

Anlage 7 Gebäudeärmkarten
RLS-90 Tag

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Tag, Basler-, Damm-,
und Wiesentalstraße**

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

7.1

Maßstab:

1: 2.000

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

Beurteilungspegel RLS-90
Tag, Basler Straße

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

7.2

Maßstab:

1: 2.000

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

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

Proj.-Nr:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

7.3

Maßstab:

1: 2.000

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Bahnhof- und Baumgartnerstraße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.4
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:

Stadt Lössach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

Beurteilungspegel RLS-90
Tag, Wallbrunnstraße

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

7.5



Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=

Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Tag, Wallbrunnstraße**

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

7.6



Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=

Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Wallbrunnstraße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.7
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 Tag in dB(A)

-  < 60
-  60 <= < 65
-  65 <= < 70
-  70 <=



Auftraggeber:		Stadt Lörrach	
Projektbez:		Lärmaktionsplan	
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Salzert	
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.8	
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:		Stadt Lössach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Belchenstraße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.9
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Brombacher Straße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.10
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:		Stadt Lössach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Brombacher Straße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.11
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



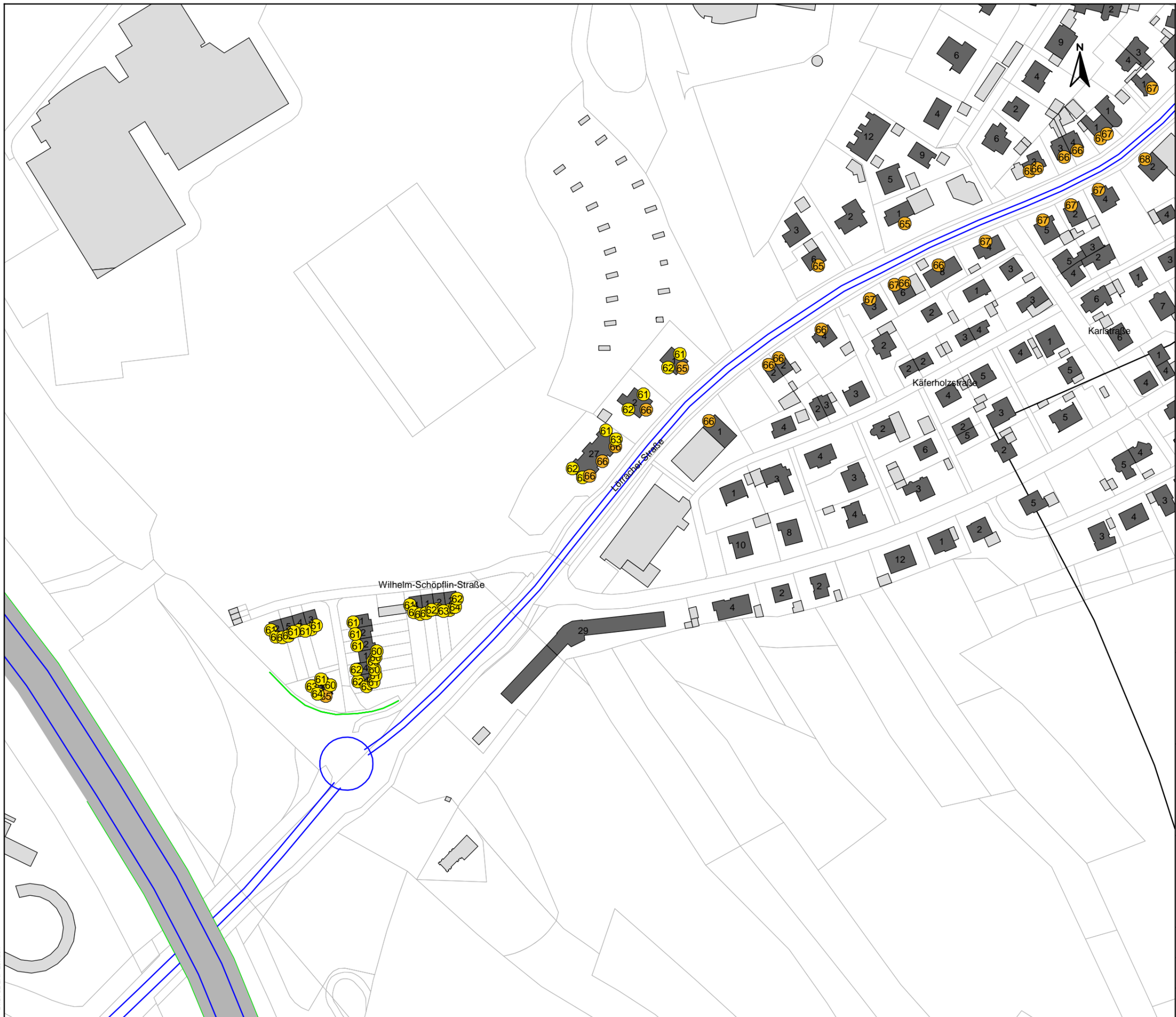
Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Brombacher Straße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.12
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:	
Stadt Lörrach	
Projektbez:	
Lärmaktionsplan	
Planbez:	
Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Lörcher Straße	
Proj.-Nr:	612-2501
Datum:	06/2022
Maßstab:	1: 2.000
Anlage	7.13

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Lörracher Straße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.14
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Tag, Schopfheimer Straße**

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

7.15

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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=

Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Steinstraße Hauingen, B 317
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.16
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:		Stadt Lössach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Hauingen
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.17
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=

Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Tag, Haagen, B 317**

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

7.18



Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:

Stadt Lössach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

Beurteilungspegel RLS-90
Tag, Hauingen

Proj.-Nr:

612-2501

Anlage

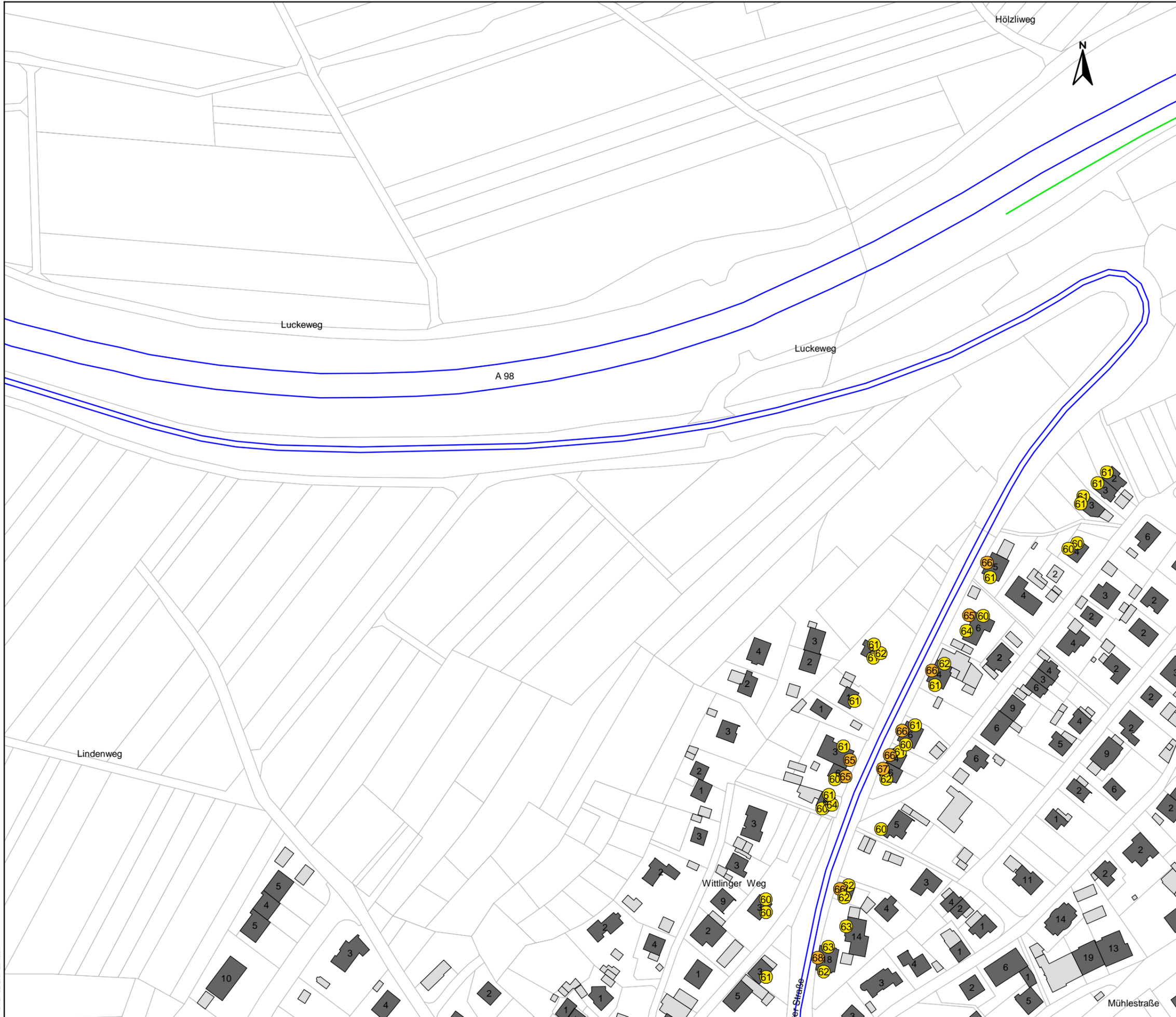
Datum:

06/2022

7.19

Maßstab:

1: 2.000



FICHTNER

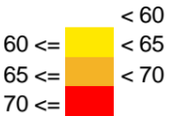
WATER & TRANSPORTATION

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 Tag in dB(A)



Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, A 98, Freiburger Straße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.20
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	



Legende

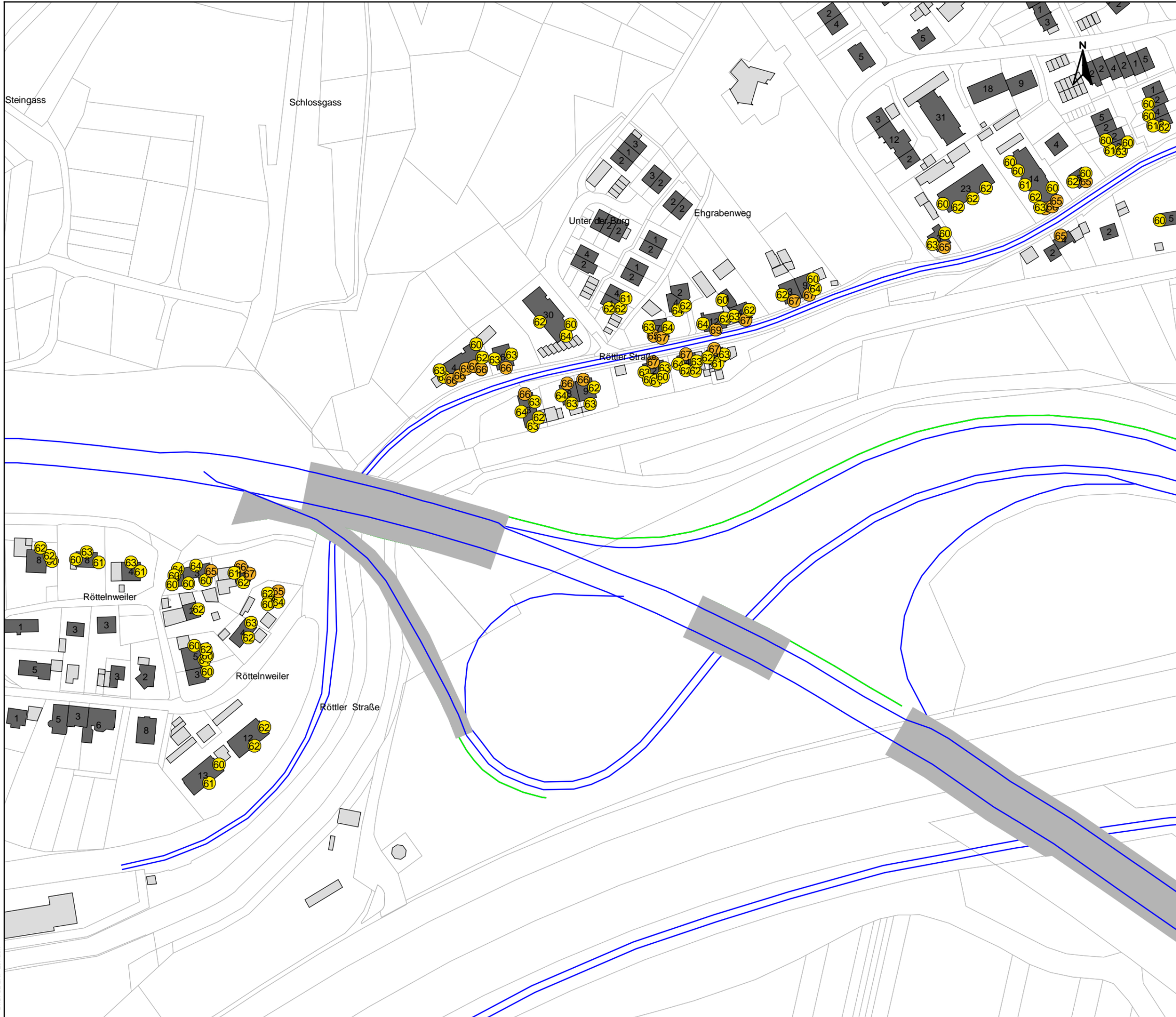
- Emissionslinie
- Lärmschutzwand
- Brücke
- Lichtsignalanlage
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:	Stadt Lörrach	
Projektbez:	Lärmaktionsplan	
Planbez:	Beurteilungspegel RLS-90 Tag, A 98	
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.21
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=

Auftraggeber:	Stadt Lörrach	
Projektbez:	Lärmaktionsplan	
Planbez:	Beurteilungspegel RLS-90 Tag, A 98	
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.22
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
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=

Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

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

Proj.-Nr:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

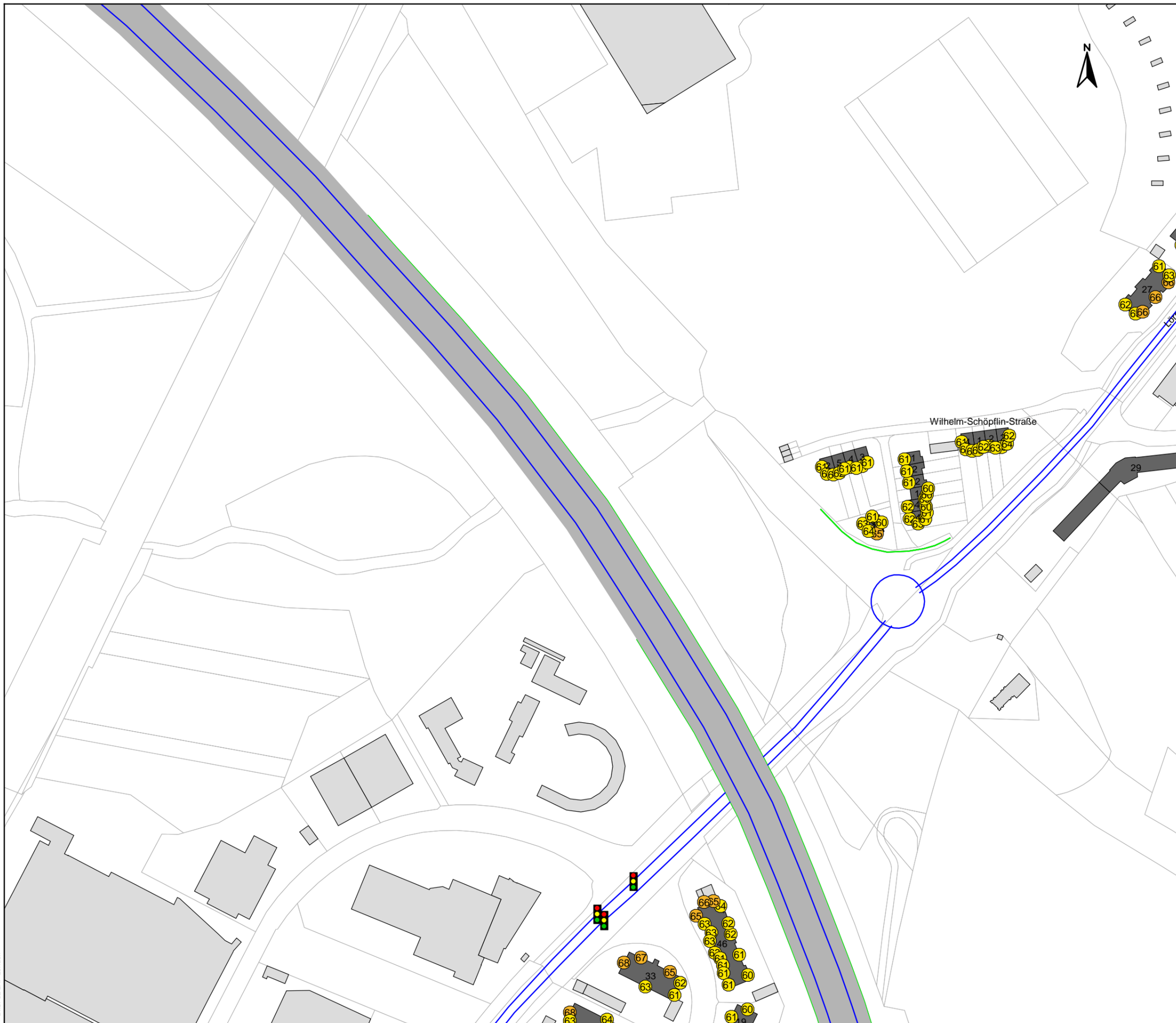
7.23

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, A 98
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.24
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=

Auftraggeber: <h2 style="margin: 0;">Stadt Lörrach</h2>	
Projektbez: <h2 style="margin: 0;">Lärmaktionsplan</h2>	
Planbez: <h2 style="margin: 0;">Beurteilungspegel RLS-90 Tag, A 98</h2>	
Proj.-Nr:	612-2501
Datum:	06/2022
Maßstab:	1: 2.000
Anlage <h2 style="margin: 0;">7.25</h2>	



Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

60 <=	65 <=	70 <=	< 60	< 65	< 70	< 60	< 65	< 70	< 60

Auftraggeber: Stadt Lörrach	
Projektbez: Lärmaktionsplan	
Planbez: Beurteilungspegel RLS-90 Tag, A 98	
Proj.-Nr: 612-2501	Anlage
Datum: 06/2022	7.26
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
- 1 Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Beurteilungspegel für Gebäude mit Überschreitungen der IGW der 16. BImSchV

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=

Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

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

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

7.27

Maßstab:

1: 2.000

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 Tag in dB(A)

< 60

60 <= < 65

65 <= < 70

70 <=

Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

Beurteilungspegel RLS-90
Tag, B 317, Wiesentalstr.

Proj.-Nr.: 612-2501

Datum: 06/2022

Maßstab: 1: 2.000

Anlage

7.28



Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:

Stadt Lössach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Tag, B 317, Wiesentalstr.**

Proj.-Nr:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

7.29

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- | | | |
|-------|--|------|
| | | < 60 |
| 60 <= | | < 65 |
| 65 <= | | < 70 |
| 70 <= | | |



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Tag, B 317, Wiesentalstr.**

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

7.30

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:		Stadt Lössach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, B 317, Wiesentalstr.
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.31
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=

Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Tag, B 317, Wiesentalstr.**

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

7.32



Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Tag, B 317, Wiesentalstr.**

Proj.-Nr:

612-2501

Anlage

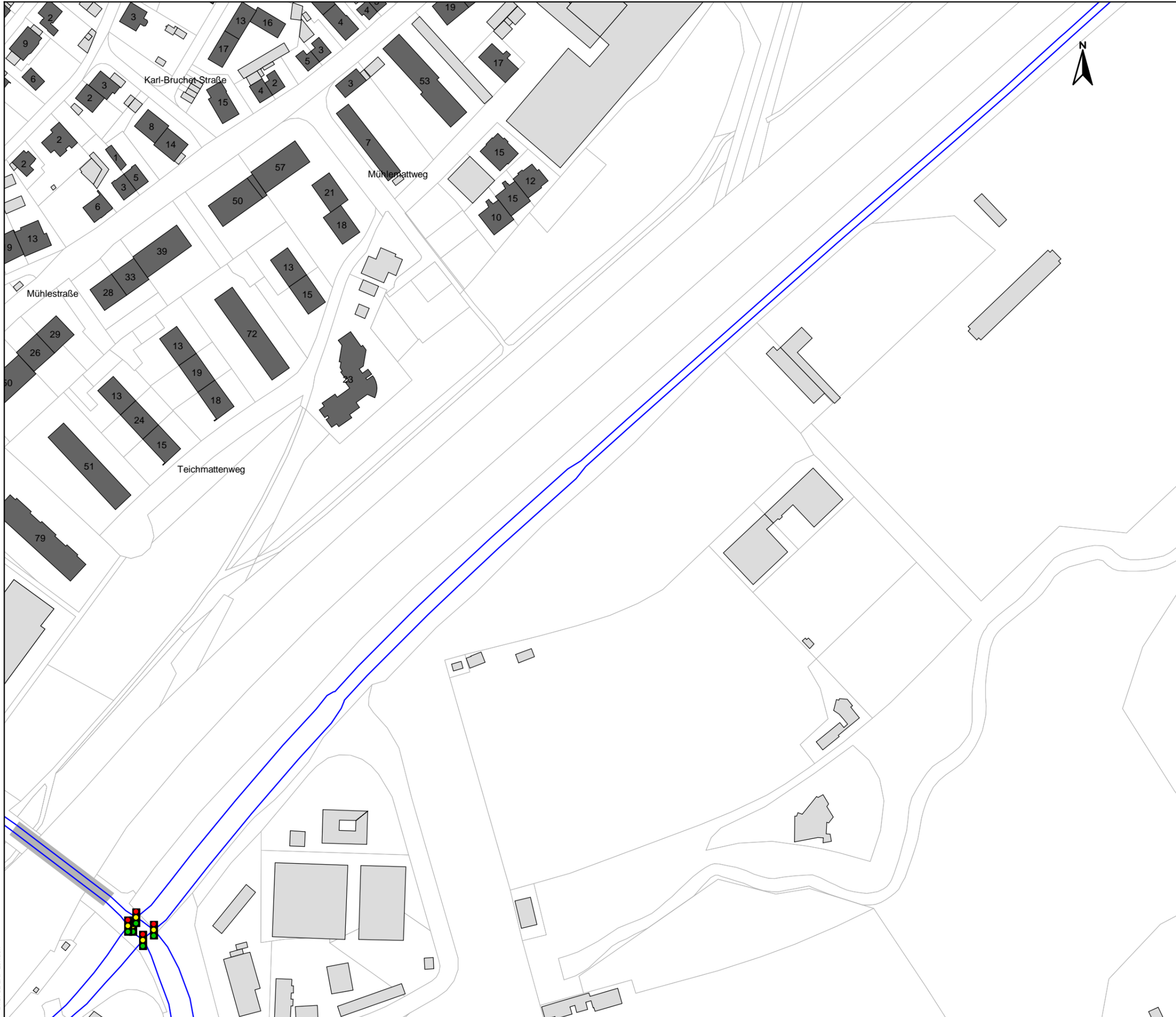
Datum:

06/2022

7.33

Maßstab:

1: 2.000



Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=

Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, B 317
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.34
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 Tag in dB(A)

- | | | |
|-------|--|------|
| | | < 60 |
| 60 <= | | < 65 |
| 65 <= | | < 70 |
| 70 <= | | |



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Tag, B 317**

Proj.-Nr:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

7.35



Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=

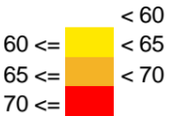
Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, B 317
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.36
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	



Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Tag, B 317**

Proj.-Nr:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

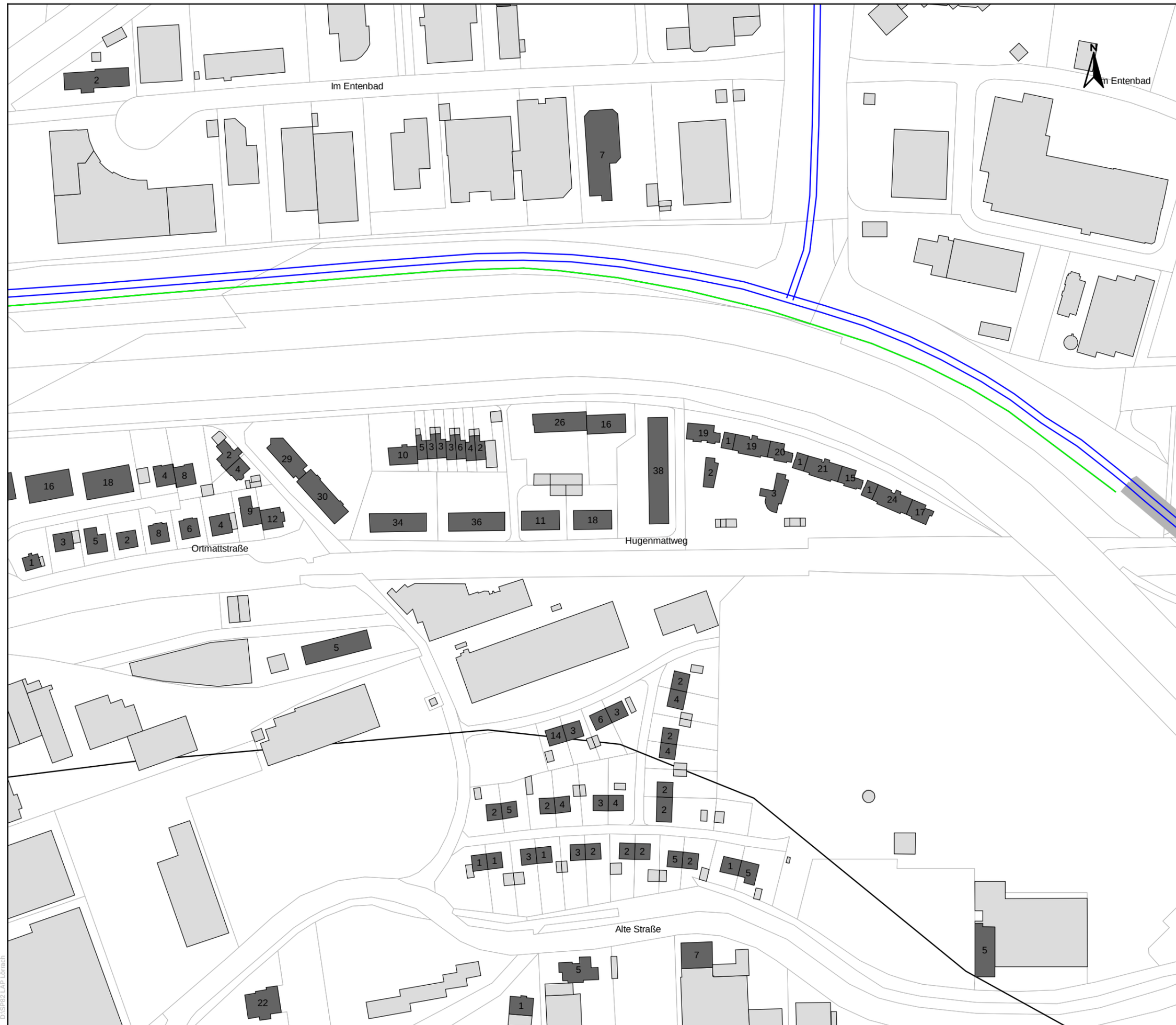
7.37

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Tag, B 317**

Proj.-Nr:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

Maßstab:

1: 2.000

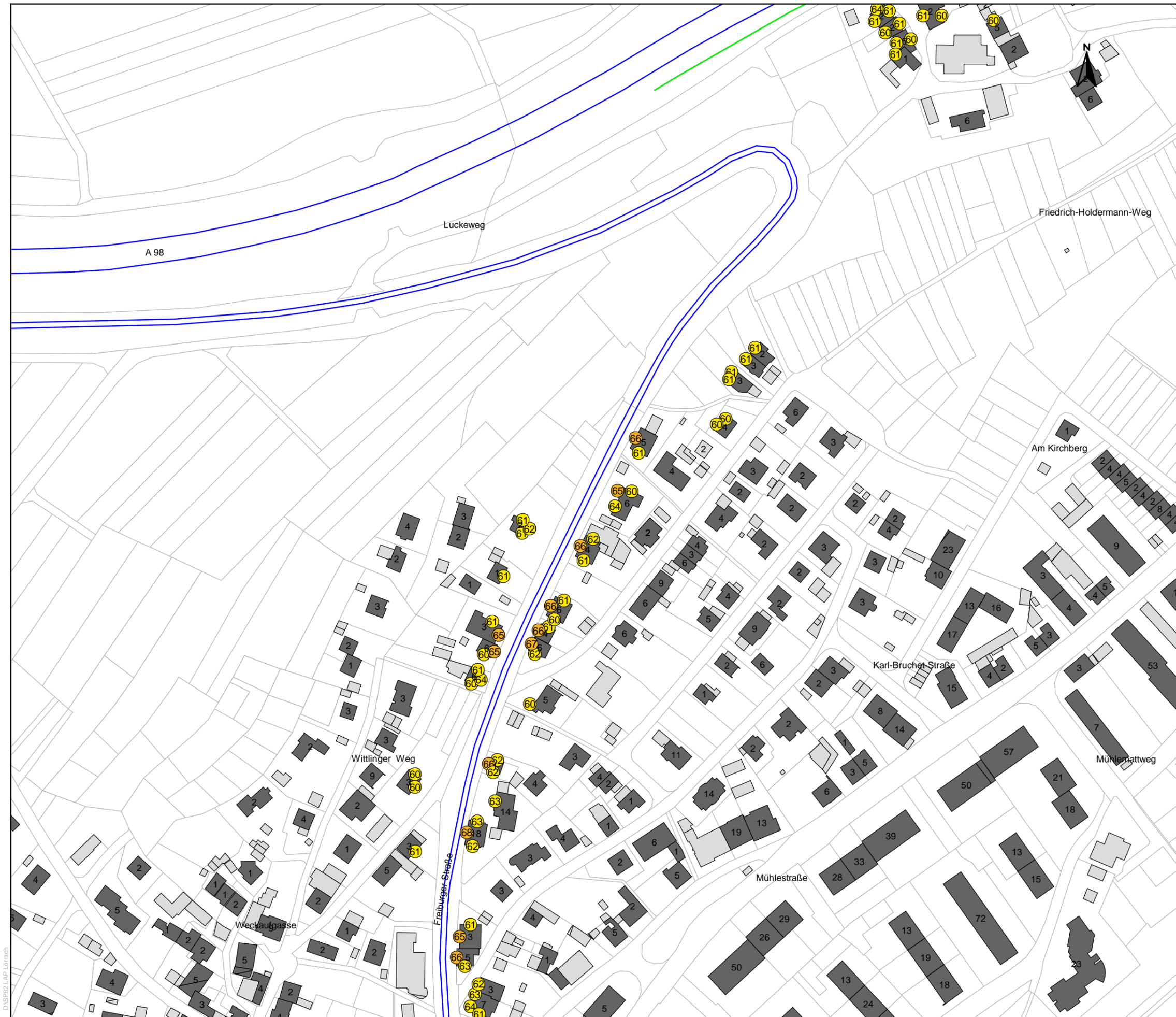
7.38

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



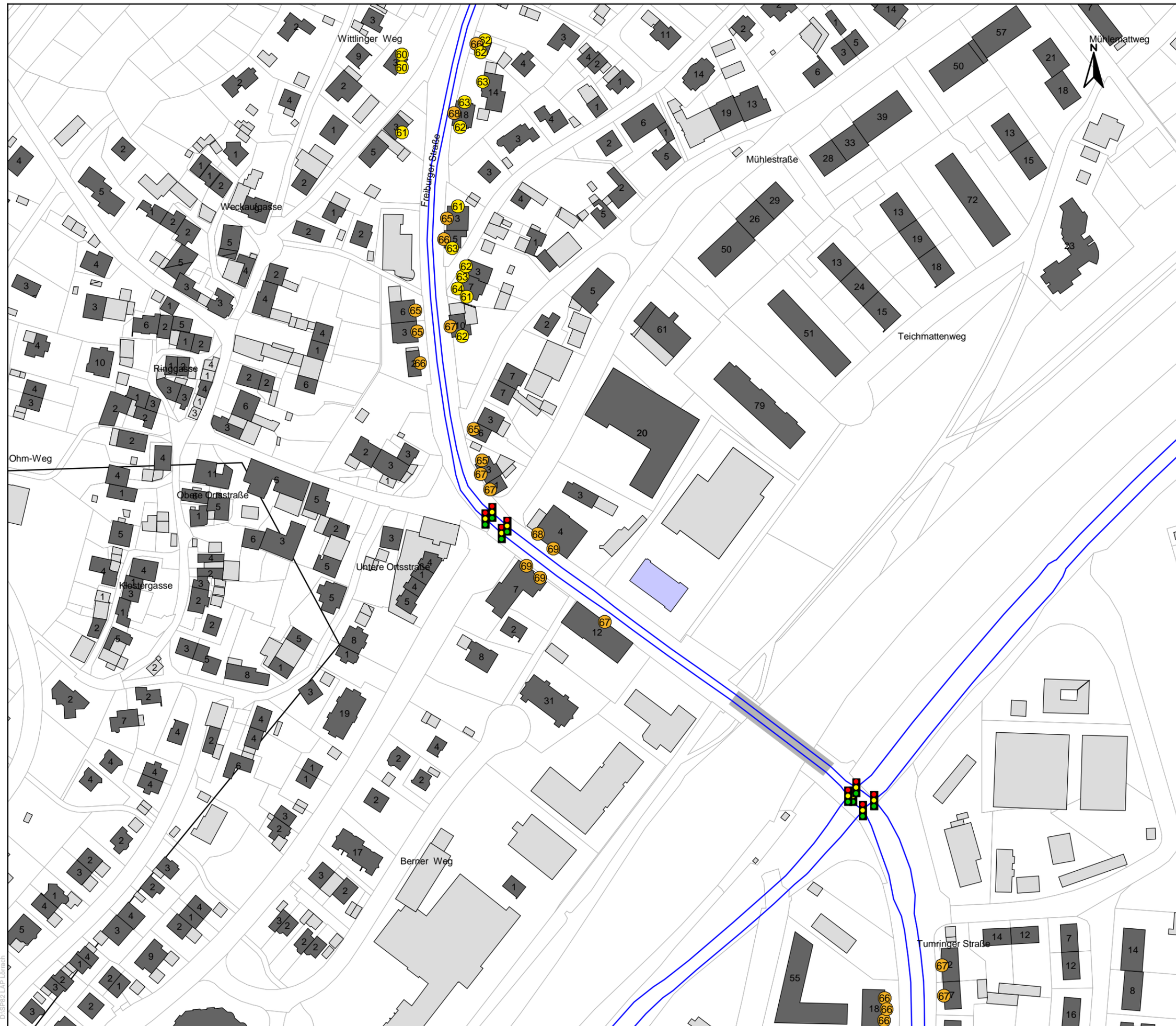
Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Freiburger Straße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.39
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- | | | | |
|-------|--|------|--|
| | | | |
| 60 <= | | < 65 | |
| 65 <= | | < 70 | |
| 70 <= | | | |



Auftraggeber:

Stadt Lörrach

Projektbez:

Lärmaktionsplan

Planbez:

**Beurteilungspegel RLS-90
Tag, Freiburger Straße**

Proj.-Nr.:

612-2501

Anlage

Datum:

06/2022

7.40

Maßstab:

1: 2.000

Legende

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

Beurteilungspegel Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Tumringer Straße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.41
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Tumringer Str./Grether- straße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.42
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 Tag in dB(A)

- < 60
- 60 <= < 65
- 65 <= < 70
- 70 <=



Auftraggeber:		Stadt Lörrach
Projektbez:		Lärmaktionsplan
Planbez:		Beurteilungspegel RLS-90 Tag, Gretherstraße
Proj.-Nr:	612-2501	Anlage 7.43
Datum:	06/2022	
Maßstab:	1: 2.000	