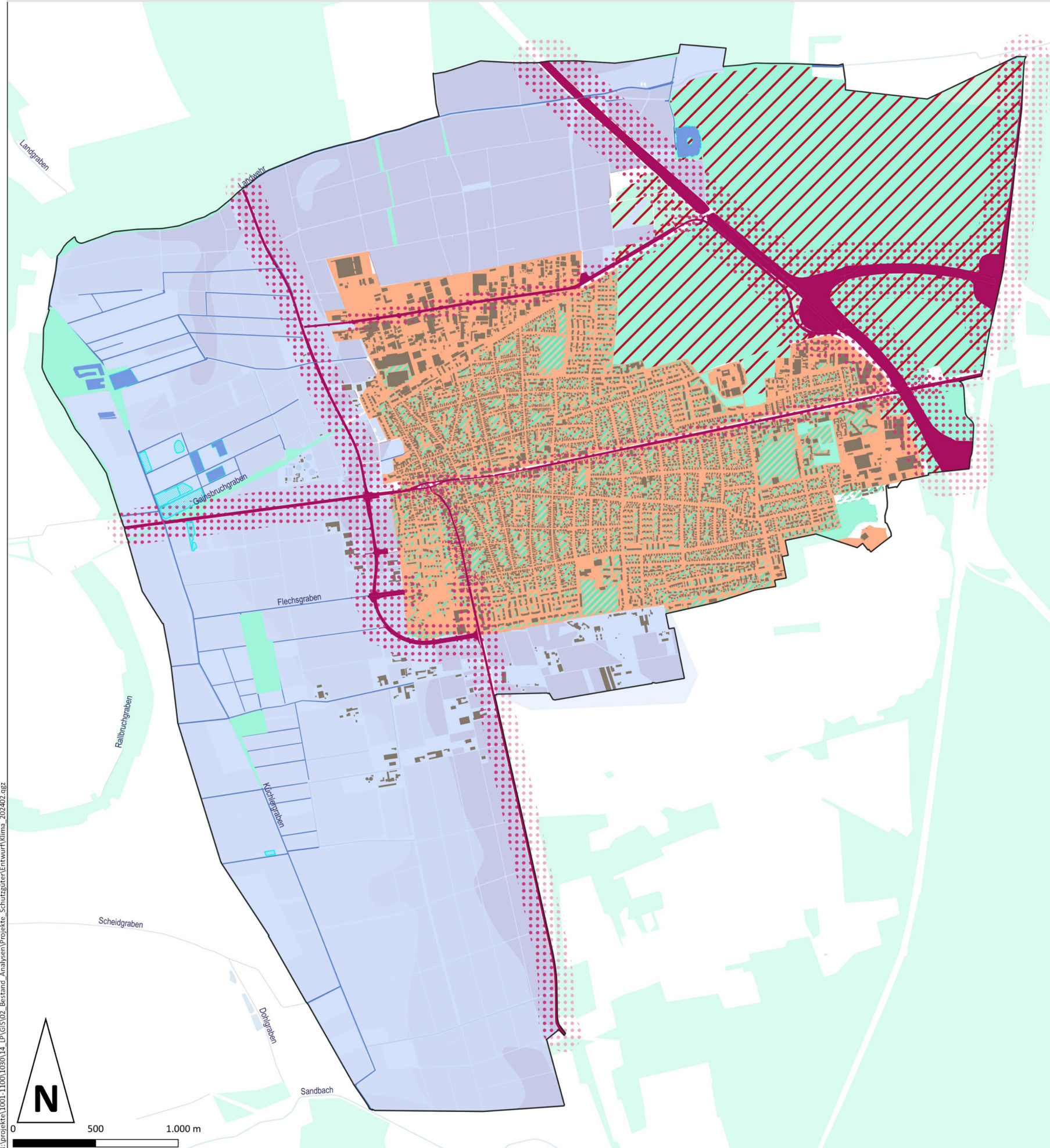


Stadt Griesheim - Landschaftsplan

Schutzgut Klima



- Teich
- Kaltluftentstehungsgebiet
- Frischluftentstehung
- Kaltluft**
- Luftleitbahnen im Siedlungsraum**
- Gebäude
- potentiell bioklimatisch belasteter Siedlungsbereich
- Grünbereiche_innerstädtisch_
- HV-Strassen
- Belastungsrisiko durch Verkehrsimmissionen
- Waldgebiet mit hoher Empfindlichkeit gegenüber Klimawandelfolgen Kopie
- Lebensräume mit erhöhter Empfindlichkeit gegenüber Klimawandelfolgen
- Empfindlichkeit LW-Flächen-Klimawandelfolgen**
- hoch
- sehr_hoch
- sehr_hoch +

* Grundlage der dargestellten innerörtlichen Grünbereiche ist keine detaillierte flächenscharfe Erfassung sondern eine Kombination aus der Auswertung der ALKIS-Daten, einer allgemeinen Luftbildauswertung sowie sonstigen generalisierenden Annahmen. Ziel ist die Gewinnung eines allgemeinen Überblicks über die Verteilung von Grünstrukturen im Siedlungskörper. Aufgrund der gegenwärtig starken Veränderungen innerhalb der in Entwicklung befindenden Neubauflächen sind die dortigen Grünflächen noch nicht vollständig erfasst.

Hinweis:
Die dargestellten klimatischen Sachverhalte basieren nicht auf differenzierten fachgutachterlichen Aussagen. Für konkretere Erkenntnisse insbesondere siedlungsklimatischer Zusammenhänge sind daher die Ergebnisse des Stadtklimagutachtens heranzuziehen.



Entwurf	Projekt/Maßnahme/Objekt		Landschaftsplan		
	Auftraggeber		Stadt Griesheim		
	Inhalt				
	Schutzgut Klima				
	Gezeichnet/ Datum	Geprüft/ Datum	Maßstab	Blattgröße	Plan-Nr.
C.K/ 202404	C.K/202404	1:15.000	650 x 529	02a	
Index	Änderungen	Geändert/Geprüft		Datum	

N:\projekte\1001-1100\1030\14_IP\GIS\02_Bestand_Analysen\Projekte_Schutzgüter\Entwurf\Klima_202402.qgz