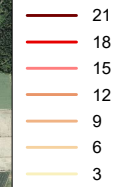


Variante
Differenzkarte Tag - Dachsbauschlag

Lärmzunahme in dB (A)



Lärmabnahme in dB (A)



B 293 neu

Untersuchung großräumiger Linienalternativen

Karte 1a: Luftbild

Sonstige Informationen

 Untersuchungsraum

Informationsgrundlagen

- Regierungspräsidium Karlsruhe, Datenbereitstellung Mai / Juni 2019:
Digitale Orthobilder (DOB)

Unterlage 19.7.2

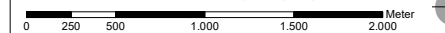
Anlage 1
Karte 1a **Luftbild**

Auftraggeber: **Regierungspräsidium Karlsruhe**
Abt. 4 – Straßenwesen und Verkehr
Ref. 44 – Straßenplanung

Bearbeitung: **Dipl.-Ing. (TU) B. Stocks**
Büro für Umweltsicherung und Infrastrukturplanung
Golzstraße 22 - 72072 Tübingen



Maßstab 1:15.000 (im Original)



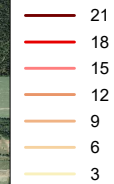
Digitale Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg
(www.lgl-bw.de), AZ.: 2851.9 - 1/19
Geofachdaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg

(A1: 940 x 594)

H:\projekte\questpang_b293_151\lapr\B293_grossraumbereichspr_k1a Luftbild
Januar 2021

Variante
Differenzkarte Tag - Werrabronn A

Lärmzunahme in dB (A)




Lärmabnahme in dB (A)



B 293 neu
Untersuchung großräumiger Linienalternativen

Karte 1a: Luftbild

Sonstige Informationen

 Untersuchungsraum

Informationsgrundlagen

- Regierungspräsidium Karlsruhe, Datenbereitstellung Mai / Juni 2019:
Digitale Orthobilder (DOB)

Unterlage 19.7.2

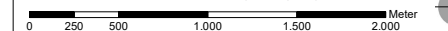
Anlage 1
Karte 1a Luftbild

Auftraggeber: **Regierungspräsidium Karlsruhe**
Abt. 4 – Straßenwesen und Verkehr
Ref. 44 – Straßenplanung

Bearbeitung: **Dipl.-Ing. (TU) B. Stocks**
Büro für Umweltsicherung und Infrastrukturplanung
Golzstraße 22 - 72072 Tübingen



Maßstab 1:15.000 (im Original)



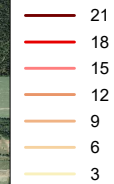
Digitale Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg
(www.lgl-bw.de), AZ.: 2851.9 - 1/19
Geofachdaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg

(A1: 840 x 594)

H:\projekte\questpang_b293_151\lpr\kt032_grossraumbereich\lpr\k1a Luftbild
Januar 2021

Variante
Differenzkarte Tag - Werrabronn A

Lärmzunahme in dB (A)




Lärmabnahme in dB (A)



B 293 neu
Untersuchung großräumiger Linienalternativen

Karte 1a: Luftbild

Sonstige Informationen

 Untersuchungsraum

Informationsgrundlagen

- Regierungspräsidium Karlsruhe, Datenbereitstellung Mai / Juni 2019:
Digitale Orthobilder (DOB)

Unterlage 19.7.2

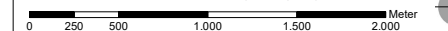
Anlage 1
Karte 1a Luftbild

Auftraggeber: **Regierungspräsidium Karlsruhe**
Abt. 4 – Straßenwesen und Verkehr
Ref. 44 – Straßenplanung

Bearbeitung: **Dipl.-Ing. (TU) B. Stocks**
Büro für Umweltsicherung und Infrastrukturplanung
Golzstraße 22 - 72072 Tübingen



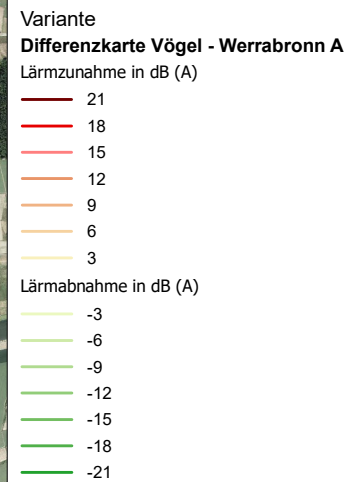
Maßstab 1:15.000 (im Original)



Digitale Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg
(www.lgl-bw.de), AZ.: 2851.9 - 1/19
Geofachdaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg

(A1: 840 x 594)

H:\projekte\questpang_b293_151\lapr\B293_grossraumbereich\questpang_b293_151\luftbild



B 293 neu

Untersuchung großräumiger Linienalternativen

Karte 1a: Luftbild

Sonstige Informationen

Untersuchungsraum

Informationsgrundlagen

- Regierungspräsidium Karlsruhe, Datenbereitstellung Mai / Juni 2019:
Digitale Orthobilder (DOB)

Unterlage 19.7.2

Anlage 1
Karte 1aLuftbild

Auftraggeber: Regierungspräsidium Karlsruhe
Abt. 4 – Straßenwesen und Verkehr
Ref. 44 – Straßenplanung

Bearbeitung: Dipl.-Ing. (TU) B. Stocks
Büro für Umweltsicherung und Infrastrukturplanung
Golzstraße 22 - 72072 Tübingen

Maßstab 1:15.000 (im Original)

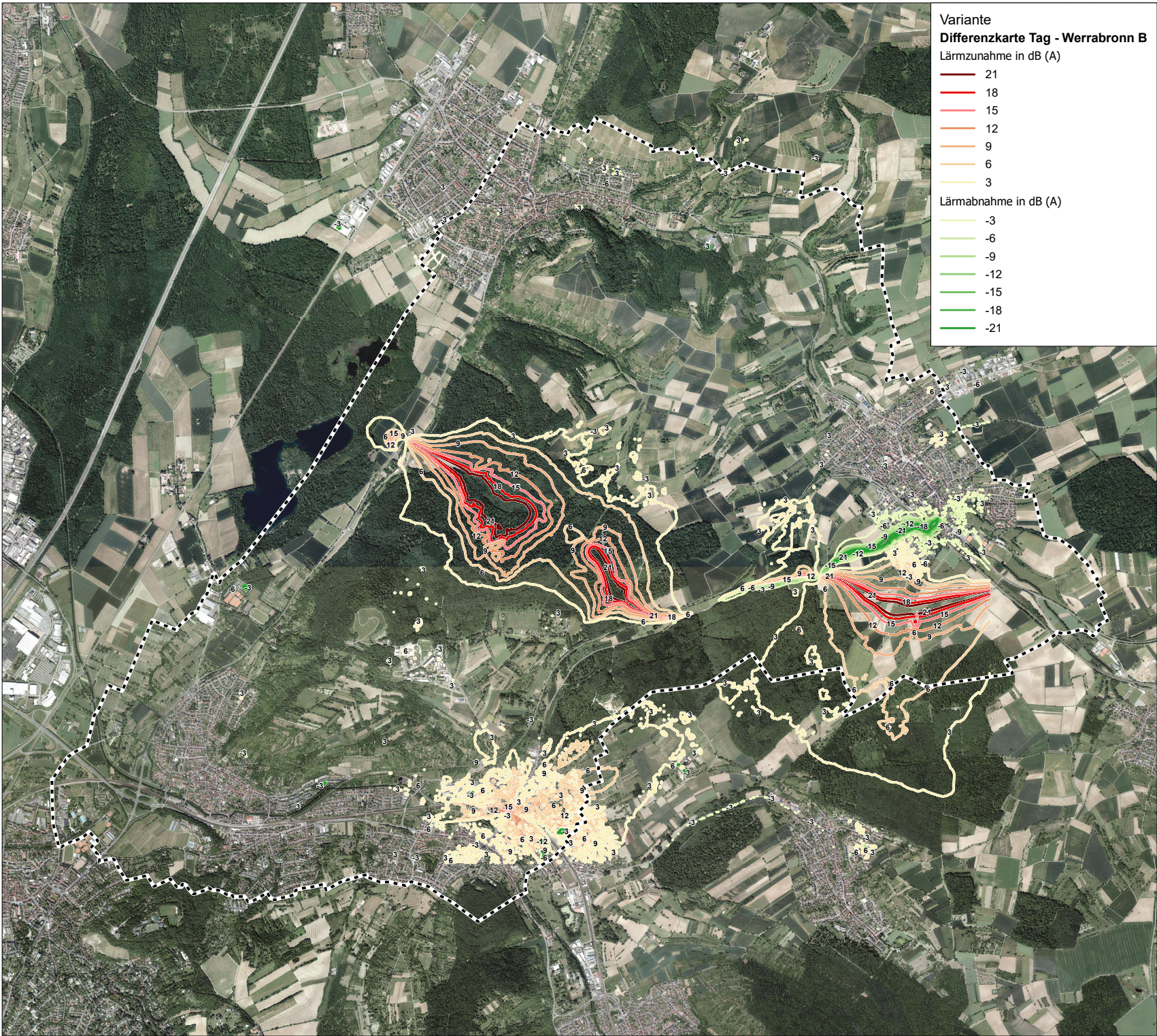
02505001.0001.5002.000

Meter

Digitale Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg
(www.lgl-bw.de), AZ.: 2851.9 - 1/19
Geofachdaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg

H:\projekte\questpange_b293_131_LärmA2932_grossraumbereichsuntersuchung_aprx\1a Luftbild (A1: 840 x 594)

H:\projekte\questpang_b293_131_Laport3292_grossraumbereichsuntersuchung_apr14_1a Luftbild (A1: 840 x 594)



B 293 neu

Untersuchung großräumiger Linienalternativen

Karte 1a: Luftbild

Sonstige Informationen

 Untersuchungsraum

Informationsgrundlagen

- Regierungspräsidium Karlsruhe, Datenbereitstellung Mai / Juni 2019:
Digitale Orthobilder (DOB)

Unterlage 19.7.2

Anlage 1
Karte 1a **Luftbild**

Auftraggeber: **Regierungspräsidium Karlsruhe**
Abt. 4 – Straßenwesen und Verkehr
Ref. 44 – Straßenplanung

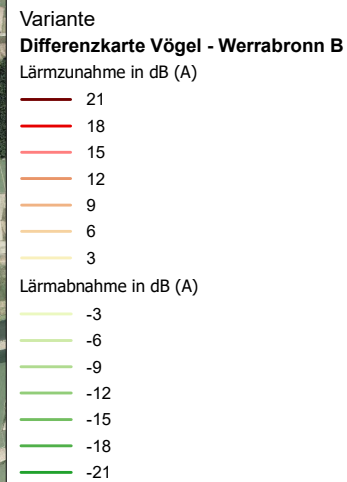
Bearbeitung: **Dipl.-Ing. (TU) B. Stocks**
Büro für Umweltsicherung und Infrastrukturplanung
Golzstraße 22 - 72072 Tübingen



Maßstab 1:15.000 (im Original)



Digitale Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg
(www.lgl-bw.de), AZ.: 2851.9 - 1/19
Geofachdaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg



B 293 neu

Untersuchung großräumiger Linienalternativen

Karte 1a: Luftbild

Sonstige Informationen

Untersuchungsraum

Informationsgrundlagen

- Regierungspräsidium Karlsruhe, Datenbereitstellung Mai / Juni 2019:
Digitale Orthobilder (DOB)

Unterlage 19.7.2

Anlage 1

Karte 1aLuftbild

Auftraggeber:

Regierungspräsidium Karlsruhe
Abt. 4 – Straßenwesen und Verkehr
Ref. 44 – Straßenplanung

Bearbeitung:

Dipl.-Ing. (TU) B. Stocks
Büro für Umweltsicherung und Infrastrukturplanung
Golzstraße 22 - 72072 Tübingen

US

IP

Maßstab 1:15.000 (im Original)

02505001.0001.5002.000

Meter

Digitale Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg
(www.lgi-bw.de), AZ.: 2851.9 - 1/19
Geofachdaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg

H:\projekte\questpang_b293_151\lpr\kt032_grossraumbereichsuntersuchung_apr\k1a Luftbild (A1: 840 x 594)

Januar 2021