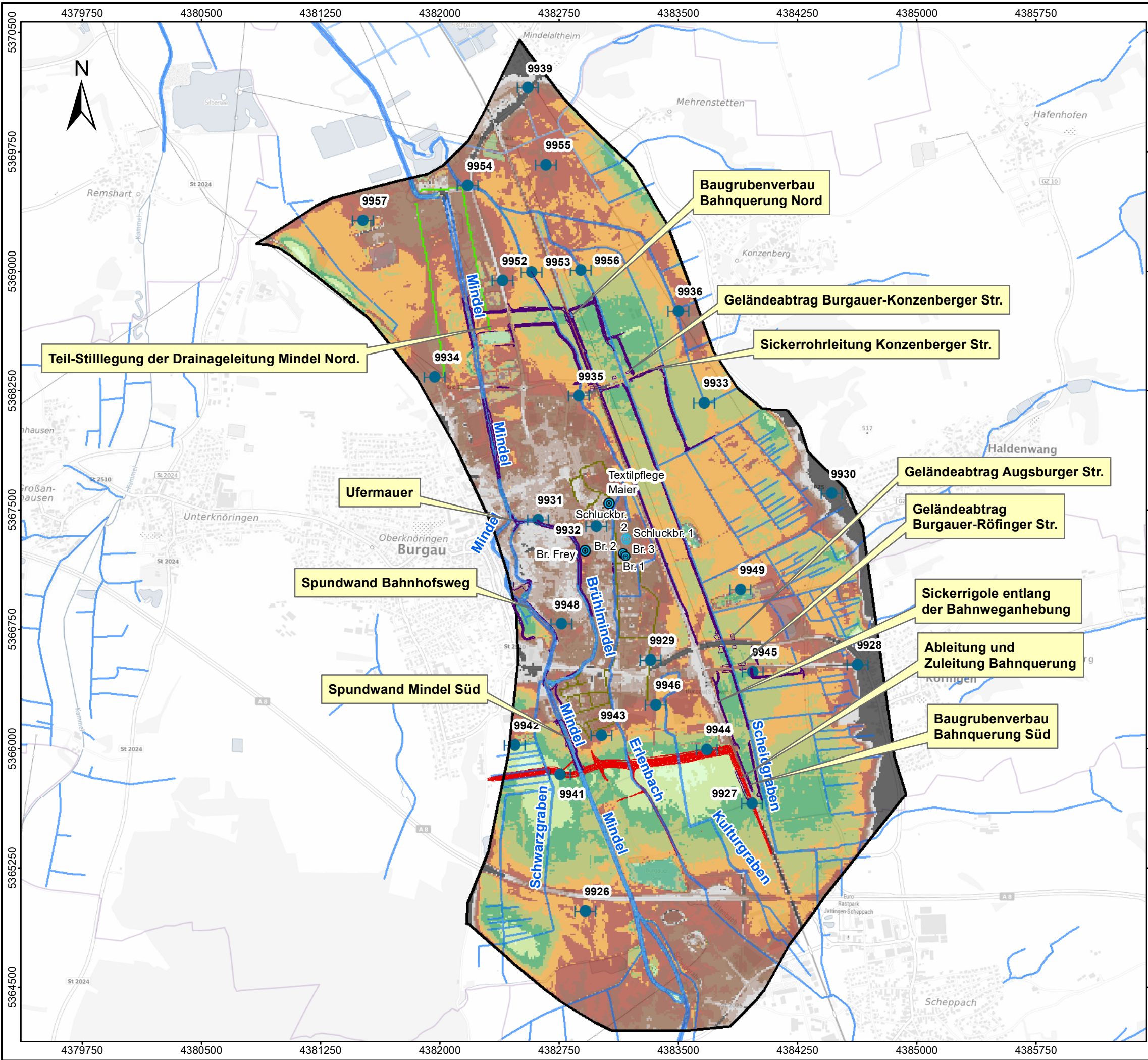


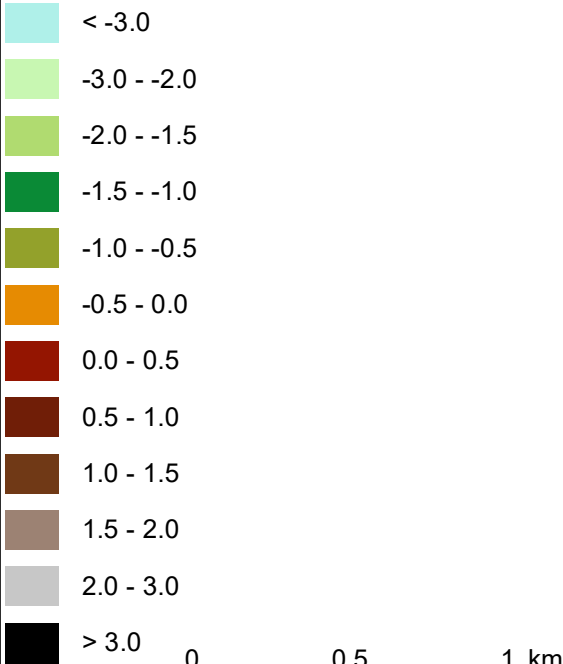
K:\bur1013036\gis\Map04_GPL_Phase_II_Umleitung\20240315_Anlagen_Teil_3_PhaseII\Bericht\Anh_3.2_Berechneter_Flurabstand_Planzustand_PhaseII_HQ100Kf.mxd
17.04.2024 Uhr: 11:21:51 mehrdad 1:24,000



Zeichenerklärung

- Modellraum
- Sondermessnetz HWS Burgau
Grundwassermessstellen (GWM)
- Entnahmebrunnen (Trinkwasser)
(ungefährer Lage)
- Entnahmebrunnen (Brauchwasser)
- Infiltrationsbrunnen (Brauchwasser)
- Oberflächengewässer
- AW-Kanalnetz Burgau (erfasste Stränge)
- Drainageleitung Mindel Nord
- Planungen Hochwasserschutz Burgau - Phase I
- Planungen Hochwasserschutz Burgau - Phase II

Flurabstand [m]



Koordinatensystem: DHDN 3 Degree Gauss Zone 4
Datengrundlagen:
©Wassersirchaftsamt Donauwörth
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024)
©Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de"



HQ100 inkl. 15% Klimazuschlag
Berechneter Flurabstand
Planzustand Phase II

M.: 1:24,000 | Apr 2024 | bur1013036