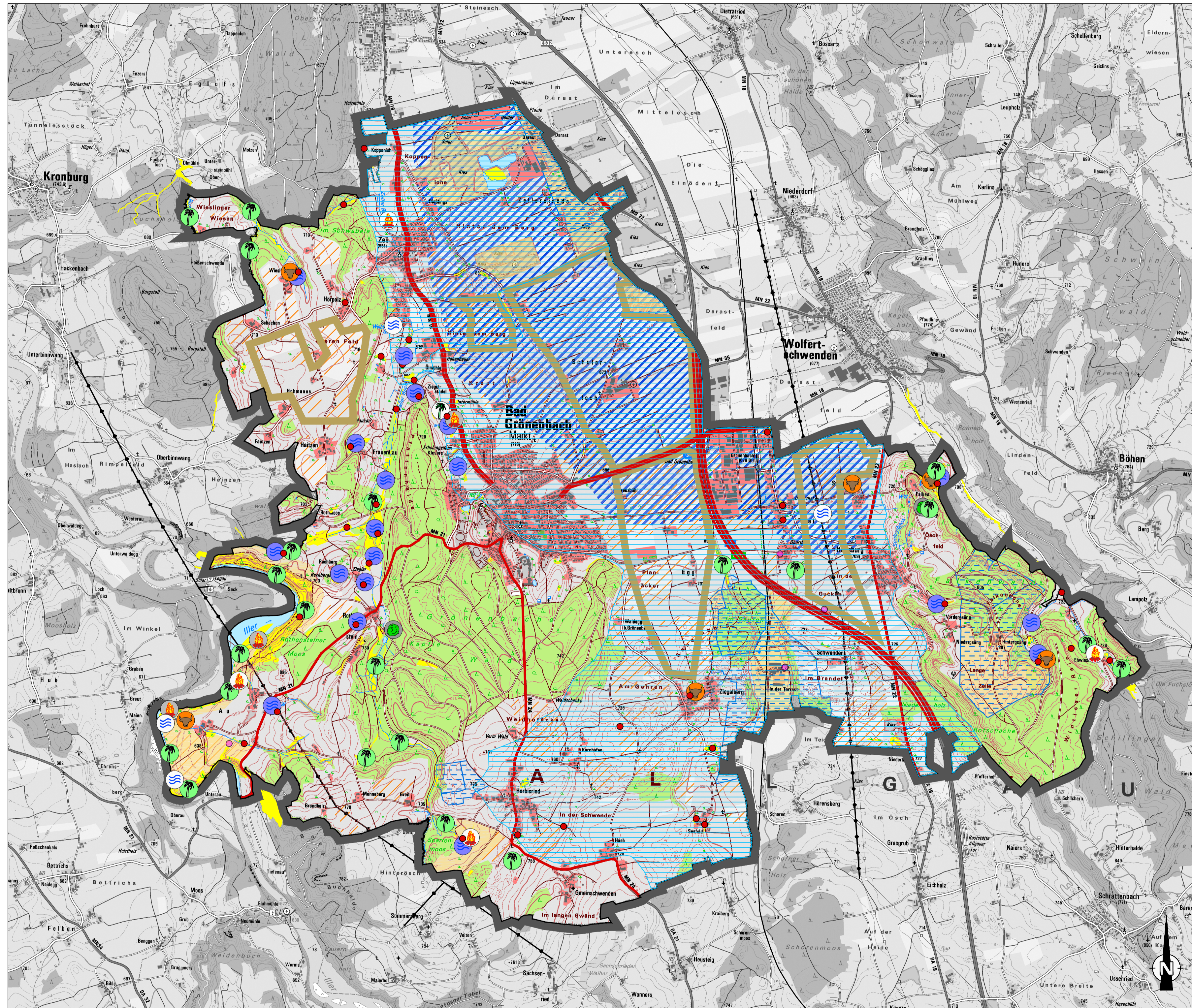




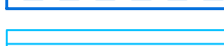







Belastungen und Nutzungskonflikte






Zeichenerklärung

-  Gemeindegrenze
-  Siedlungsflächen
-  Waldflächen
-  Wasserschutzgebiete
-  Für den Regionalplan vorgeschlagenes Vorranggebiet für die Wasserversorgung
-  Artlich kartiertes Biotop















Belastungen und Gefährdungen

-  Strukturarme, weitgehend intensiv genutzte Feldflur (fehlende Biotopvernetzung, geringe Erholungsmöglichkeiten)
-  Potenzielle Gefährdung von Biotopen, sensiblen Flächen (z.B. Trinkwasser-Schutzgebieten) durch externen, erhöhten Nährstoffeintrag (über Entwässerungsgräben; belasteten Niederschlag oder randliche, intensive Landwirtschaft)
-  Ackernutzung auf gemäß landwirtschaftlicher Standortkartierung (LFU 2015) als für die Grünlandbewirtschaftung günstig bis ungünstig eingestuft Flächen (und teilweise für den Regionalplan vorgeschlagenes Vorranggebiet für die Wasserversorgung)
-  Intensive Nutzungen im hydrologischen Einzugsgebiet des "Benninger Riedes"




Infrastruktur - Anlage mit Zäsurwirkung auf Natur und Landschaft

-  sehr erhebliche Wirkung
-  erhebliche Wirkung
-  mittlere Wirkung

Hinweise aus der Bayerischen Biotopkartierung (BK) / Hinweise aus der Kartierung (KC)

- | | | |
|---|---|---|
| BK | KC | |
|  |  | Freizeit- und Erholungsdruck (Biotopverkleinerung, Lärm-Scheuchwirkung, Erosion, usw.) |
|  |  | Beeinträchtigungen des Wasserhaushaltes von Biotopen durch Entwässerungsgräben, Drainagen o. dgl. |
|  |  | Freileitungstrasse (Vogelschlaggefahr, Landschaftsbeeinträchtigung) |
|  |  | Verbuschung, Verbrachung von Biotopen (Verdrängung wertgebender Arten, z.B. Trollblume) |
|  |  | Ablagerung und/oder Eutrophierung (Abfall, Holz, Bauschutt oder Gülle-Eintrag) |
|  |  | Bodenverdichtung, Trittschäden |
|  |  | Nicht standortheimische Gehölze (Verdrängung heimischer Pflanzen; Beispiele: Japan-Knöterich, Riesen-Bärenklau) |

- Quellen: - Biotopkartierung Flachland (1991/2013) und Wald (2006), Bayer. Landesamt für Umwelt
 - Wasserschutzgebiete, Wasserwirtschaftamt Kempten 2015
 - Landwirtschaftliche Standortkartierung (Hrsg.: Bayerisches Landesamt für Landwirtschaft 2015)
 - Straßenverkehrszählung 2010 (DTV), Bayerisches Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr, zuletzt online im BAYGIS-Kartenviewer abgerufen 14. Juli 2015
 - TK8027 und TK8127, Maßstab 1:25.000, Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung
 - eigene Erhebungen

D					
C					
B					
A					
INDEX	ÄNDERUNG ALTERNATION	BEARBEITER PRINCIPAL	GEZEICHNET DRAWN BY	GEPRÜFT CHECKED BY	DATUM DATE
AUFTRAGGEBER: ORDERED BY:		Markt Bad Grönenbach 			
PROJEKT-TITEL: PROJECT TITLE:		Neuaufstellung Flächennutzungsplan mit integriertem Landschaftsplan			
PLANBEZEICHNUNG: DRAWING TITLE:		Belastungen und Nutzungskonflikte			
PROJEKT-NR.: PROJECT NO.:	10088 05	MASSTAB: SCALE:	1:25.000		
 PLANUNGS- UND INGENIEUR- GESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN MBH BAUGRUNDINSTITUT NACH DIN 1054 <small>Burgauer Str. 30, 86381 Krombach, Tel.: 0 82 82 / 9 94 - 0 Fax: 0 82 82 / 9 94 - 110, KC@klingconsult.de, www.klingconsult.de</small>		BEARBEITER: PRINCIPAL:	HAS/MAU	DATUM DATE:	
		GEZEICHNET: DRAWN BY:	HL	16.04.2016	
		GEPRÜFT: CHECKED BY:		16.04.2016	
ZEICHNUNG-NR.: DRAWING NO.:		LP-T 10			