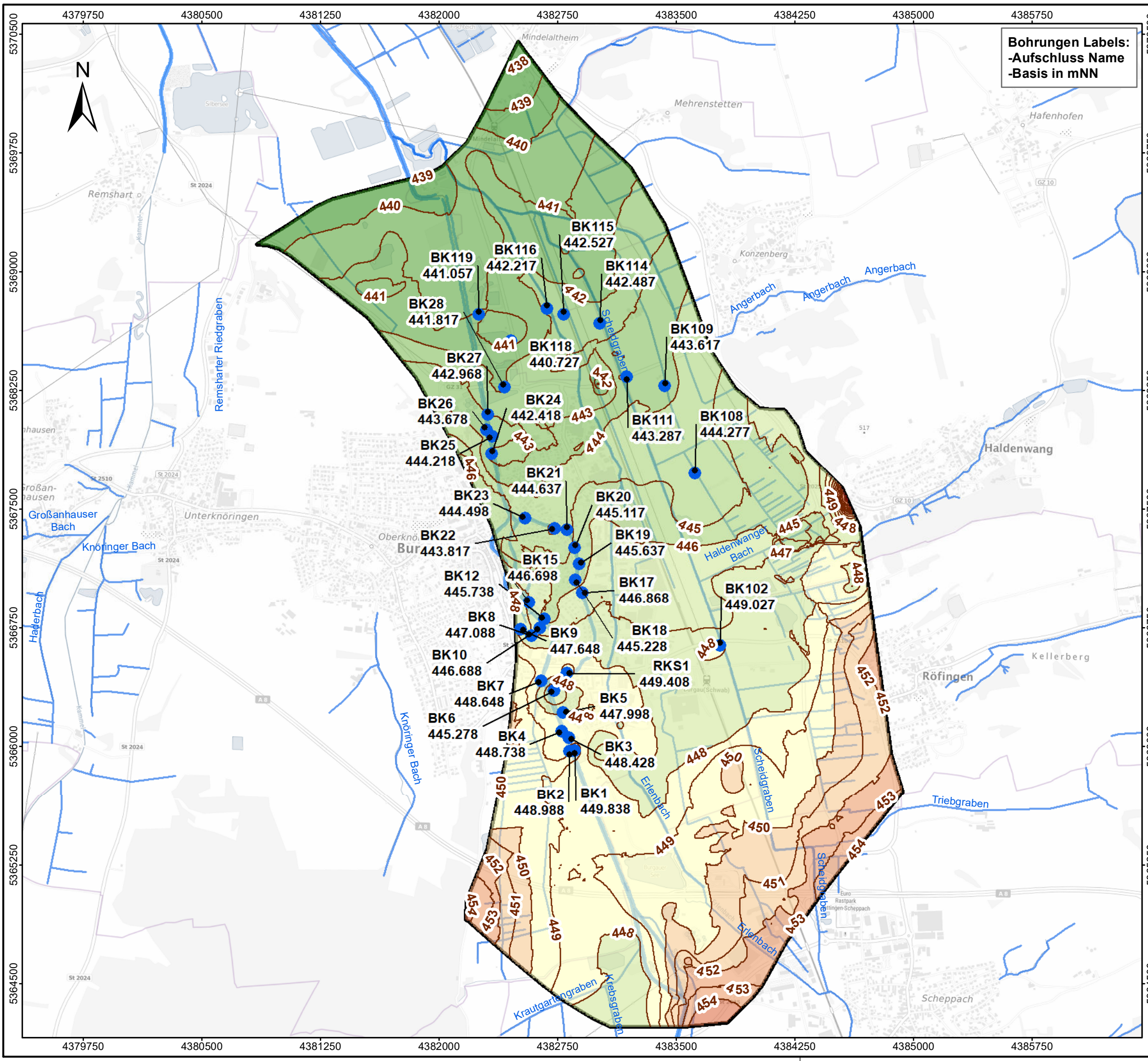


27.03.2024 Uhr: 16:37:06 mehrdad 1:24,000
K:\bur1013036\gis\Map04_GPL_Phase_II_Umleitung\20240228_Anlagen_Teil2_InstatAnpassung_Sensitivit\Anh_2.2_Aktualisierte Basis_Aufschlüsse 2019-2021.mxd



Bohrungen Labels:
-Aufschluss Name
-Basis in mNN

Zeichenerklärung

Modellraum

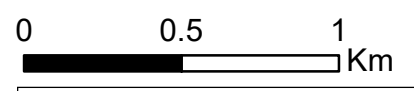
Berücksichtigte Bohrung mit angetroffener Basis des quartären Grundwasserleiters [mNN]-Baugrundaufschlüsse 2019/2020

Basis [mNN]

Interpolationsverfahren : Kriging (sphärisch, variabler Suchradius, 8 Punkte)

| | |
|--|-----------|
| | < 440 |
| | 440 - 442 |
| | 442 - 444 |
| | 444 - 446 |
| | 446 - 448 |
| | 448 - 450 |
| | 450 - 452 |
| | 452 - 454 |
| | 454 - 456 |
| | 456 - 458 |
| | >458 |

Höhengleichen der Basis des quartären Grundwasserleiters [mNN]



Koordinatensystem: DHDN 3 Degree Gauss Zone 4

Datengrundlagen:
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024)
©Dr.-Ing. Georg Ulrich Geotechnik GmbH (Geotechnischer Bericht Stand Dez. 2023)

BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE

**Aktualisierte Basis
des quartären Grundwasserleiters
- Aufschlüsse 2019/2021 -**

| | | |
|--------------|-----------|------------|
| M.: 1:24,000 | März 2024 | bur1013036 |
|--------------|-----------|------------|