

Lärmaktionsplanung 2. Stufe

Stadt Wernau



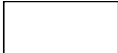






Hot-Spotkarte L_{night} , Straße

Legende

Hot-Spotkarte

L_{night}

Bezugshöhe 4 Meter über Gelände

-  ·Anmerkung:
-  ·Der Farbverlauf verdeutlicht die
-  ·Verschneidung von nächtlichen
-  ·Lärmpegel, die Schlafstörungen
-  ·auslösen können, mit der
-  ·Bevölkerungsdichte.
-  ·Gemäß VDI 3722-2

Berechnungsgrundlage:

Vorläufige Berechnungsmethode für den
Umgebungsärm an Straßen VBUS
(Ausgabe 2006)

Planungsgrundlagen:

digitale Daten Stadt Wernau, 2014

Augsburg, den 11.01.2016

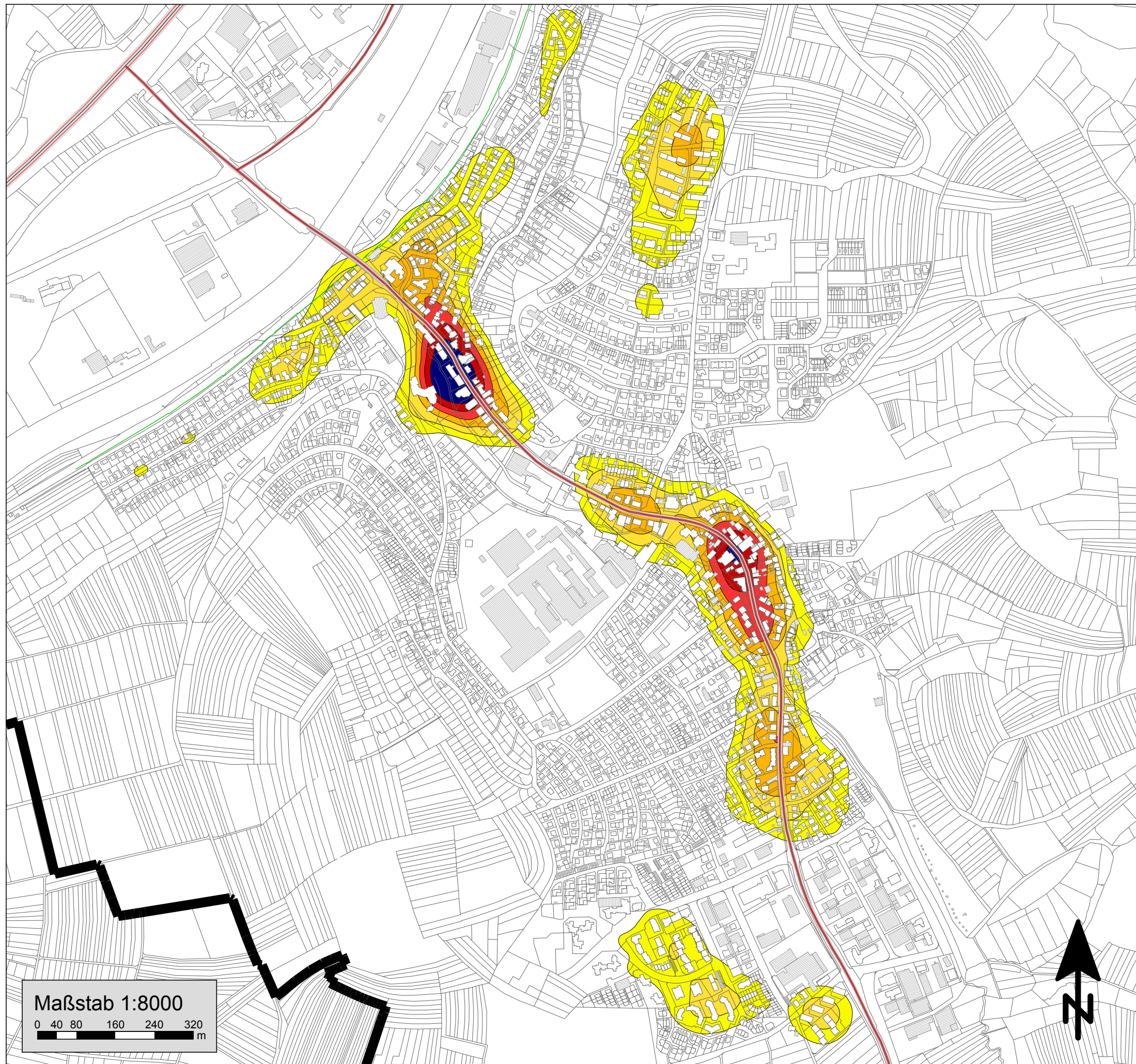
Im Auftrag der Stadt Wernau

MÖHLER+PARTNER
INGENIEURE AG

Eberlestraße 27
86157 Augsburg

T +49 821 455 497 - 0
F +49 821 455 497 - 29

info@mopa.de
www.mopa.de



Maßstab 1:8000
0 40 80 160 240 320
m