

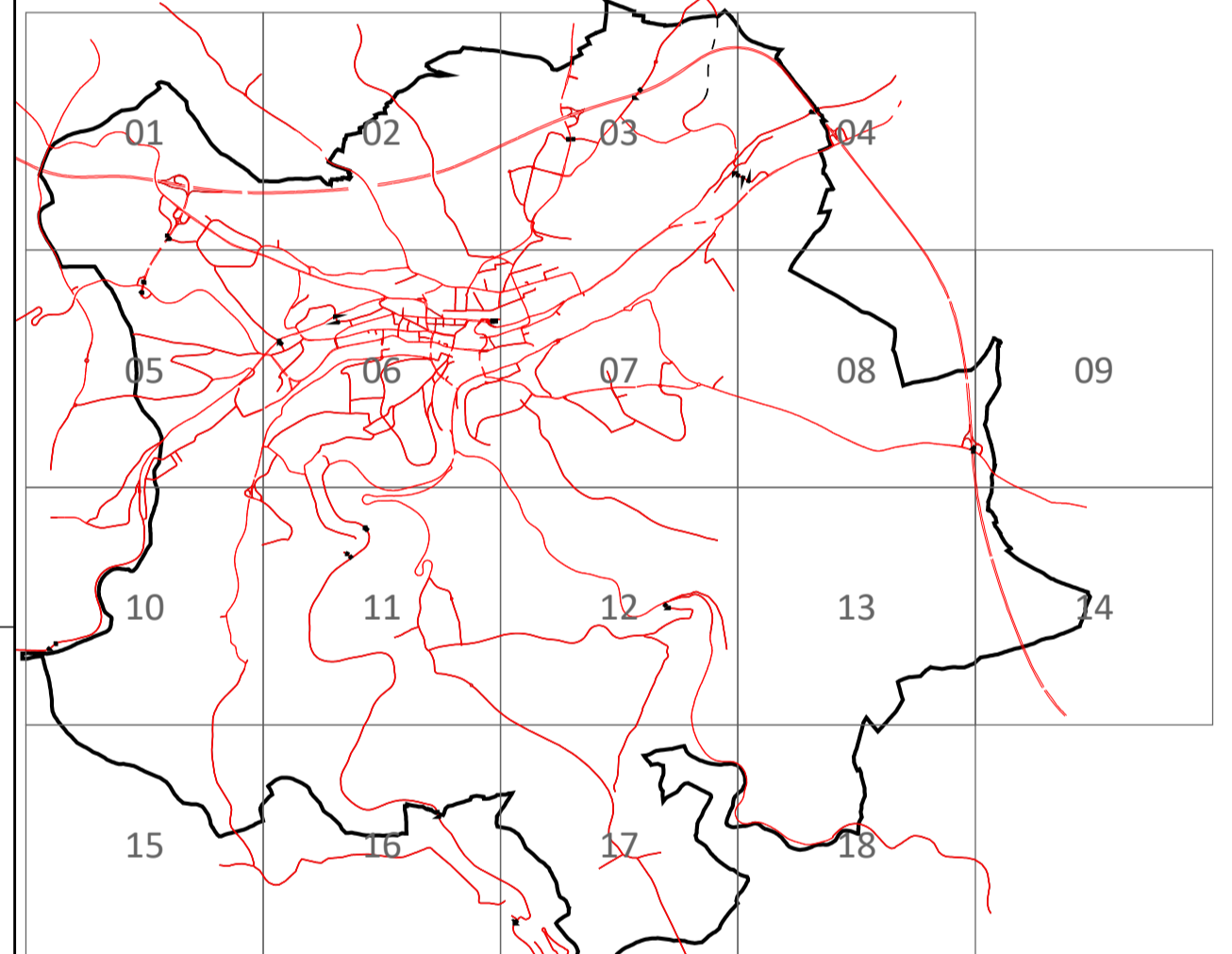
### Legende

- Gebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Straße
- Lichtzeichenanlage / Kreisverkehr
- Tunnelöffnung
- wegen Ausbau A8 gesperrt
- Lärmschutzwand
- Stadtteilgrenze
- Stadtgrenze

### Lärmindikator $L_{rT}$ am Gebäude

in dB(A)

- ab 60 dB(A) bis 64 dB(A)
- ab 65 dB(A) bis 66 dB(A)
- ab 67 dB(A) bis 69 dB(A)
- ab 70 dB(A) bis 74 dB(A)
- ab 75 dB(A)



Maßstab i.O. 1:25.000

0 500 1000 2000 m

Plan2.sgs

Stadt	Pforzheim		
Projekt	Lärmaktionsplanung, 4. Stufe	Projekt-Nr. 33033-11	
Planinhalt	Lärmkarte Straßenverkehr (Gebäude) $L_{rT}$ (Tag 16h), Gesamtstadt	Plangröße 840 x 594	
Name	Datum	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="font-size: x-small;"> <p><b>MODUS CONSULT</b>            Gercke GmbH &amp; Co. KG            Pforzheimer Straße 15b 76227 Karlsruhe            Tel. 0721 / 86009-0 Fax 0721 / 86009-011</p> </div> </div>	
bearb.	SP		16.12.2024
gez.	TK		16.12.2024
gepr.	FG		16.12.2024
In Kooperation mit:		<p style="font-size: x-small;">Wendalinusstraße 2 66606 Sankt Wendel T 06851 939893-0 info@konzept-dbplus.de</p>	