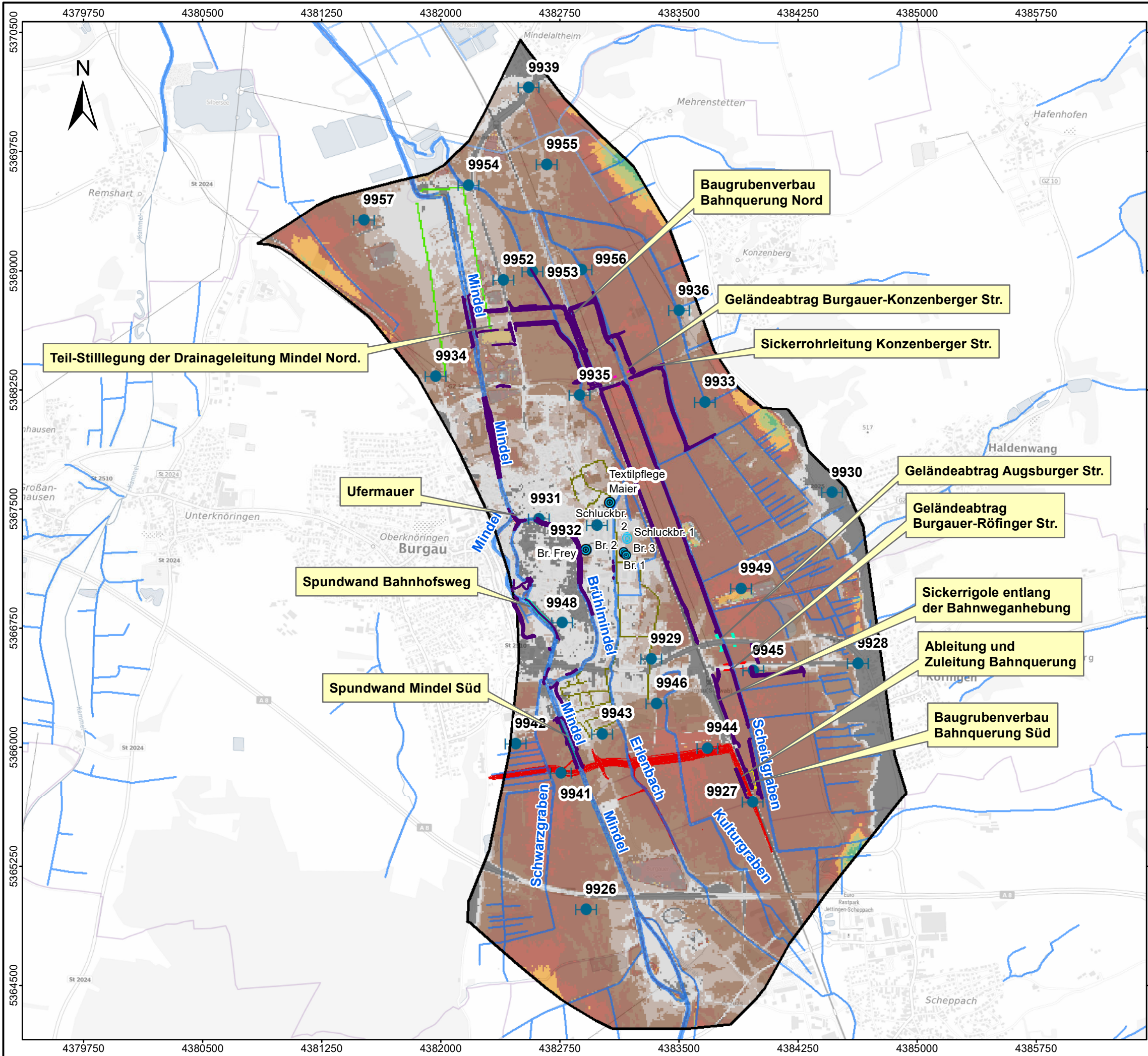


K:\bur1013036\gis\Map04_GPL_Phase_II_Umleitung\20240315_Anlagen_Teil_3_PhaseII\Bericht\Anh_2.3_Berechneter_Flurabstand_Planzustand_Phase II_MQ.mxd
17.04.2024 Uhr: 11:16:41 mehrdad 1:24,000



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]

- < -3.0
- 3.0 - -2.0
- 2.0 - -1.5
- 1.5 - -1.0
- 1.0 - -0.5
- 0.5 - 0.0
- 0.0 - 0.5
- 0.5 - 1.0
- 1.0 - 1.5
- 1.5 - 2.0
- 2.0 - 3.0
- > 3.0



Koordinatensystem: DHDN 3 Degree Gauss Zone 4

Datengrundlagen:
©Wassersirchaftsamt Donauwörth
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024)
©Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de"



Mittlere Verhältnisse
Berechneter Flurabstand
Planzustand Phase II

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