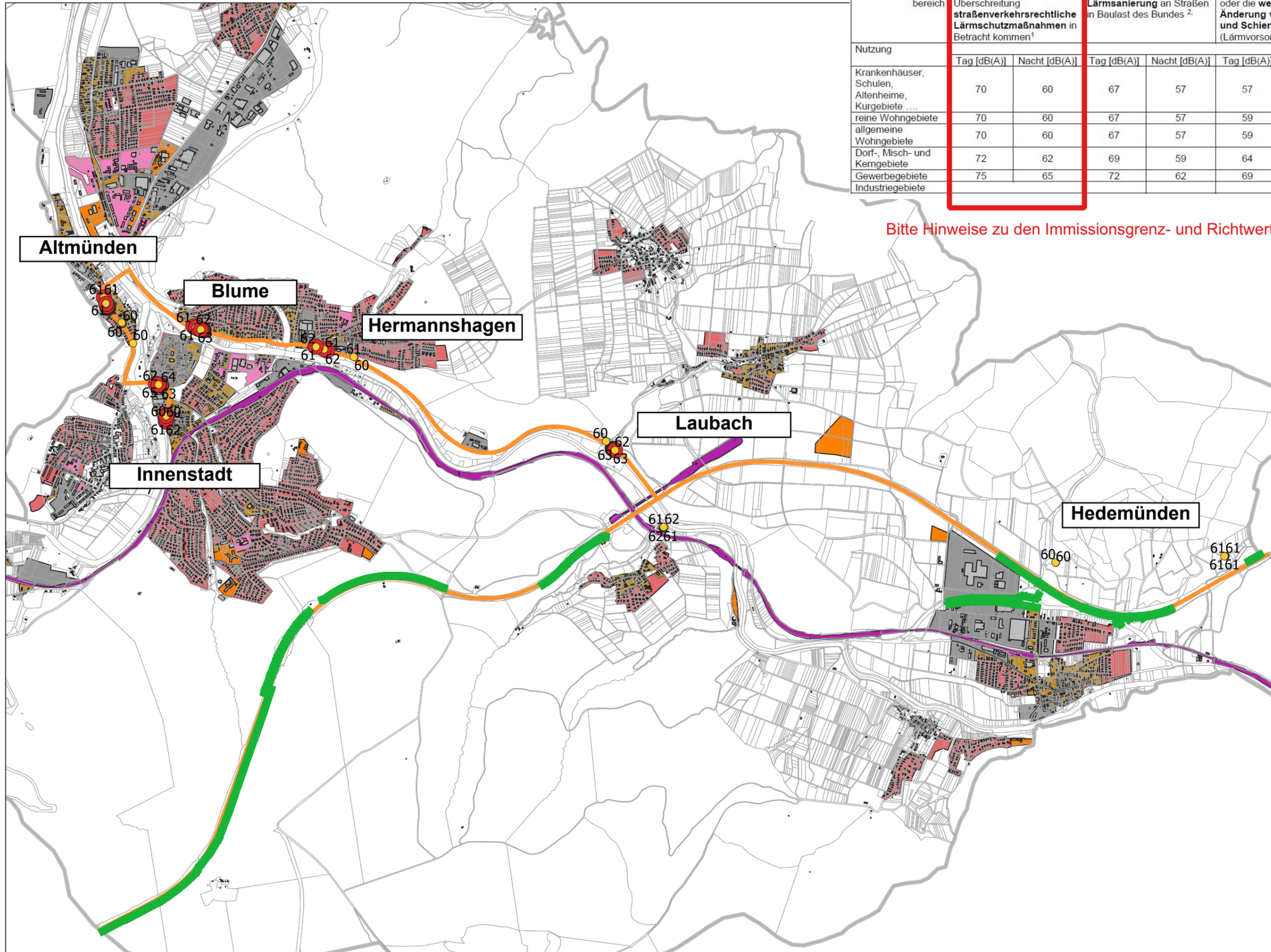


LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 70 db(A) und Nacht > 60 dB(A)

Anwendungsbereich	Richtwerte, bei deren Überschreitung straßenverkehrsrechtliche Lärmschutzmaßnahmen in Betracht kommen ¹		Grenzwerte für die Lärmsanierung an Straßen in Baulast des Bundes ²		Grenzwerte für den Neubau oder die wesentliche Änderung von Straßen- und Schienenwegen (Lärmvorsorge) ³		Richtwerte für Anlagen im Sinne des BImSchG, deren Einhaltung sichergestellt werden soll ⁴	
	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, Kurgebiete	70	60	67	57	57	47	45	35
reine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	50	35
allgemeine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	55	40
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	72	62	69	59	64	54	60	45
Gewerbegebiete	75	65	72	62	69	59	65	50
Industriegebiete							70	70

Bitte Hinweise zu den Immissionsgrenz- und Richtwerten beachten.



- Fassadenpegel**
- "L_DEN" >70 [66]
 - "L_NACHT_22" + Wert > 60 [110]
 - Straßen
 - Lärmschutzwände Bestand
 - Gebäude
- Flächen**
- Mischbaufläche
 - Wohnbauflächen
 - Sonderbauflächen
 - Bahnanlagen
 - Gemeinbedarf
 - Gewerbebauflächen

LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Innenstadt

Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 70 db(A) und Nacht > 60 dB(A)



Anwendungsbereich	Richtwerte, bei deren Überschreitung straßenverkehrsrechtliche Lärmschutzmaßnahmen in Betracht kommen ¹		Grenzwerte für die Lärmsanierung an Straßen in Baulast des Bundes ²		Grenzwerte für den Neubau oder die wesentliche Änderung von Straßen- und Schienenwegen (Lärmvorsorge) ³		Richtwerte für Anlagen im Sinne des BImSchG, deren Einhaltung sichergestellt werden soll ⁴	
	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, Kurgelände	70	60	67	57	57	47	45	35
reine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	50	35
allgemeine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	55	40
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	72	62	69	59	64	54	60	45
Gewerbegebiete	75	65	72	62	69	59	65	50
Industriegebiete							70	70

Bitte Hinweise zu den Immissionsgrenz- und Richtwerten beachten.

- Fassadenpegel**
- "L_DEN" >70
 - "L_NACHT_22" + Wert > 60
 - Straßen
 - Lärmschutzwände Bestand
 - Gebäude
- Flächen**
- Mischbaufläche
 - Wohnbauflächen
 - Sonderbauflächen
 - Bahnanlagen
 - Gemeinbedarf
 - Gewerbebauflächen

LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Altmünden

Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 70 db(A) und Nacht > 60 dB(A)

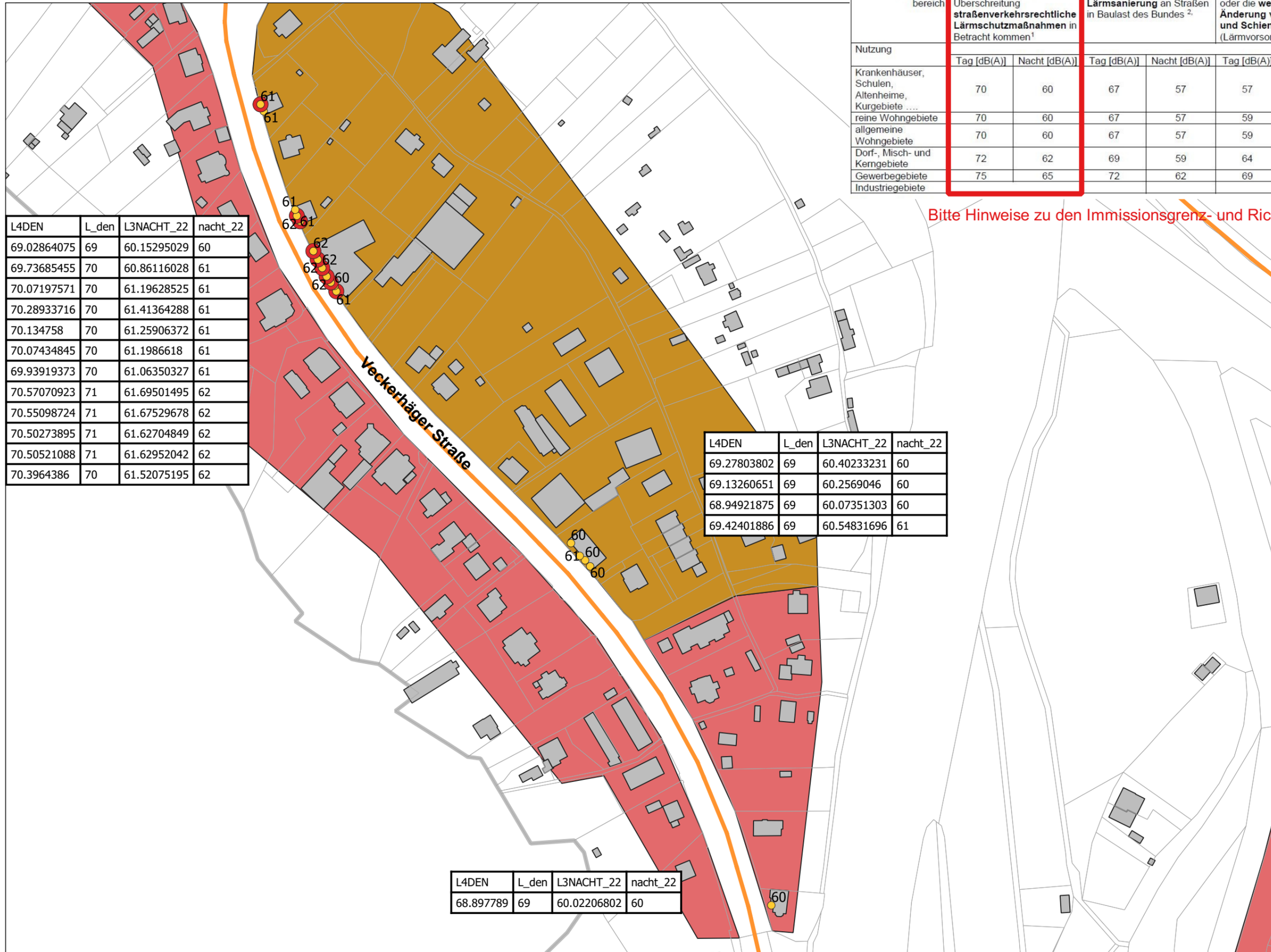
Anwendungsbereich	Richtwerte, bei deren Überschreitung straßenverkehrsrechtliche Lärmschutzmaßnahmen in Betracht kommen ¹		Grenzwerte für die Lärmsanierung an Straßen in Baulast des Bundes ²		Grenzwerte für den Neubau oder die wesentliche Änderung von Straßen- und Schienenwegen (Lärmvorsorge) ³		Richtwerte für Anlagen im Sinne des BImSchG, deren Einhaltung sichergestellt werden soll ⁴	
	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, Kurgebiete	70	60	67	57	57	47	45	35
reine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	50	35
allgemeine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	55	40
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	72	62	69	59	64	54	60	45
Gewerbegebiete	75	65	72	62	69	59	65	50
Industriegebiete							70	70

Bitte Hinweise zu den Immissionsgrenz- und Richtwerten beachten.

L4DEN	L_den	L3NACHT_22	nacht_22
69.02864075	69	60.15295029	60
69.73685455	70	60.86116028	61
70.07197571	70	61.19628525	61
70.28933716	70	61.41364288	61
70.134758	70	61.25906372	61
70.07434845	70	61.1986618	61
69.93919373	70	61.06350327	61
70.57070923	71	61.69501495	62
70.55098724	71	61.67529678	62
70.50273895	71	61.62704849	62
70.50521088	71	61.62952042	62
70.3964386	70	61.52075195	62

L4DEN	L_den	L3NACHT_22	nacht_22
69.27803802	69	60.40233231	60
69.13260651	69	60.2569046	60
68.94921875	69	60.07351303	60
69.42401886	69	60.54831696	61

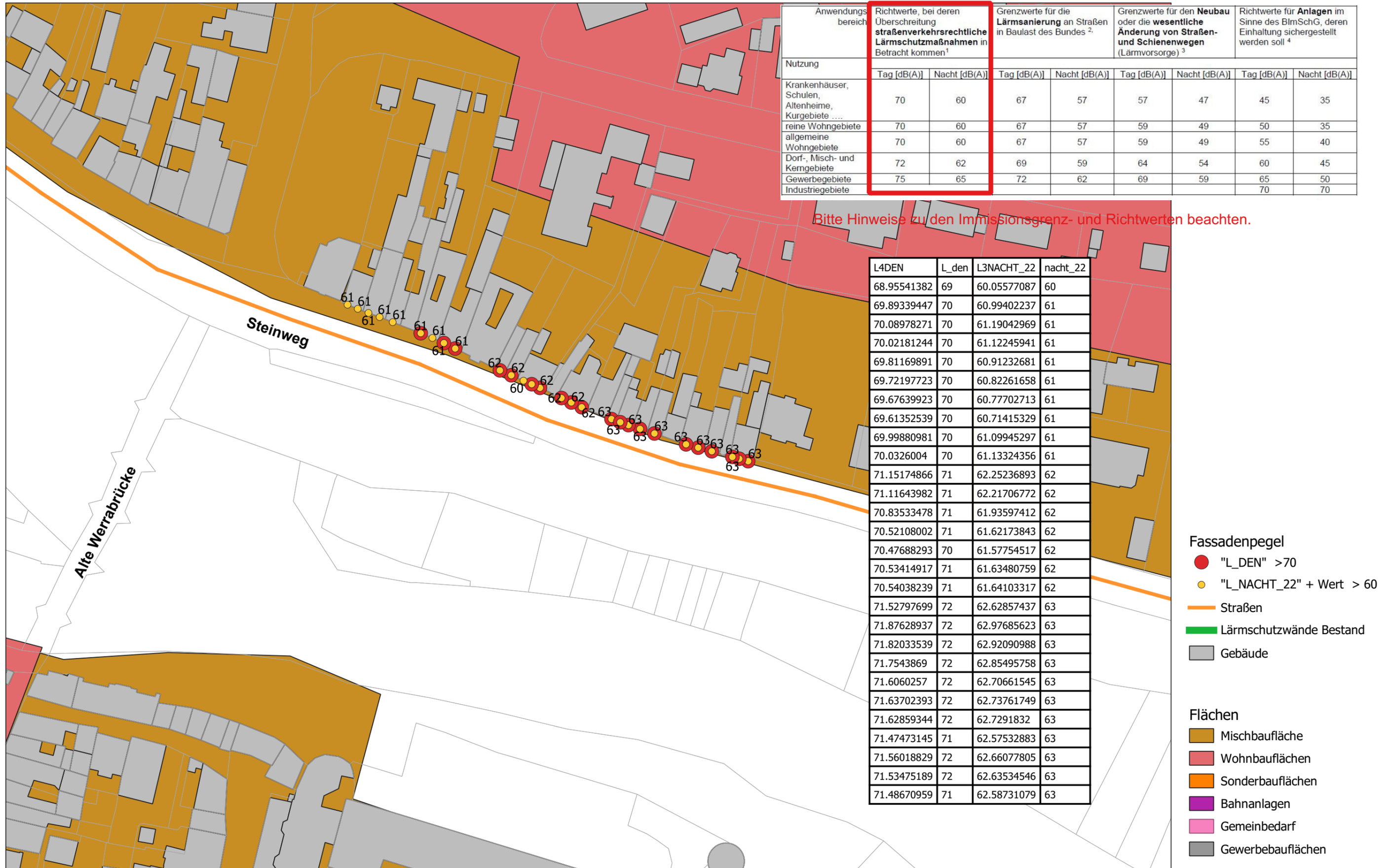
L4DEN	L_den	L3NACHT_22	nacht_22
68.897789	69	60.02206802	60



- Fassadenpegel**
- "L_DEN" >70
 - "L_NACHT_22" + Wert > 60
 - Straßen
 - Lärmschutzwände Bestand
 - Gebäude
- Flächen**
- Mischbaufläche
 - Wohnbauflächen
 - Sonderbauflächen
 - Bahnanlagen
 - Gemeinbedarf
 - Gewerbebauflächen

LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Blume

Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 70 db(A) und Nacht > 60 dB(A)



LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Hermannshagen

Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 70 db(A) und Nacht > 60 dB(A)

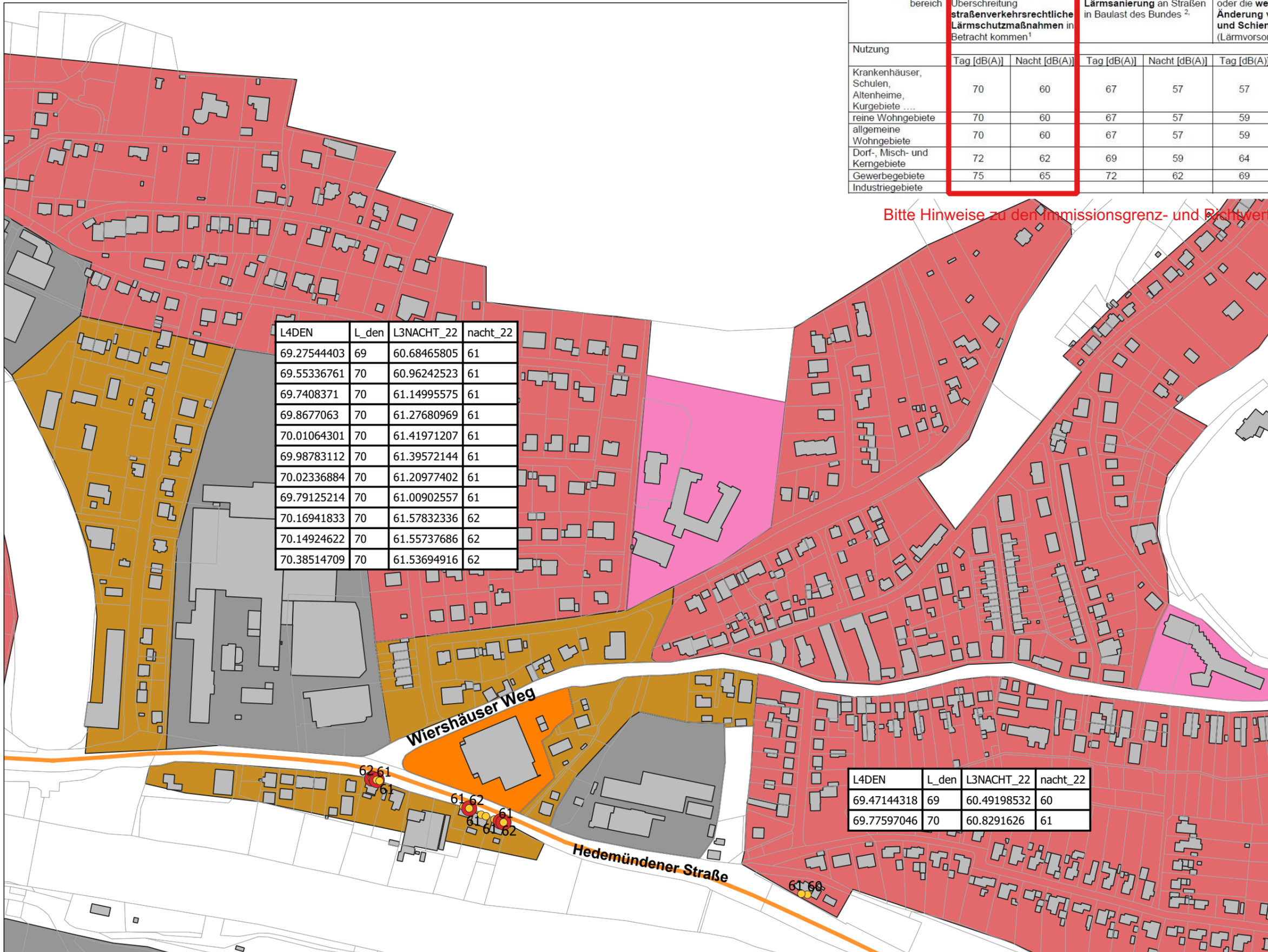
Anwendungsbereich	Richtwerte, bei deren Überschreitung strassenverkehrsrechtliche Lärmschutzmaßnahmen in Betracht kommen ¹		Grenzwerte für die Lärmsanierung an Straßen in Baulast des Bundes ²		Grenzwerte für den Neubau oder die wesentliche Änderung von Straßen- und Schienenwegen (Lärmvorsorge) ³		Richtwerte für Anlagen im Sinne des BImSchG, deren Einhaltung sichergestellt werden soll ⁴	
	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, Kurgebiete	70	60	67	57	57	47	45	35
reine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	50	35
allgemeine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	55	40
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	72	62	69	59	64	54	60	45
Gewerbegebiete	75	65	72	62	69	59	65	50
Industriegebiete							70	70

Bitte Hinweise zu den Immissionsgrenz- und Richtwerten beachten.

L4DEN	L_den	L3NACHT_22	nacht_22
69.27544403	69	60.68465805	61
69.55336761	70	60.96242523	61
69.7408371	70	61.14995575	61
69.8677063	70	61.27680969	61
70.01064301	70	61.41971207	61
69.98783112	70	61.39572144	61
70.02336884	70	61.20977402	61
69.79125214	70	61.00902557	61
70.16941833	70	61.57832336	62
70.14924622	70	61.55737686	62
70.38514709	70	61.53694916	62

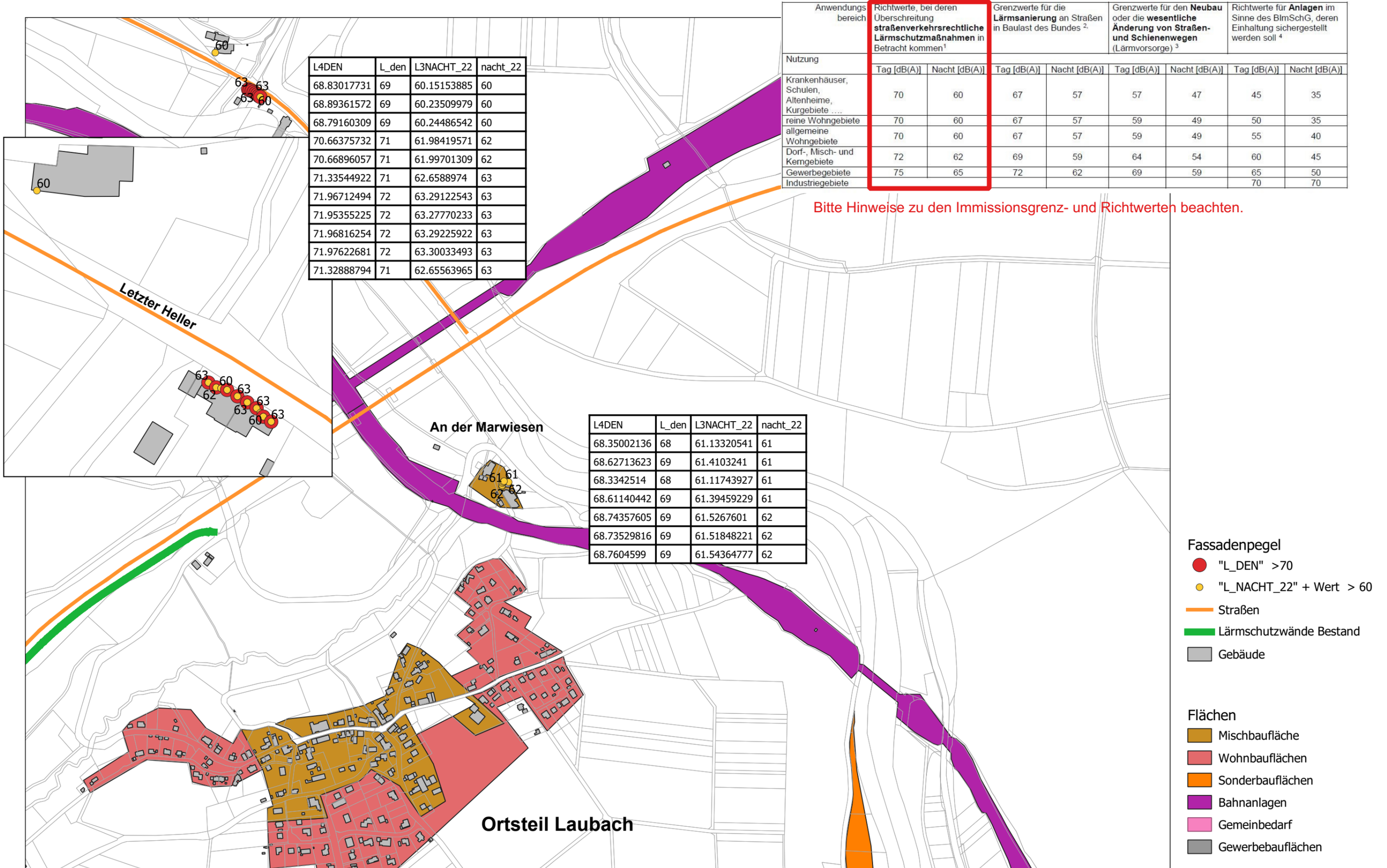
L4DEN	L_den	L3NACHT_22	nacht_22
69.47144318	69	60.49198532	60
69.77597046	70	60.8291626	61

- Fassadenpegel**
- "L_DEN" >70
 - "L_NACHT_22" + Wert > 60
 - Straßen
 - Lärmschutzwände Bestand
 - Gebäude
- Flächen**
- Mischbauflächen
 - Wohnbauflächen
 - Sonderbauflächen
 - Bahnanlagen
 - Gemeinbedarf
 - Gewerbebauflächen



LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Laubach

Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 70 db(A) und Nacht > 60 dB(A)



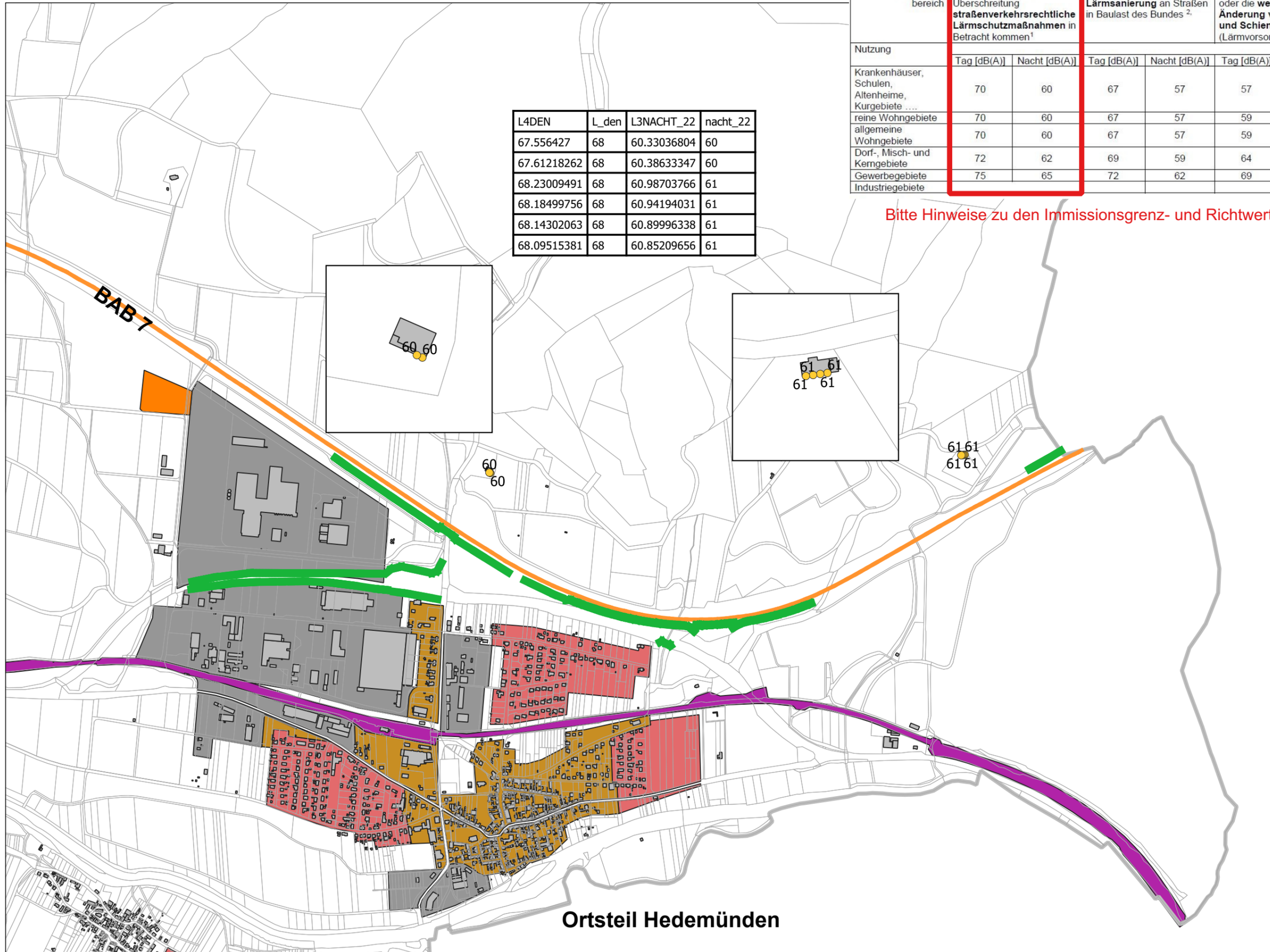
LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Hedemünden

Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 70 db(A) und Nacht > 60 dB(A)

Anwendungsbereich	Richtwerte, bei deren Überschreitung straßenverkehrsrechtliche Lärmschutzmaßnahmen in Betracht kommen ¹		Grenzwerte für die Lärmsanierung an Straßen in Baulast des Bundes ²		Grenzwerte für den Neubau oder die wesentliche Änderung von Straßen- und Schienenwegen (Lärmvorsorge) ³		Richtwerte für Anlagen im Sinne des BImSchG, deren Einhaltung sichergestellt werden soll ⁴	
	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, Kurgebiete	70	60	67	57	57	47	45	35
reine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	50	35
allgemeine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	55	40
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	72	62	69	59	64	54	60	45
Gewerbegebiete	75	65	72	62	69	59	65	50
Industriegebiete							70	70

L4DEN	L_den	L3NACHT_22	nacht_22
67.556427	68	60.33036804	60
67.61218262	68	60.38633347	60
68.23009491	68	60.98703766	61
68.18499756	68	60.94194031	61
68.14302063	68	60.89996338	61
68.09515381	68	60.85209656	61

Bitte Hinweise zu den Immissionsgrenz- und Richtwerten beachten.

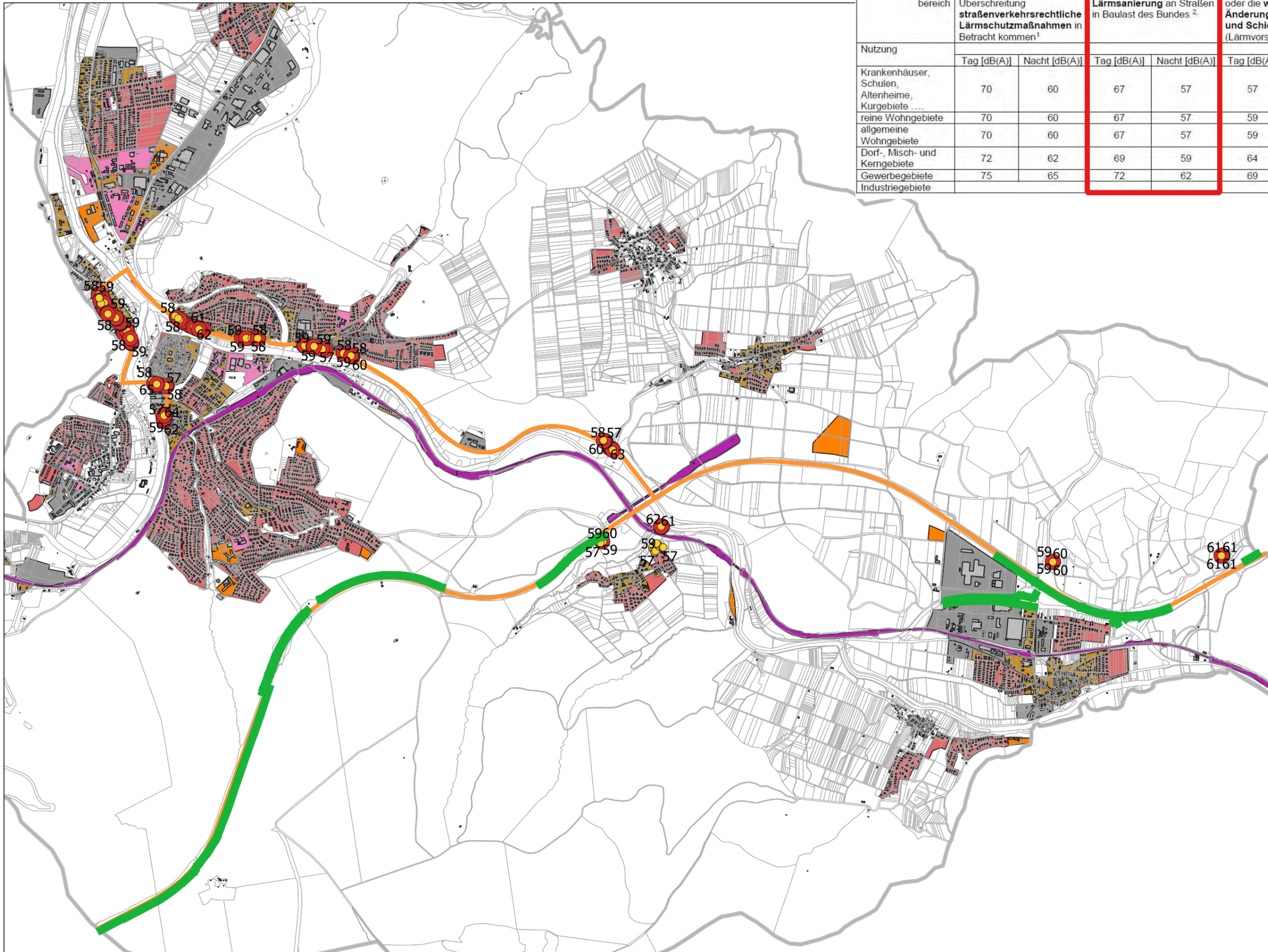


- Fassadenpegel**
- "L_DEN" >70
 - "L_NACHT_22" + Wert > 60
- Straßen
- Lärmschutzwände Bestand
- ▭ Gebäude
-
- Flächen**
- ▭ Mischbaufläche
 - ▭ Wohnbauflächen
 - ▭ Sonderbauflächen
 - ▭ Bahnanlagen
 - ▭ Gemeinbedarf
 - ▭ Gewerbebauflächen

Ortsteil Hedemünden

LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 67 db(A) und Nacht > 57 dB(A)

Anwendungsbereich	Richtwerte, bei deren Überschreitung straßenverkehrsrechtliche Lärmschutzmaßnahmen in Betracht kommen ¹		Grenzwerte für die Lärmsanierung an Straßen in Baulast des Bundes ²		Grenzwerte für den Neubau oder die wesentliche Änderung von Straßen- und Schienenwegen (Lärmvorsorge) ³		Richtwerte für Anlagen im Sinne des BImSchG, deren Einhaltung sichergestellt werden soll ⁴	
	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, Kurgebiete	70	60	67	57	57	47	45	35
reine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	50	35
allgemeine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	55	40
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	72	62	69	59	64	54	60	45
Gewerbegebiete	75	65	72	62	69	59	65	50
Industriegebiete							70	70

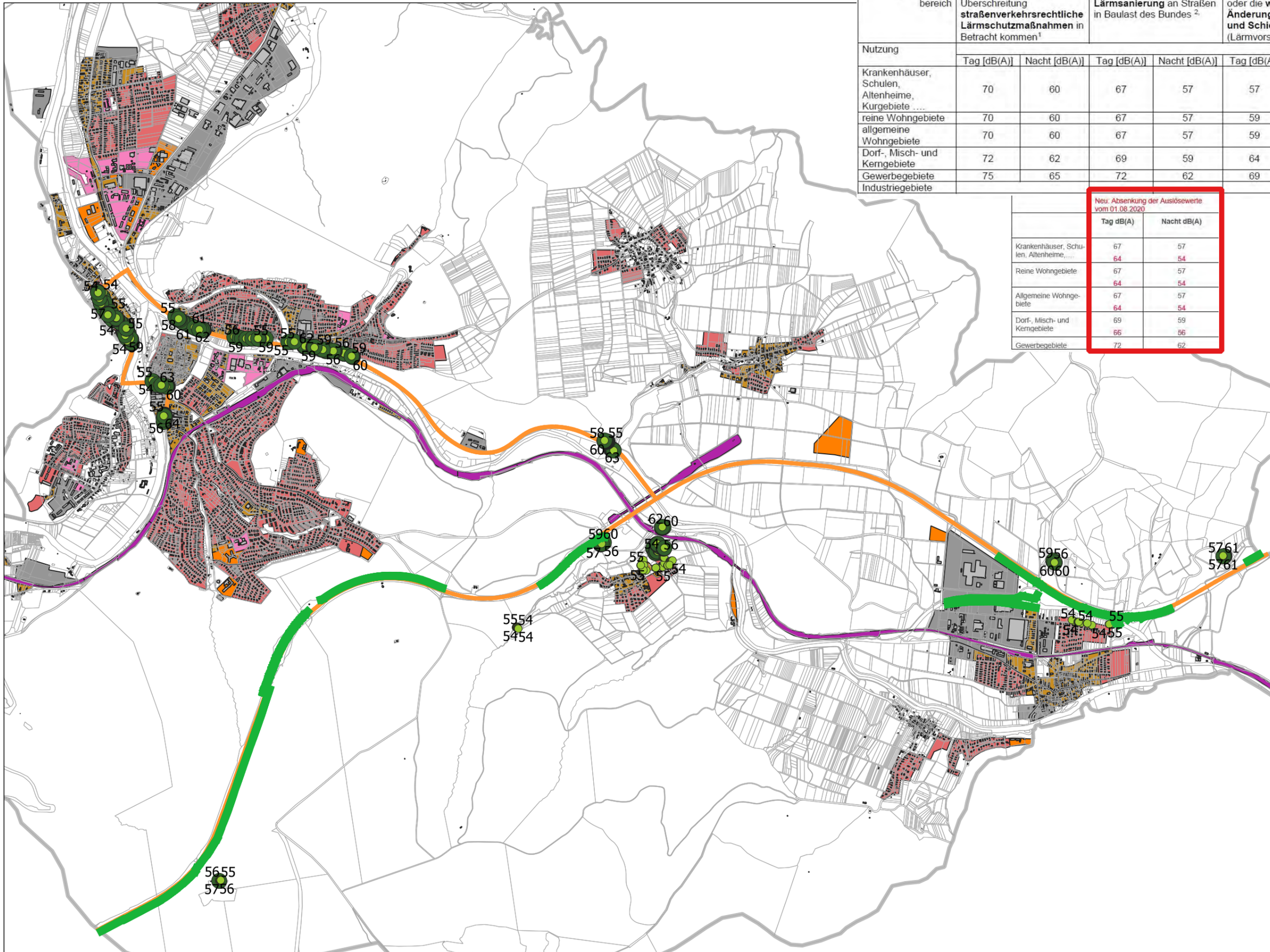


- Fassadenpegel**
- "L4DEN" >67 [232]
 - "L3NACHT_22" > 57 [339]
- gebäude_mit_ew**
- Strasse
 - Lärmschutzwände
- Flaechen**
- wohnbauflaechen
 - mischbauflaechen
 - gewerblich-bauflaechen
 - sonderbauflaechen
 - gemeinbedarf

LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 64 db(A) und Nacht > 54 dB(A)

Anwendungsbereich	Richtwerte, bei deren Überschreitung strassenverkehrsrechtliche Lärmschutzmaßnahmen in Betracht kommen ¹		Grenzwerte für die Lärmsanierung an Straßen in Baulast des Bundes ²		Grenzwerte für den Neubau oder die wesentliche Änderung von Straßen- und Schienenwegen (Lärmvorsorge) ³		Richtwerte für Anlagen im Sinne des BImSchG, deren Einhaltung sichergestellt werden soll ⁴	
	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, Kurgelände ...	70	60	67	57	57	47	45	35
reine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	50	35
allgemeine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	55	40
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	72	62	69	59	64	54	60	45
Gewerbegebiete	75	65	72	62	69	59	65	50
Industriegebiete							70	70

Neu: Absenkung der Auslösewerte vom 01.08.2020		
	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, ...	67	57
Reine Wohngebiete	64	54
Allgemeine Wohngebiete	67	57
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	69	59
Gewerbegebiete	72	62



- Fassadenpegel
- "L4DEN" >64 [441]
 - "L3NACHT_22" > 54 [648]
- gebäude_mit_ew
- Strasse
 - Lärmschutzwände
- Flaechen
- wohnbauflaechen
 - mischbauflaechen
 - gewerblich-bauflaechen
 - sonderbauflaechen

LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Innenstadt

Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 67 db(A) und Nacht > 57 dB(A) sowie Absenkung um 3 db(A) zum 01.08.20 auf Tag > 64 db(A) und Nacht > 54 dB(A)



Anwendungsbereich	Richtwerte, bei deren Überschreitung straßenverkehrsrechtliche Lärmschutzmaßnahmen in Betracht kommen ¹		Grenzwerte für die Lärmsanierung an Straßen in Baulast des Bundes ²		Grenzwerte für den Neubau oder die wesentliche Änderung von Straßen- und Schienenwegen (Lärmvorsorge) ³		Richtwerte für Anlagen im Sinne des BImSchG, deren Einhaltung sichergestellt werden soll ⁴	
	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, Kurgebiete, ...	70	60	67	57	57	47	45	35
reine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	50	35
allgemeine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	55	40
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	72	62	69	59	64	54	60	45
Gewerbegebiete	75	65	72	62	69	59	65	50
Industriegebiete					70	60	70	60

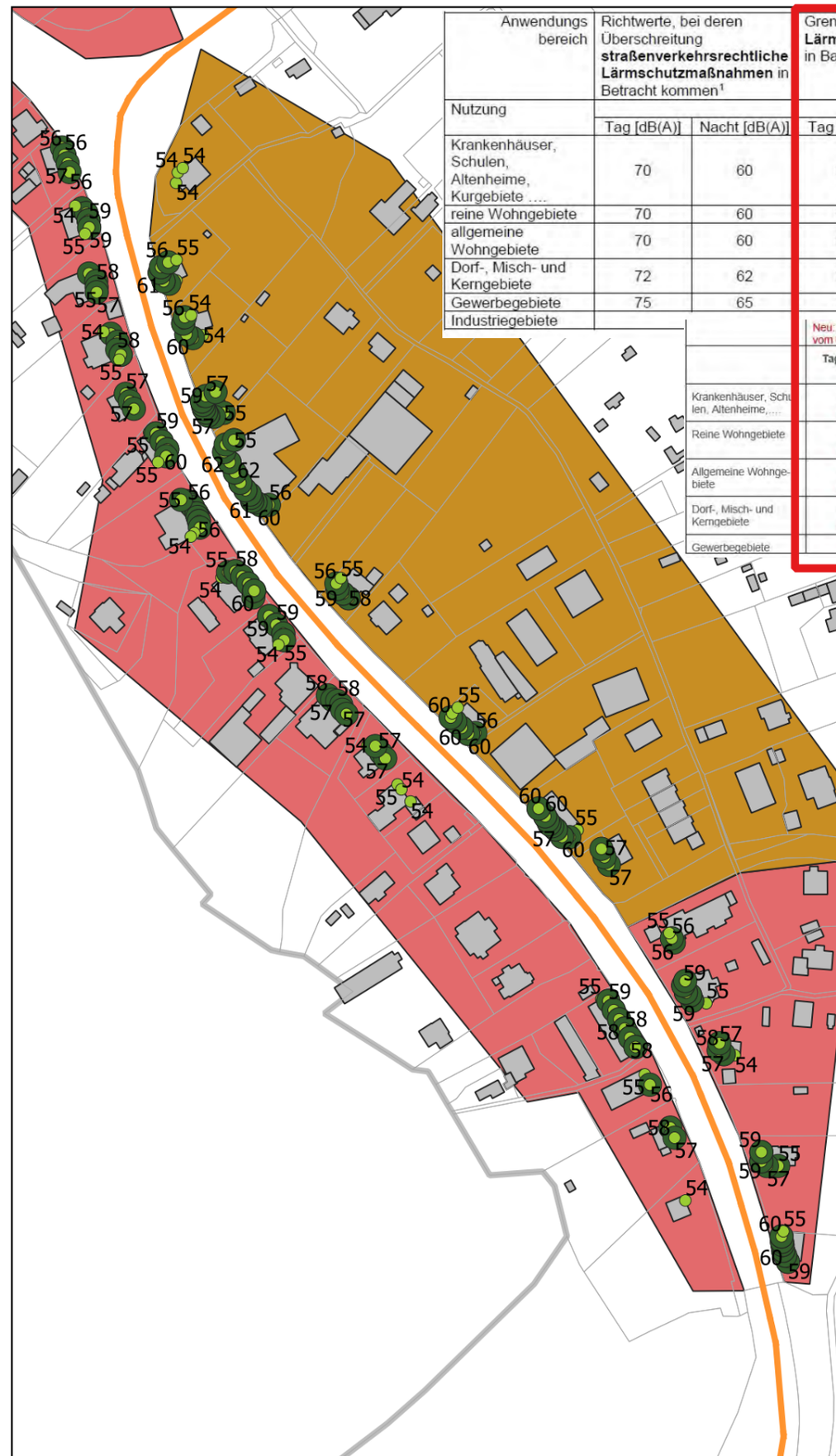
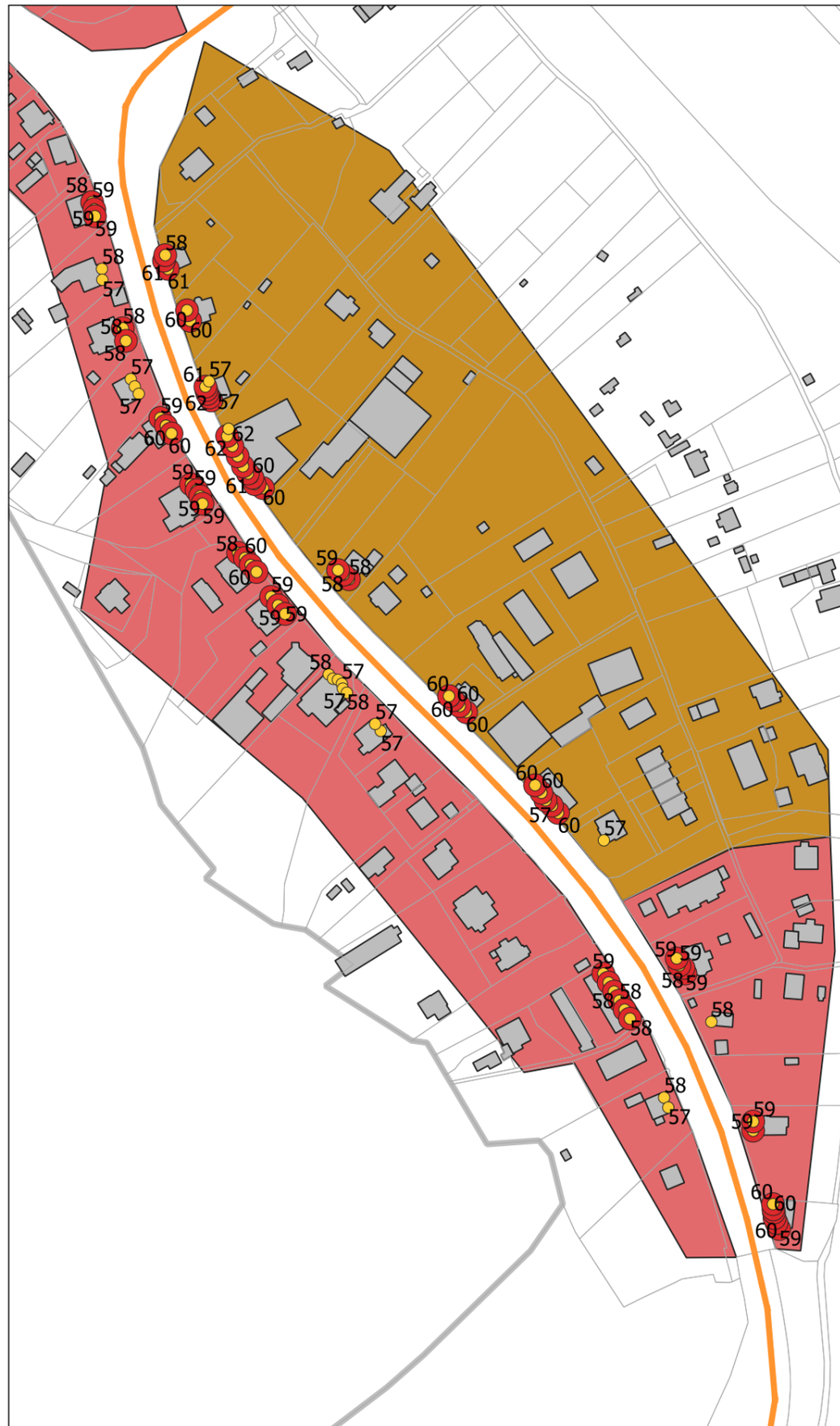
Neu: Absenkung der Auslösewerte vom 01.08.2020		
	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, ...	67	57
Reine Wohngebiete	64	54
Allgemeine Wohngebiete	67	57
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	69	59
Gewerbegebiete	72	62

- Fassadenpegel**
- "L4DEN" >67
 - "L3NACHT_22" > 57
 - "L4DEN" >64
 - "L3NACHT_22" > 54
- gebäude_mit_ew**
- Strasse
 - Lärmschutzwände
- Flächen**
- wohnbauflaechen
 - mischbauflaechen
 - gewerblich-bauflaechen
 - sonderbauflaechen

LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Altmünden

Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 67 db(A) und Nacht > 57 dB(A)

sowie Absenkung um 3 db(A) zum 01.08.20 auf **Tag > 64 db(A) und Nacht > 54 dB(A)**

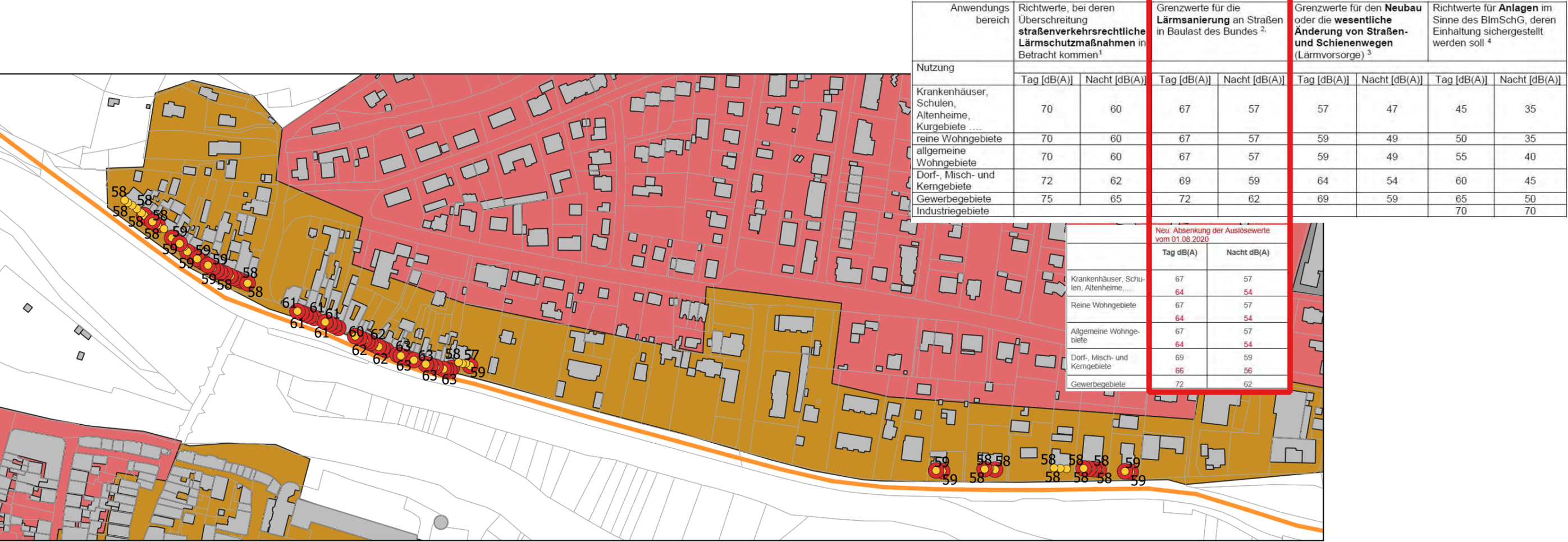


Anwendungsbereich	Richtwerte, bei deren Überschreitung straßenverkehrsrechtliche Lärmschutzmaßnahmen in Betracht kommen ¹		Grenzwerte für die Lärmsanierung an Straßen in Baulast des Bundes ²		Grenzwerte für den Neubau oder die wesentliche Änderung von Straßen- und Schienenwegen (Lärmvorsorge) ³		Richtwerte für Anlagen im Sinne des BImSchG, deren Einhaltung sichergestellt werden soll ⁴	
	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, Kurgebiete, ...	70	60	67	57	57	47	45	35
reine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	50	35
allgemeine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	55	40
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	72	62	69	59	64	54	60	45
Gewerbegebiete	75	65	72	62	69	59	65	50
Industriegebiete							70	70

Neu: Absenkung der Auslösewerte vom 01.08.2020		
	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, ...	67	57
Reine Wohngebiete	64	54
Allgemeine Wohngebiete	67	57
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	69	59
Gewerbegebiete	72	62

- Fassadenpegel**
- "L4DEN" > 67
 - "L3NACHT_22" > 57
 - "L4DEN" > 64
 - "L3NACHT_22" > 54
- gebäude_mit_ew**
- Strasse
 - Lärmschutzwände
- Flaechen**
- wohnbauflaechen
 - mischbauflaechen
 - gewerblich-bauflaechen
 - sonderbauflaechen

LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Blume
Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 67 db(A) und Nacht > 57 dB(A)
sowie Absenkung um 3 db(A) zum 01.08.20 auf Tag > 64 db(A) und Nacht > 54 dB(A)



LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Hermannshagen

Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 67 db(A) und Nacht > 57 dB(A) sowie Absenkung um 3 db(A) zum 01.08.20 auf Tag > 64 db(A) und Nacht > 54 dB(A)

Anwendungsbereich	Richtwerte, bei deren Überschreitung straßenverkehrsrechtliche Lärmschutzmaßnahmen in Betracht kommen ¹		Grenzwerte für die Lärmsanierung an Straßen in Baulast des Bundes ²		Grenzwerte für den Neubau oder die wesentliche Änderung von Straßen- und Schienenwegen (Lärmvorsorge) ³		Richtwerte für Anlagen im Sinne des BImSchG, deren Einhaltung sichergestellt werden soll ⁴	
	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, Kurgelände, ...	70	60	67	57	57	47	45	35
reine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	50	35
allgemeine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	55	40
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	72	62	69	59	64	54	60	45
Gewerbegebiete	75	65	72	62	69	59	65	50
Industriegebiete					70	70	70	70



Neu: Absenkung der Auslösewerte vom 01.08.2020

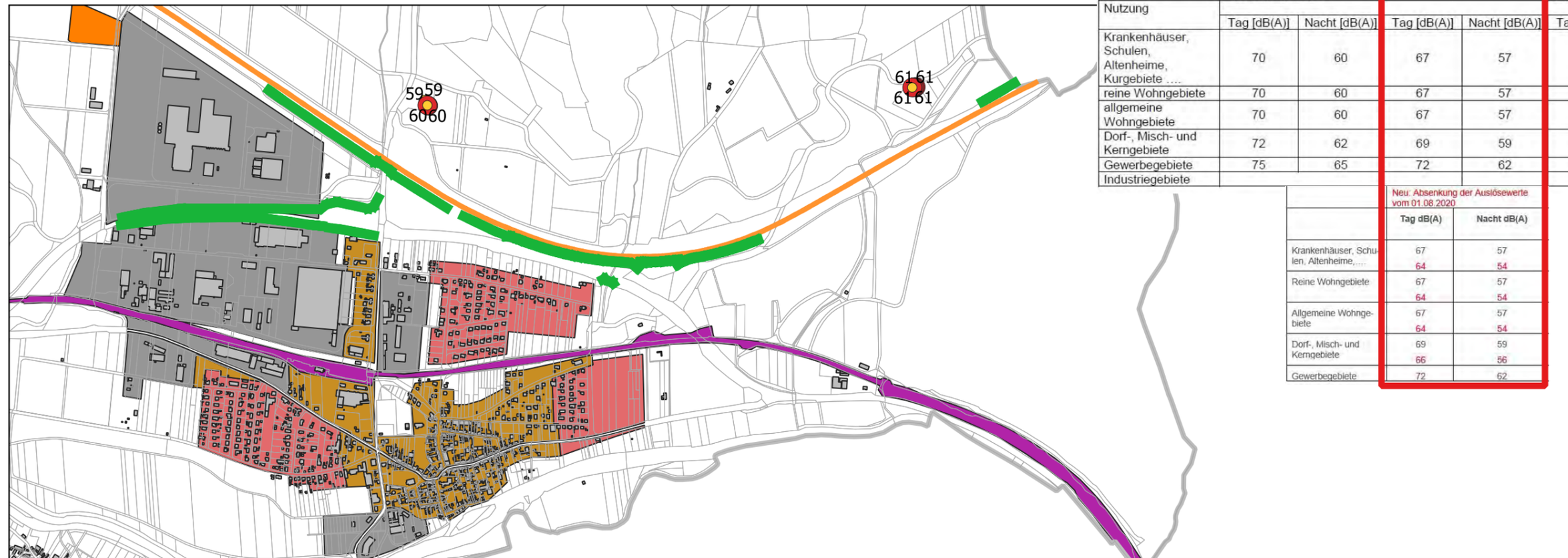
	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, ...	67	57
Reine Wohngebiete	64	54
Allgemeine Wohngebiete	67	57
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	69	59
Gewerbegebiete	72	62



- Fassadenpegel**
- "L4DEN" >67
 - "L3NACHT_22" > 57
 - "L4DEN" >64
 - "L3NACHT_22" > 54
- gebäude_mit_ew**
- Strasse
 - Lärmschutzwände
- Flaechen**
- wohnbauflaechen
 - mischbauflaechen
 - gewerblich-bauflaechen
 - sonderbauflaechen

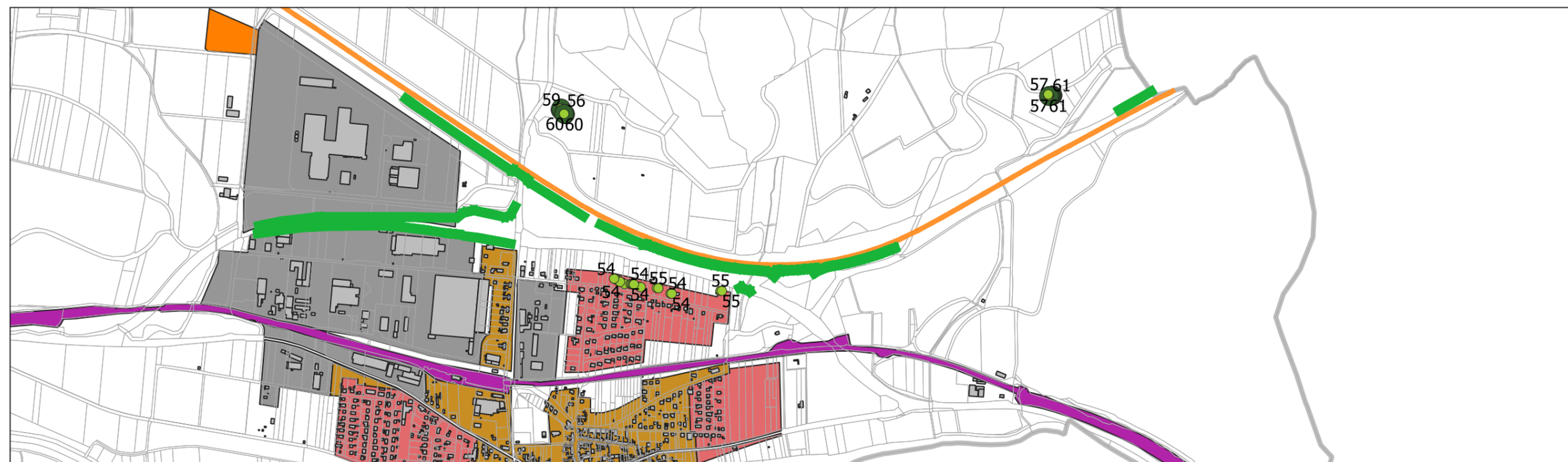
LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Übersichtsplan - Hedemünden

Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Tag > 67 db(A) und Nacht > 57 dB(A) sowie Absenkung um 3 db(A) zum 01.08.20 auf Tag > 64 db(A) und Nacht > 54 dB(A)



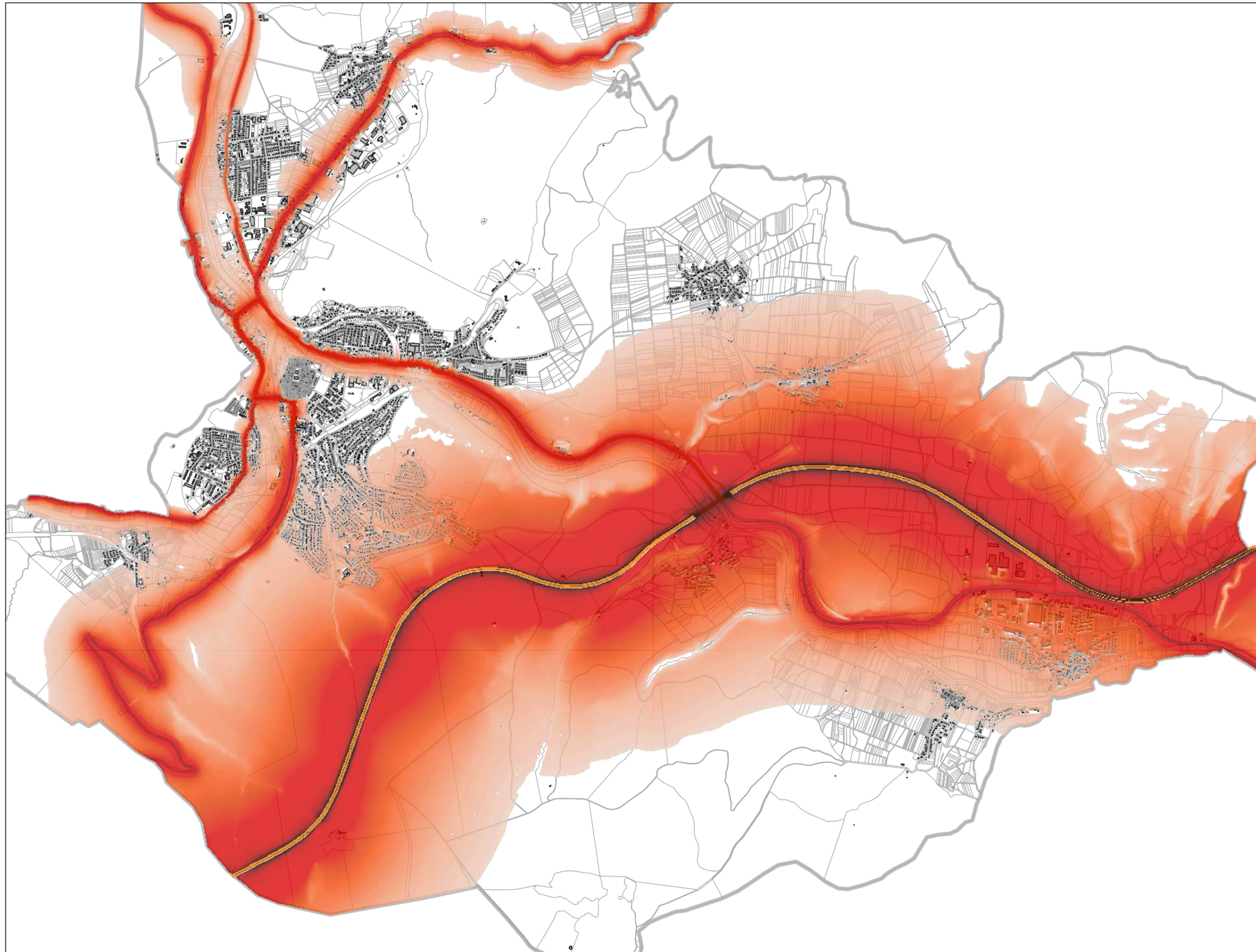
Anwendungsbereich	Richtwerte, bei deren Überschreitung straßenverkehrsrechtliche Lärmschutzmaßnahmen in Betracht kommen ¹		Grenzwerte für die Lärmsanierung an Straßen in Baulast des Bundes ²		Grenzwerte für den Neubau oder die wesentliche Änderung von Straßen- und Schienenwegen (Lärmvorsorge) ³		Richtwerte für Anlagen im Sinne des BImSchG, deren Einhaltung sichergestellt werden soll ⁴	
	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]	Tag [dB(A)]	Nacht [dB(A)]
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, Kurgebiete ...	70	60	67	57	57	47	45	35
reine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	50	35
allgemeine Wohngebiete	70	60	67	57	59	49	55	40
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	72	62	69	59	64	54	60	45
Gewerbegebiete	75	65	72	62	69	59	65	50
Industriegebiete							70	70

Neu: Absenkung der Auslösewerte vom 01.08.2020		
	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Krankenhäuser, Schulen, Altenheime, ...	67	57
Reine Wohngebiete	64	54
Allgemeine Wohngebiete	67	57
Dorf-, Misch- und Kerngebiete	66	56
Gewerbegebiete	72	62



- Fassadenpegel**
- "L4DEN" > 67
 - "L3NACHT_22" > 57
 - "L4DEN" > 64
 - "L3NACHT_22" > 54
- gebäude_mit_ew**
- Strasse
 - Lärmschutzwände
- Flaechen**
- wohnbauflaechen
 - mischbauflaechen
 - gewerblich-bauflaechen
 - sonderbauflaechen

LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden -Übersichtsplan - Kartierung Strassenlärm 2017 - RLS-Daten



Legende

— Straßen

▒ Gebäude

nacht_22h_6h

40

45

50

55

60

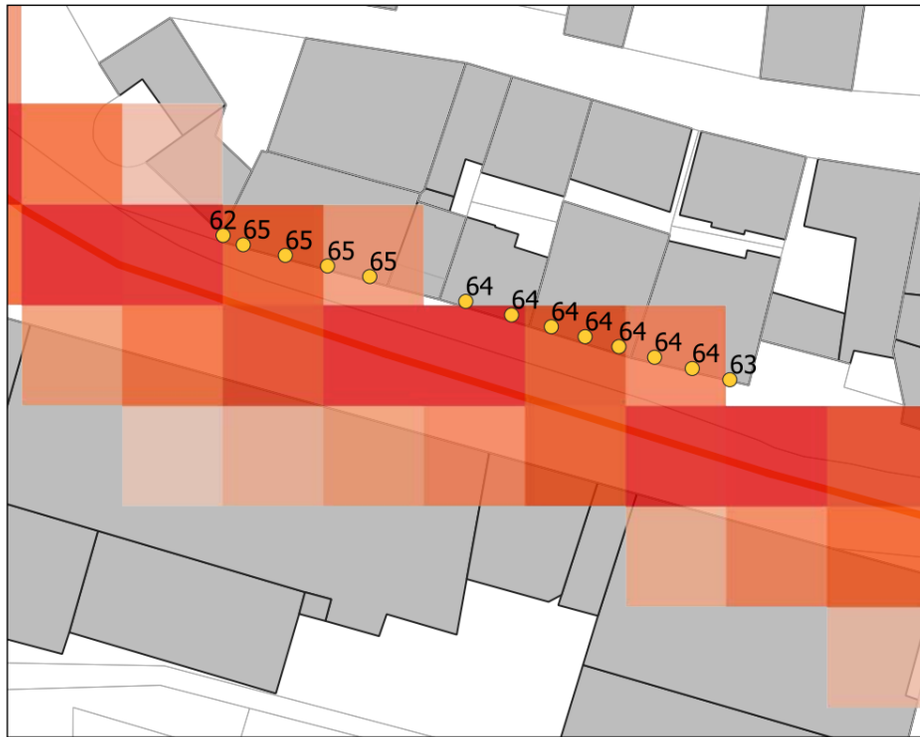
65

70

75

80

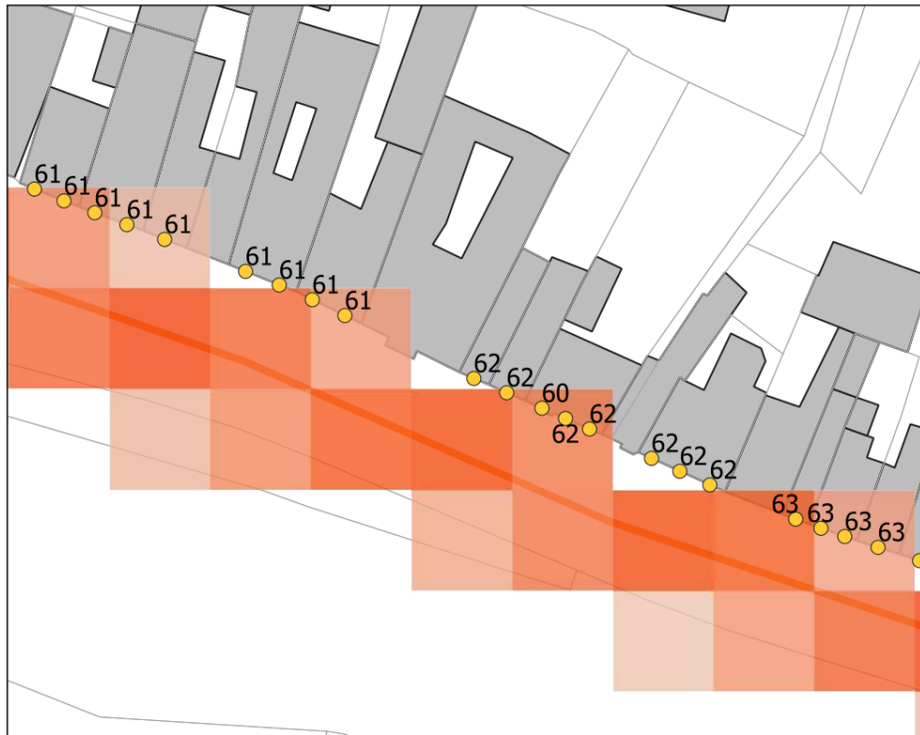
LAP Stufe 3 - Stadt Hann Münden - Stichproben mit RLS-Daten - Kartierung Strassenlärm 2017 - Fassadenpegel Nacht > 60 dB(A)



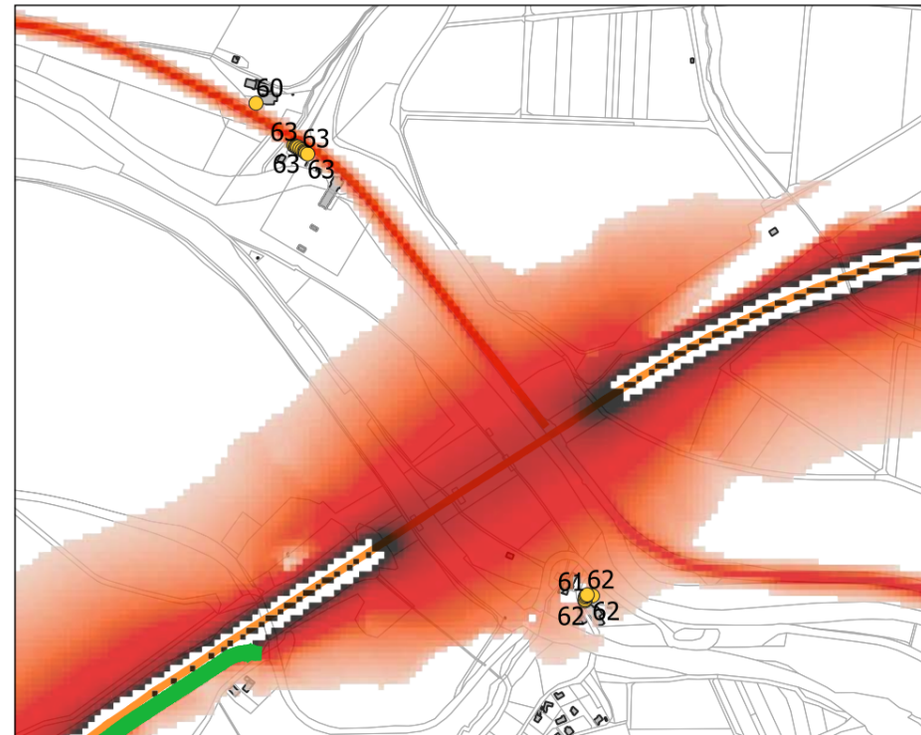
Ausschnitt Innenstadt



Ausschnitt Hedemünden



Ausschnitt Blume



Ausschnitt Laubach - Letzter Heller

- Fassadenpegel**
- "L_NACHT_22" + Wert > 60
 - Straßen
 - Lärmschutzwände Bestand
 - Gebäude
- nacht_22h_6h RLS-Daten**
- 60
 - 65
 - 70
 - 75
 - 80