

Flächen mit besonderer Bedeutung für das Schutzgut Boden

-  Bodendenkmäler
 -  Grundwasserbeeinflusste Böden
 -  Auenböden
 -  Waldböden
 -  Altlastenverdachtsflächen - Standorte ehemaliger Deponien

Projek

Gemeinde Aurachtal

Flächennutzungsplan mit Landschaftsplan

Auftraggeber

Gemeinde Aurachtal

Lange Straße 2, 91086 Aurachtal

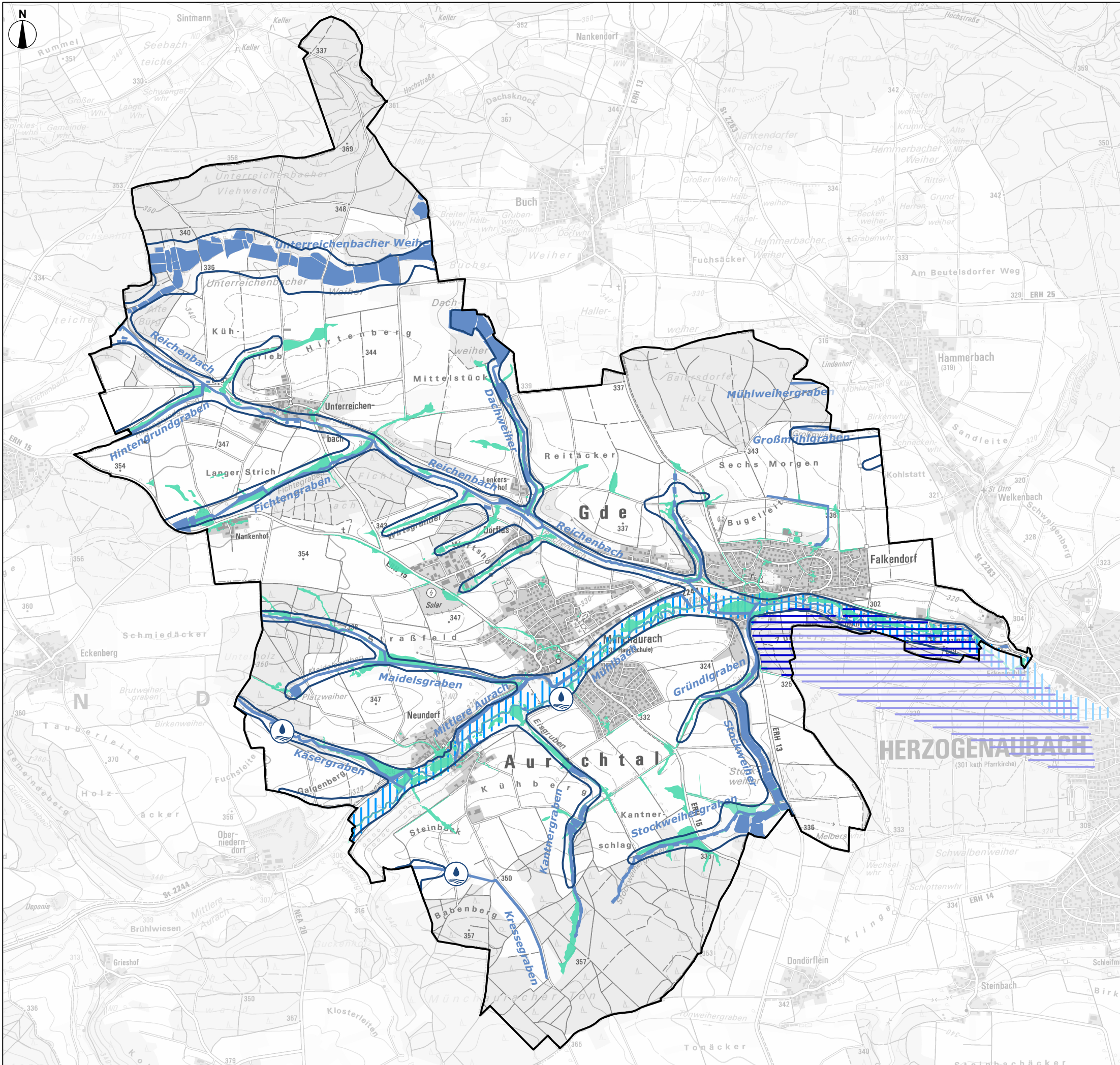
Inhalt

Schutzgut Boden

Anlage Nr. 1 zum Umweltbericht

Verfasser

TOPOS team Hochbau-, Stadt- u. Landschaftsplanung GmbH
vert. d. Dipl.-Geogr. Thomas Rosemann, Stadtplaner ByAK SRL
Theodorstr. 5, 90489 Nürnberg, th.rosemann@toposteam.de
Tel. 0911/8158015, Fax 0911/8158012



**Flächen mit besonderer Bedeutung
für das Schutzbau Wasser**

- Quellen
- Still- und Fließgewässer
- ||||| Trinkwasserschutzgebiet
- ||||\|\| Überschwemmunggsgebiet
- Wassersensible Bereiche
- Starkregenengefahnenflächen

Projekt

**Gemeinde Aurachtal
Flächennutzungsplan mit Landschaftsplan**

Auftraggeber

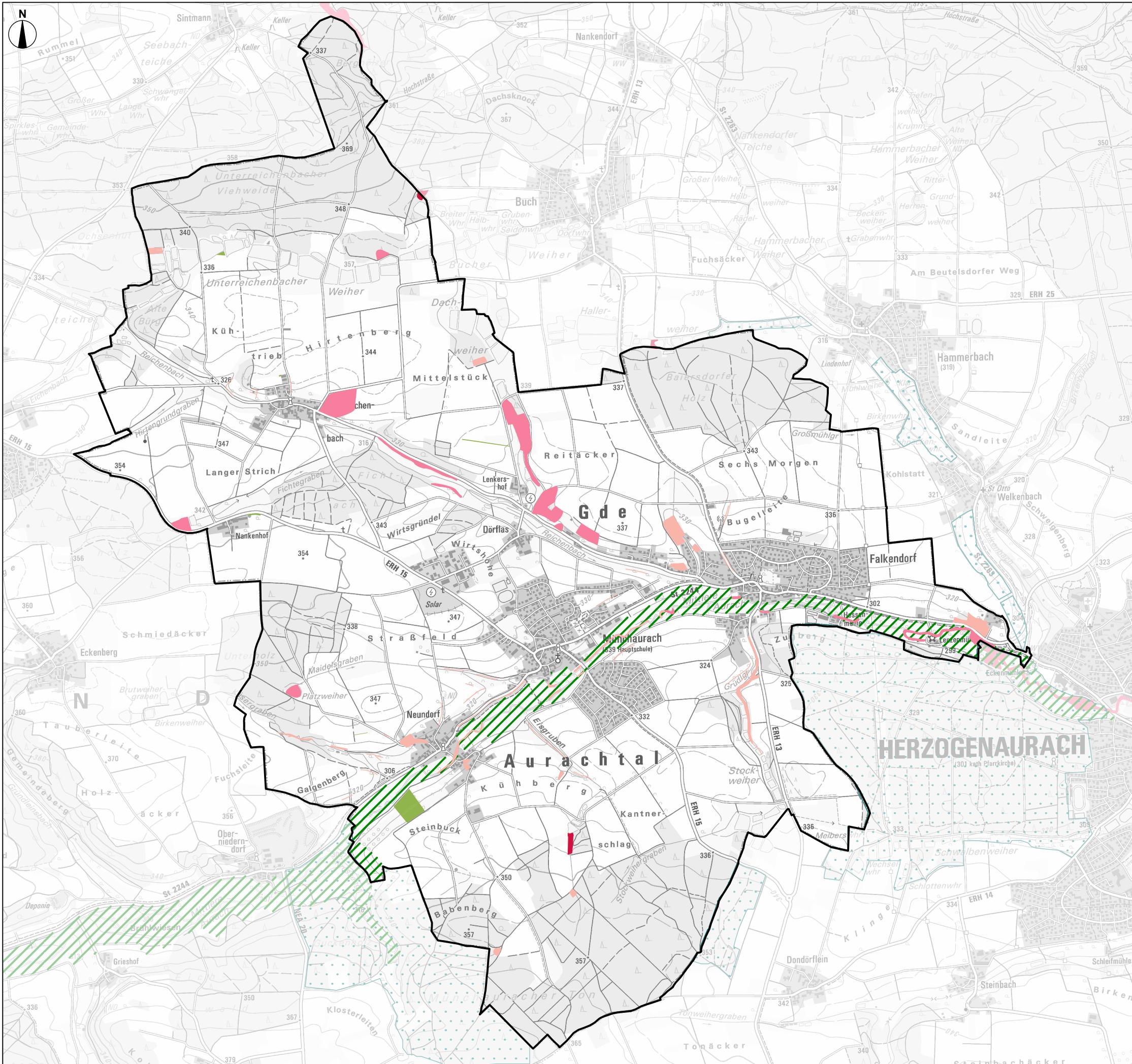
Gemeinde Aurachtal
Lange Straße 2, 91086 Aurachtal

Inhalt

Schutzbau Wasser
Anlage Nr. 2 zum Umweltbericht

Verfasser

TOPOS team Hochbau-, Stadt- u. Landschaftsplanung GmbH
vertr. d. Dipl.-Geogr. Thomas Rosemann, Stadtplaner ByAK SRL
Theodorstr. 5, 90489 Nürnberg, th.rosemann@toposteam.de
Tel. 0911/8158015, Fax 0911/8158012



Schutzgebiete und geschützte Flächen

- Fauna-Flora-Habitat-Gebiet "Aurach zwischen Emskirchen und Herzogenaurach"
- Naturdenkmal
- Landschaftsschutzgebiet
- Ökoflächen gemäß Ökoflächenkataster
- Biotope geschützt nach § 30 BNatSchG
- Biotope mit anteiligem Schutz nach § 30 BNatSchG
- Biotope ohne Schutzstatus

Projekt

Gemeinde Aurachtal
Flächennutzungsplan mit Landschaftsplan

Auftraggeber

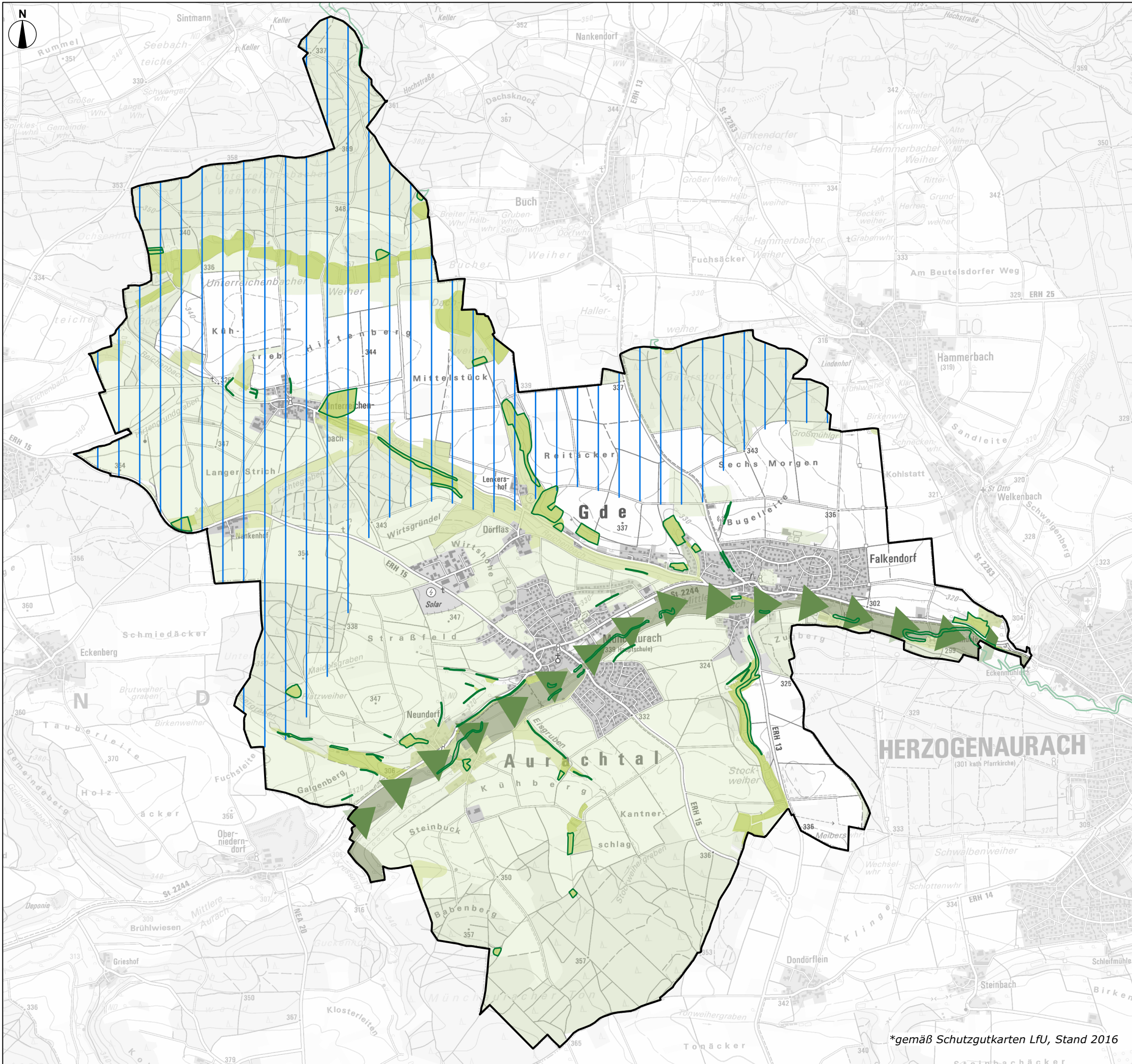
Gemeinde Aurachtal
Lange Straße 2, 91086 Aurachtal

Inhalt

Schutzgebiete- und Objekte
Anlage Nr. 3a zum Umweltbericht

Verfasser

TOPOS team Hochbau-, Stadt- u. Landschaftsplanung GmbH
vertr. d. Dipl.-Geogr. Thomas Rosemann, Stadtplaner ByAK SRL
Theodorstr. 5, 90489 Nürnberg, th.rosemann@toposteam.de
Tel. 0911/8158015, Fax 0911/8158012



Einstufung der Lebensraumfunktion*

- überwiegend sehr hoch (Wertigkeit durch rechtlichen Schutzstatus belegt)
- überwiegend hoch (Wertigkeit durch Fachkartierungen nachgewiesen)
- überwiegend mittel (Standortgemäße und in Naturnähe positiv eingestufte Flächennutzungstypen, z.B. zusammenhängendes Grünland)
- überwiegend gering (nicht standortgerechte und/oder naturfern Vegetationsbestände, geringe Biotopdichte)

Schwerpunktgebiete nach Arten- und Biotopschutzprogramm (ABSP)

► Aurachtal als regionale Feuchtgebietsachse

Überregionale Entwicklungsschwerpunkte bzw. Verbundachsen nach Arten- und Biotopschutzprogramm (ABSP)

□ Schaffung von Stillgewässerverbundsystemen zur Förderung überregional bedeutsamer Amphibienarten

Sonstige Flächen

□ Biotope der Biotopkartierung

Projekt

Gemeinde Aurachtal Flächennutzungsplan mit Landschaftsplan

Auftraggeber

Gemeinde Aurachtal
Lange Straße 2, 91086 Aurachtal

Inhalt

Arten- und Biotopschutz
Anlage Nr. 3b zum Umweltbericht

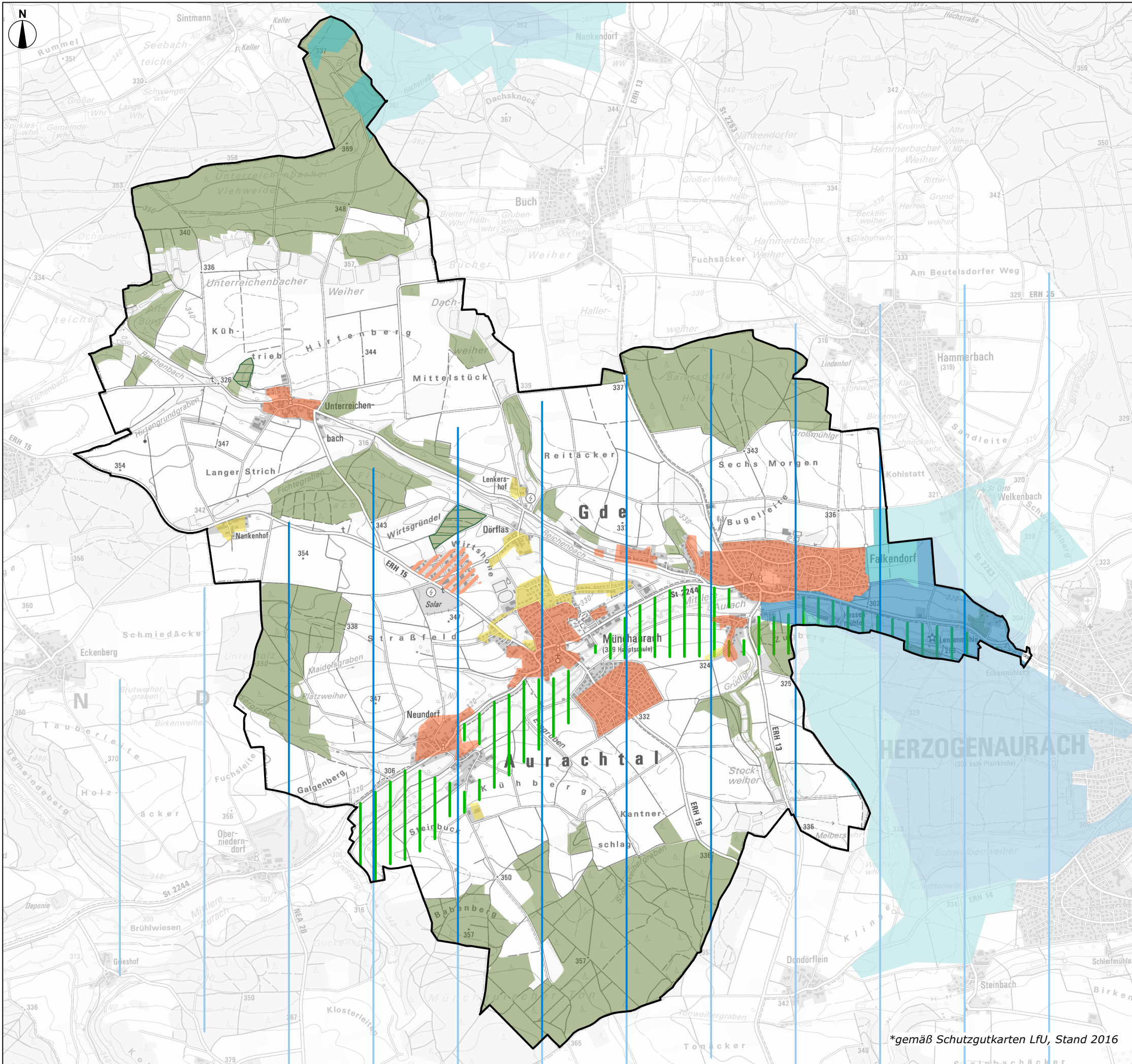
Stand

Oktober 2025

Verfasser

TOPOS team Hochbau-, Stadt- u. Landschaftsplanung GmbH
vertr. d. Dipl.-Geogr. Thomas Rosemann, Stadtplaner ByAK SRL
Theodorstr. 5, 90489 Nürnberg, th.rosemann@toposteam.de
Tel. 0911/8158015, Fax 0911/8158012

*gemäß Schutzgutkarten LfU, Stand 2016



Humanbioklimatische Belastungssituation in der Nacht*

Flächen (mit Wohn- /Schlaffunktion), die unter Annahme eines starken Klimawandels eine ungünstige humanbioklimatische Situation aufweisen werden

Flächen (ohne Wohn- /Schlaffunktion), die unter Annahme eines starken Klimawandels eine ungünstige humanbioklimatische Situation aufweisen werden, hier: Gewerbegebiete

Flächen (mit Wohn- /Schlaffunktion), die unter Annahme eines schwachen oder starken Klimawandels keine ungünstige humanbioklimatische Situation aufweisen werden

Ausgleichsraum - Wirkung als Entlastung in der Nacht*

Flächen, die die Kernbereiche der wirkraumbezogenen Kaltluftleitbahnen bilden

Flächen, die den Rand- / Quellbereich der Kaltluftleitbahnen darstellen

Kaltluftprozessgeschehen*

Flächen, mit Zugehörigkeit zu einem regionalen Kaltluftströmungssystem

Waldflächen und Waldfunktionskartierung

Waldflächen

Wald mit lokaler Klimaschutzfunktion

Regionaler Grünzug gemäß RP 7

RG 5 Aurachtal (zur Regnitz) mit der Funktion der Verbesserung des Bioklimas

Projekt

Gemeinde Aurachtal Flächennutzungsplan mit Landschaftsplan

Auftraggeber

Gemeinde Aurachtal
Lange Straße 2, 91086 Aurachtal

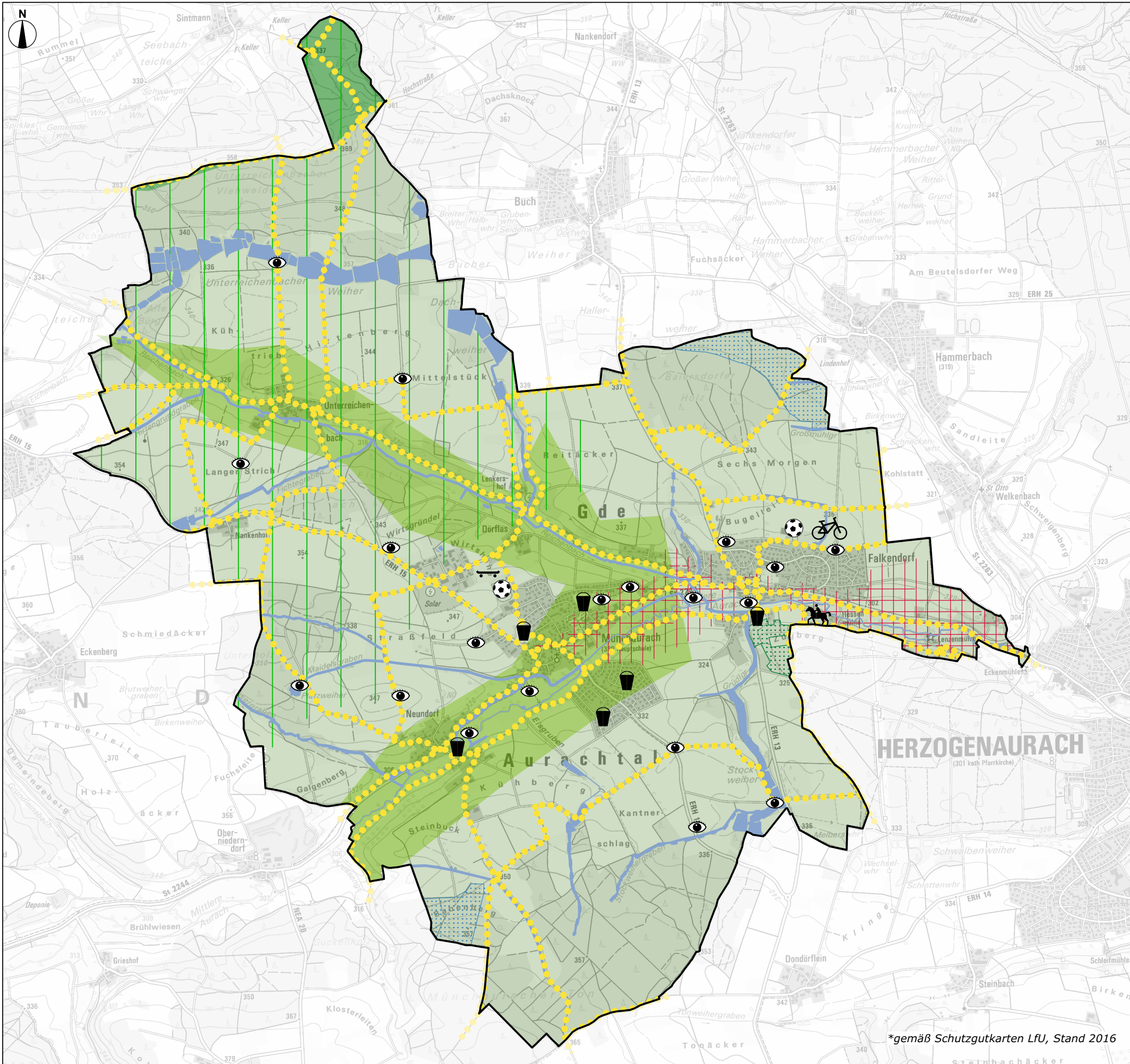
Inhalt

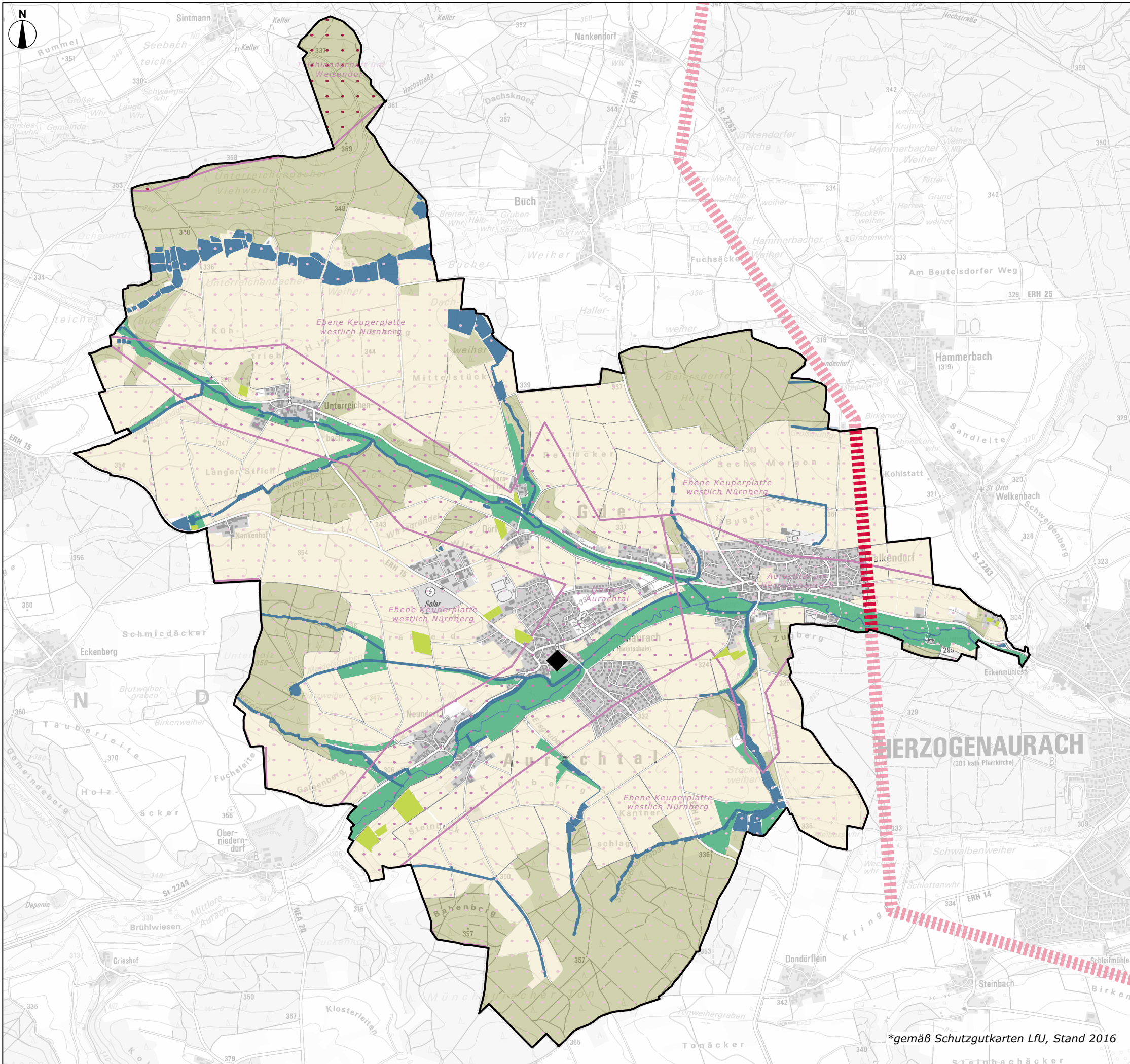
Schutzwert Klima
Anlage Nr. 4 zum Umweltbericht

Verfasser

TOPOS team Hochbau-, Stadt- u. Landschaftsplanung GmbH
vertr. d. Dipl.-Geogr. Thomas Rosemann, Stadtplaner ByAK SRL
Theodorstr. 5, 90489 Nürnberg, th.rosemann@toposteam.de
Tel. 0911/8158015, Fax 0911/8158012

*gemäß Schutzwertkarten LfU, Stand 2016





Charakteristische landschaftliche Eigenart*

- Überwiegend gering
- Überwiegend mittel
- Überwiegend hoch

Kulturlandschaft

- Waldfächen
- Landwirtschaftliche Flächen
- Gewässer
- Talraum
- Obstwiesen

Kulturhistorische Einzelemente mit hoher Fernwirkung

- Kirche

Beeinträchtigungen des Landschaftsbildes

- Freileitung

Projekt

Gemeinde Aurachtal
Flächennutzungsplan mit Landschaftsplan

Auftraggeber

Gemeinde Aurachtal
Lange Straße 2, 91086 Aurachtal

Inhalt

Schutzbau Landschaftsbild
Anlage Nr. 6 zum Umweltbericht

Verfasser

TOPOS team Hochbau-, Stadt- u. Landschaftsplanung GmbH
vertr. d. Dipl.-Geogr. Thomas Rosemann, Stadtplaner ByAK SRL
Theodorstr. 5, 90489 Nürnberg, th.rosemann@toposteam.de
Tel. 0911/8158015, Fax 0911/8158012

*gemäß Schutzbaukarten LfU, Stand 2016

