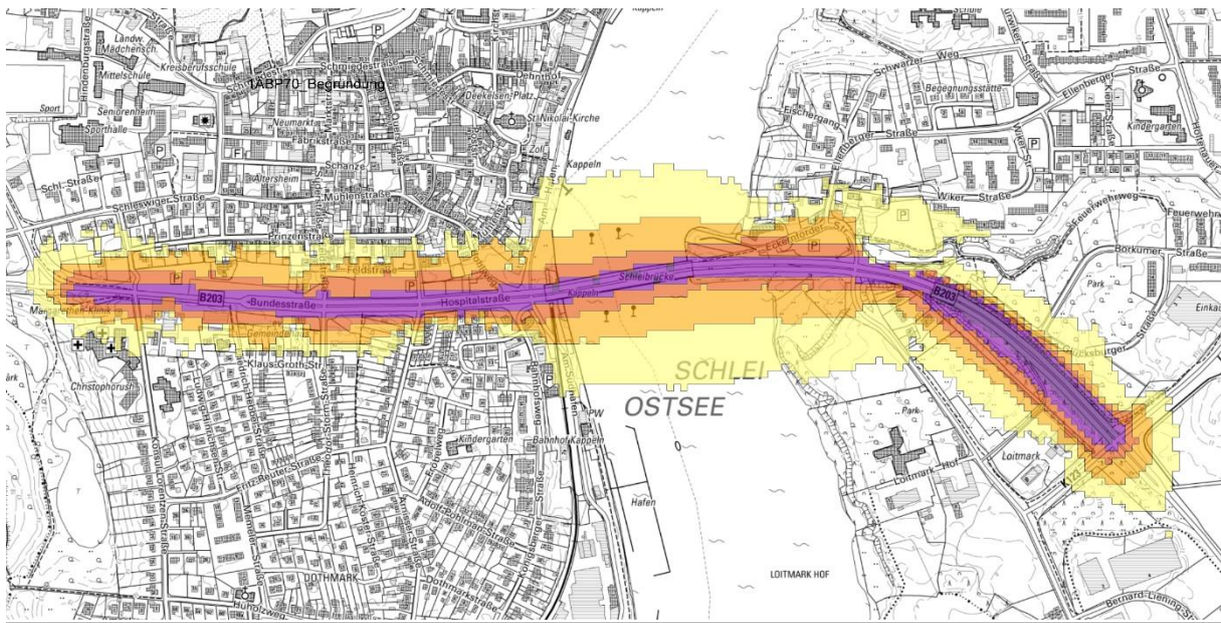
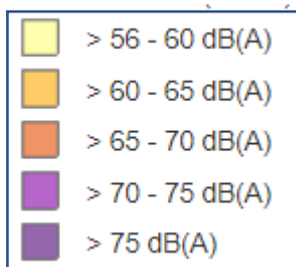


Ausschnitt aus Straßenlärnkarte **L-DEN** (Day, Evening, Night) vom 17.11.2022



Legende zu **L-DEN**:



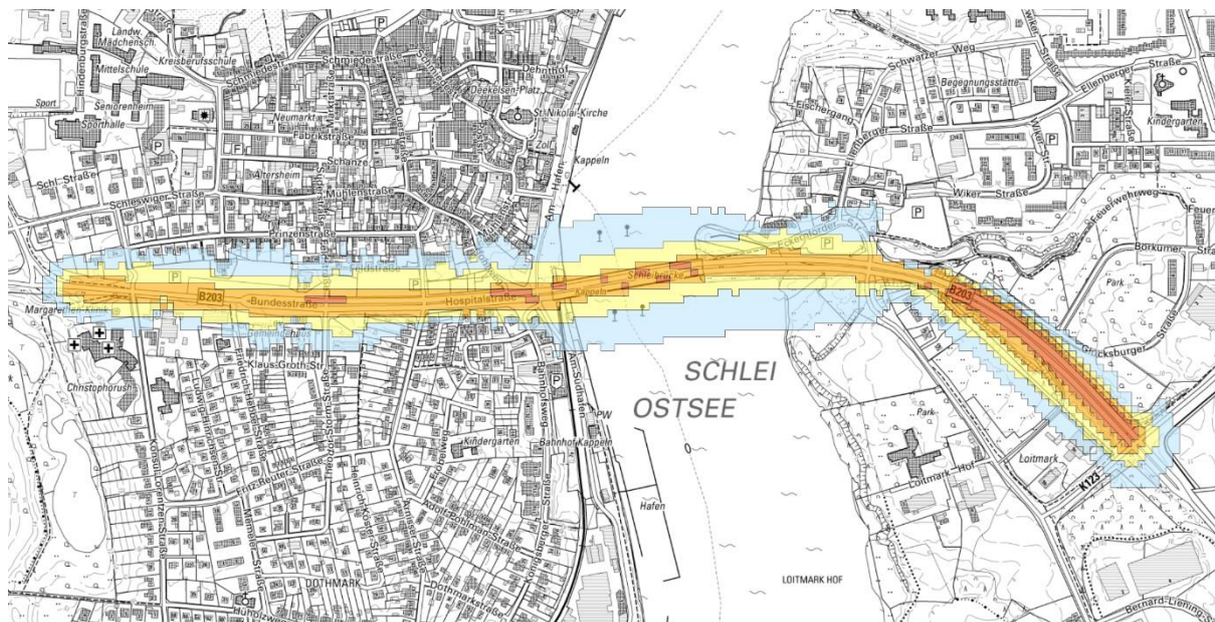
Berechnete Werte für die B203

Auszug aus der Belastetenstatistik-Umgebungslärm zur Straßenlärnkarte **L-DEN**

Geschätzte Anzahl der belasteten Menschen über 24h:

L_{DEN} dB(A) (24 Stunden)	Belastete Menschen
über 55 bis 60	100
über 60 bis 65	40
über 65 bis 70	10
über 70 bis 75	0
über 75	0
Summe	150

Ausschnitt aus Straßenlärmkarte **L-Night** vom 17.11.2022



Legende zu **L-Night**:

	> 50 - 55 dB(A)
	> 55 - 60 dB(A)
	> 60 - 65 dB(A)
	> 65 - 70 dB(A)
	> 70 dB(A)

Berechnete Werte für die B203

Auszug aus der Belastetenstatistik-Umgebungslärm zur Straßenlärmkarte **L-Night**

Geschätzte Anzahl der belasteten Menschen im Zeitraum von 22 Uhr bis 6 Uhr:

L_{Night} dB(A) (22 bis 6 Uhr)	Belastete Menschen
über 50 bis 55	40
über 55 bis 60	10
über 60 bis 65	0
über 65 bis 70	0
über 70	0
Summe	50

Belastete Fläche sowie geschätzte Anzahl der belasteten Wohnungen, Schulen und Krankenhäuser:

L_{DEN} dB(A)	Fläche (km ²)	Wohnungen	Schulen	Krankenhäuser
über 55	0.35	68	0	2
über 65	0.11	5	0	0
über 75	0.01	0	0	0