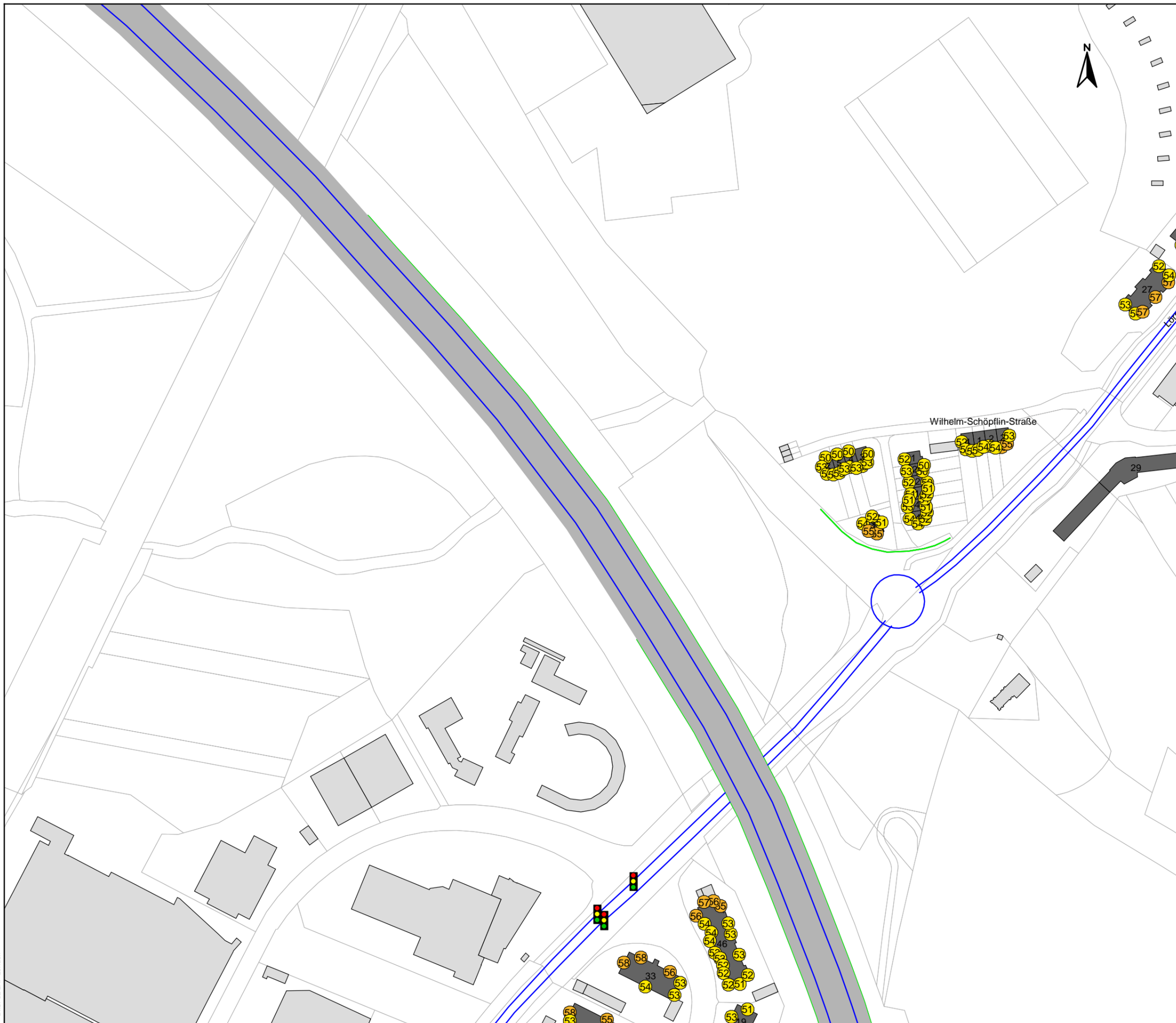


Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, A 98
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage
Datum:	06/2022	8.23
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:		Stadt Lössach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, A 98
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.24
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	



FICHTNER

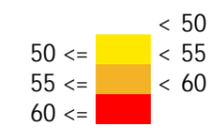
WATER & TRANSPORTATION

Fichtner Water & Transportation GmbH
Linnéstraße 5 - 79110 Freiburg
+49-761-88505-0 - info@fwt.fichtner.de

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber: <h2 style="margin: 0;">Stadt Lörrach</h2>	
Projektbez: <h2 style="margin: 0;">Lärmaktionsplan</h2>	
Planbez: <h2 style="margin: 0;">Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, A 98</h2>	
Proj.-Nr:	612-2501
Datum:	06/2022
Maßstab:	1: 2.000
Anlage	8.25



FICHTNER

WATER & TRANSPORTATION

Fichtner Water & Transportation GmbH
 Linnéstraße 5 - 79110 Freiburg
 +49-761-88505-0 - info@fwf.fichtner.de

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

50 <=	< 50
55 <=	< 55
60 <=	< 60

Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Nacht, A 98**

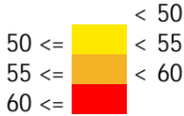
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.26
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	



Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel
Nacht in dB(A)



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Nacht, A 98**

Proj.-Nr: 612-2501

Datum: 06/2022

Maßstab: 1: 2.000

Anlage

8.27

Obere Wagenkehrweg

FICHTNER

WATER & TRANSPORTATION

Fichtner Water & Transportation GmbH
Linnéstraße 5 - 79110 Freiburg
+49-761-88505-0 - info@fwt.fichtner.de

Legende

— Emissionslinie

— Lärmschutzwand

■ Brücke

🚦 Lichtsignalanlage

■ 1 Hauptgebäude

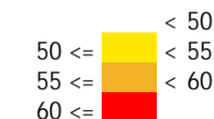
■ Nebengebäude

■ Schule

■ Krankenhaus

○ Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

Beurteilungspegel RLS-90
Nacht, B 317, Wiesentalstr.

Proj.-Nr.: 612-2501

Datum: 06/2022

Maßstab: 1: 2.000

Anlage

8.28

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

- | | |
|--|------------|
| | < 50 |
| | 50 <= < 55 |
| | 55 <= < 60 |
| | 60 <= |



Auftraggeber:		Stadt Lössach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, B 317, Wiesentalstr.
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.29
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, B 317, Wieselstr.
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.30
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- ● ● Lichtsignalanlage
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:		Stadt Lössach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, B 317, Wiesentalstr.
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.31
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

- < 50
- 50 <= < 55
- 55 <= < 60
- 60 <=

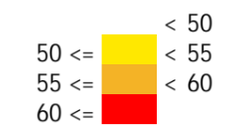


Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, B 317, Wiesentalstr.
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.32
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

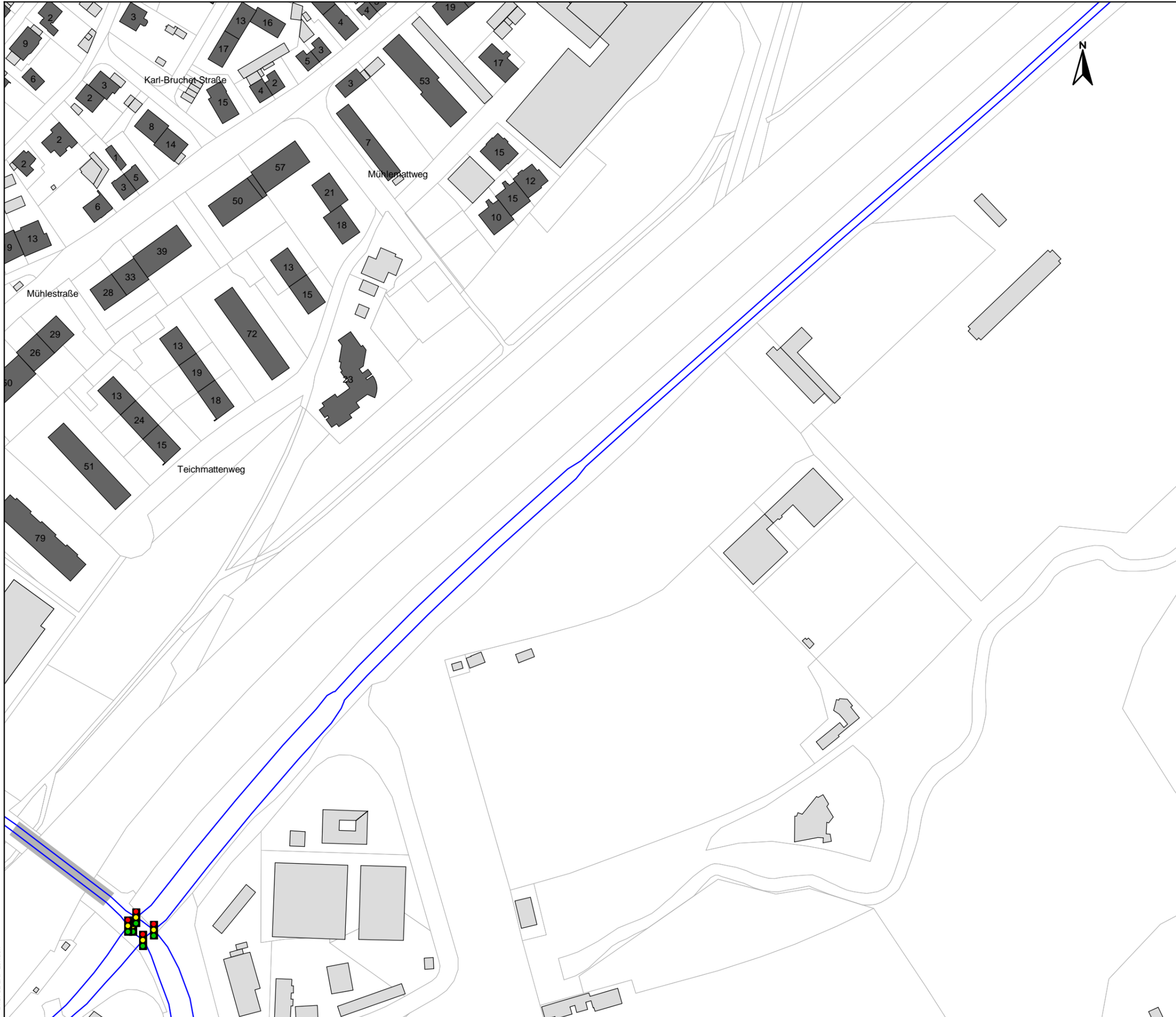
Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



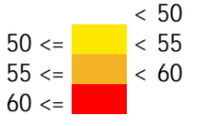
Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, B 317, Wiesentalstr.
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.33
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	



Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel
Nacht in dB(A)

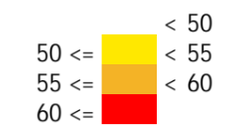


Auftraggeber:	
Stadt Lörrach	
Projektbez:	
Lärmaktionsplan	
Planbez:	
Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, B 317	
Proj.-Nr:	612-2501
Datum:	06/2022
Maßstab:	1: 2.000
Anlage	8.34

Legende

-  Emissionslinie
-  Lärmschutzwand
-  Brücke
-  Lichtsignalanlage
-  Hauptgebäude
-  Nebengebäude
-  Schule
-  Krankenhaus
-  Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

Beurteilungspegel RLS-90
Nacht, B 317

Proj.-Nr:

612-2501

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

Anlage

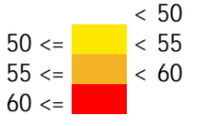
8.36



Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

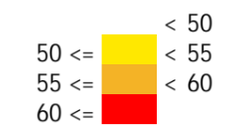


Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, B 317
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.37
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

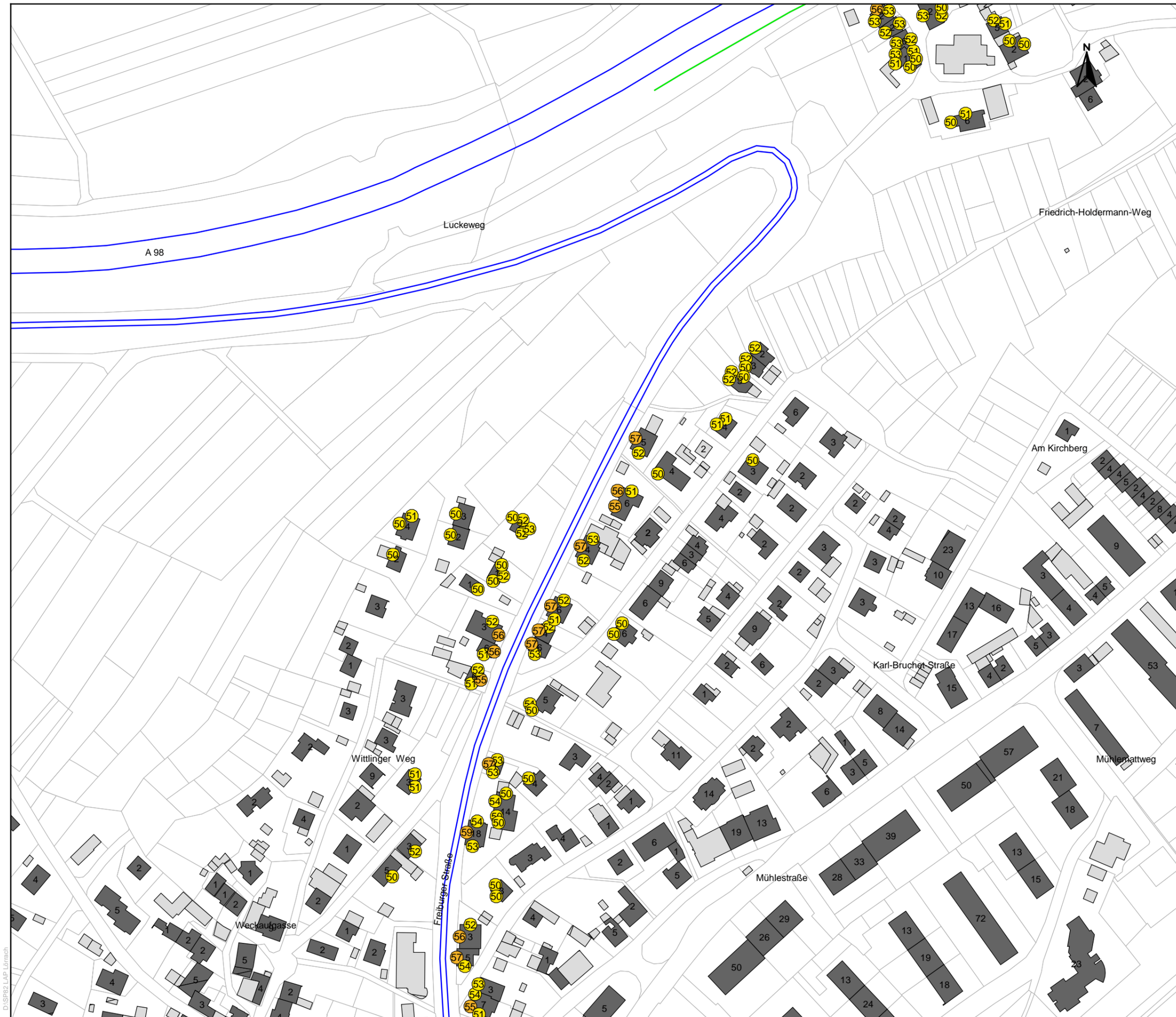


Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, B 317
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.38
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:		Stadt Lössach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Freiburger Str.
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.39
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)

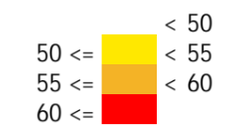


Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Freiburger Str.
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.40
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

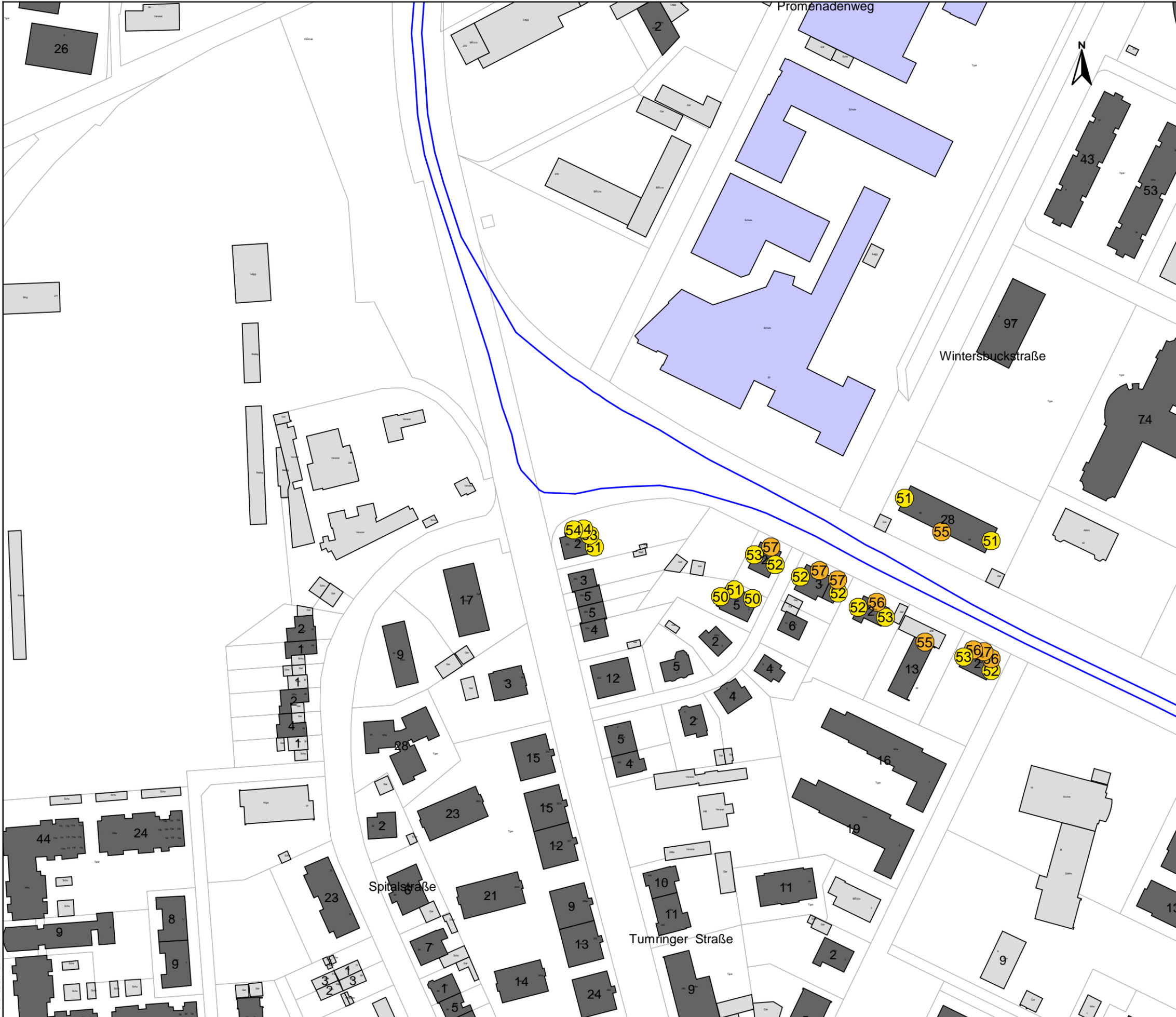
Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



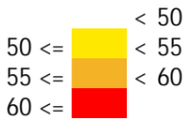
Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Tumringer Str.
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.41
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	



Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

Beurteilungspegel RLS-90
 Nacht, Turringer Str./Grethestraße

Proj.-Nr:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

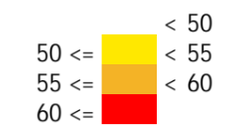
1: 2.000

8.42

Legende

- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Nacht in dB(A)



Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Nacht, Gretherstraße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 8.43
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	