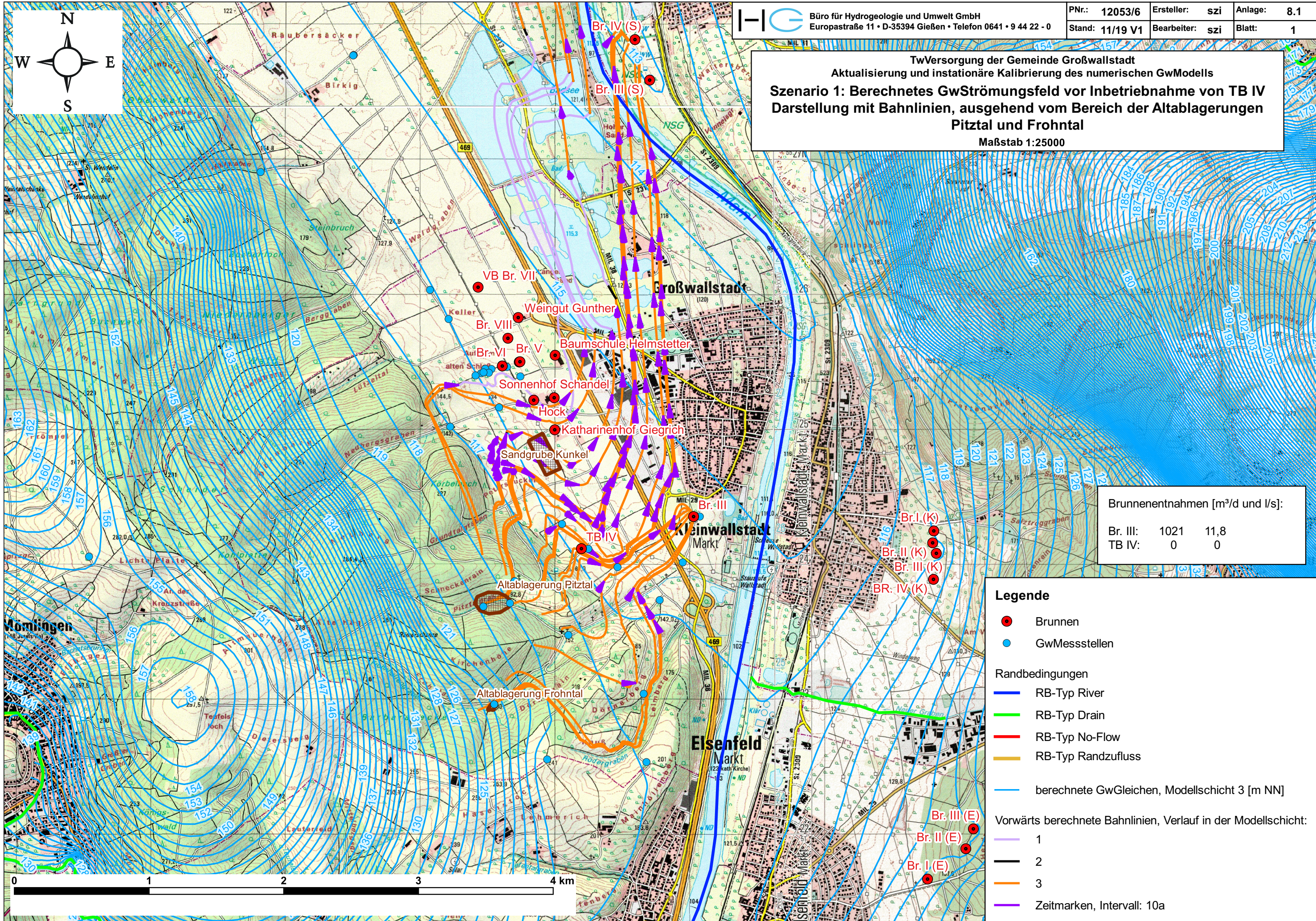
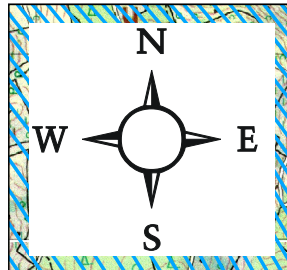


TwVersorgung der Gemeinde Großwallstadt
Aktualisierung und instationäre Kalibrierung des numerischen GwModells
Szenario 1: Berechnetes GwStrömungsfeld vor Inbetriebnahme von TB IV
Darstellung mit Bahnlinien, ausgehend vom Bereich der Altablagerungen
Pitztal und Frohntal
 Maßstab 1:25000



Brunnenentnahmen [m³/d und l/s]:

Br. III:	1021	11,8
TB IV:	0	0

Legende

- Brunnen
- GwMessstellen

Randbedingungen

- RB-Typ River
- RB-Typ Drain
- RB-Typ No-Flow
- RB-Typ Randzufluss

— berechnete GwGleichen, Modellschicht 3 [m NN]

Vorwärts berechnete Bahnlinien, Verlauf in der Modellschicht:

- 1
- 2
- 3
- Zeitmarken, Intervall: 10a

