

Hot Spot
Mockenstraße/Allewindenstraße
 L_{DEN} (0 - 24 Uhr)

Blatt
5.1

Übersichtsplan

Berechnungshöhe: 4m über Gelände
Berechnungsraster: 10 m x 10 m






Schwellwert

$L_{DEN} > 70$ dB(A)

in EW/km²

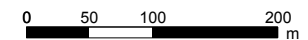


Zeichenerklärung

-  Straßenoberfläche
-  Hauptgebäude
-  Nebengebäude
-  Schule
-  Kindergarten



Maßstab 1:6000



5312500

5312500

5312000

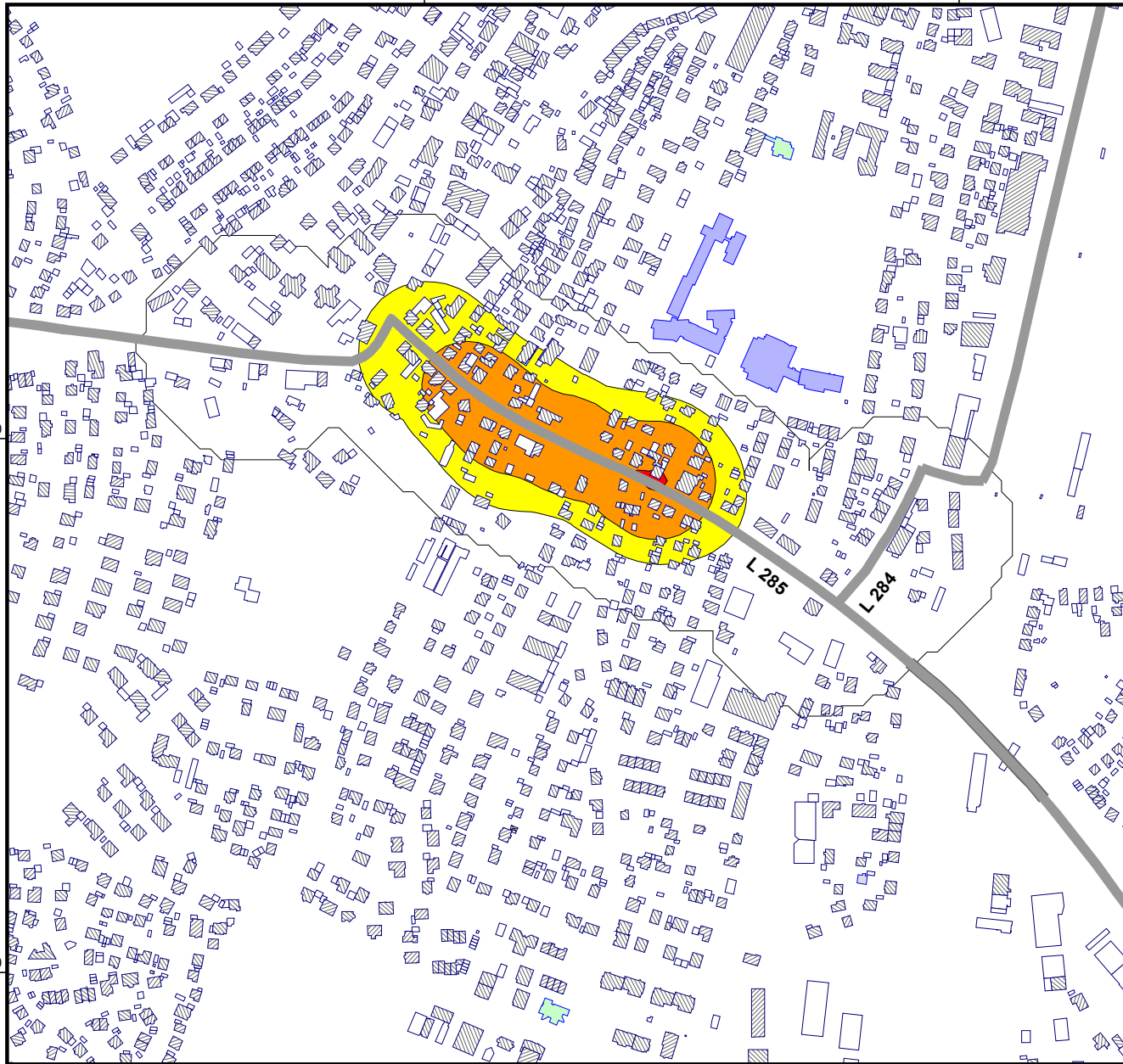
5312000

3547500

3548000

3547500

3548000



Hot Spot
Mockenstraße/Allewindenstraße
L_{Night} (22 - 6 Uhr)

Blatt
5.2

Übersichtsplan






Berechnungshöhe: 4m über Gelände
Berechnungsraster: 10 m x 10 m

Schwellwert

L_{Night} > 60 dB(A)
in EW/km²

0 <	<= 150
150 <	<= 300
300 <	<= 450
450 <	

Zeichenerklärung

	Straßenoberfläche
	Hauptgebäude
	Nebengebäude
	Schule
	Kindergarten



Maßstab 1:6000

