

-54000 -53000 -52000 -51000 -50000 -49000 -48000 -47000

232000

231000

230000

229000

228000

232000

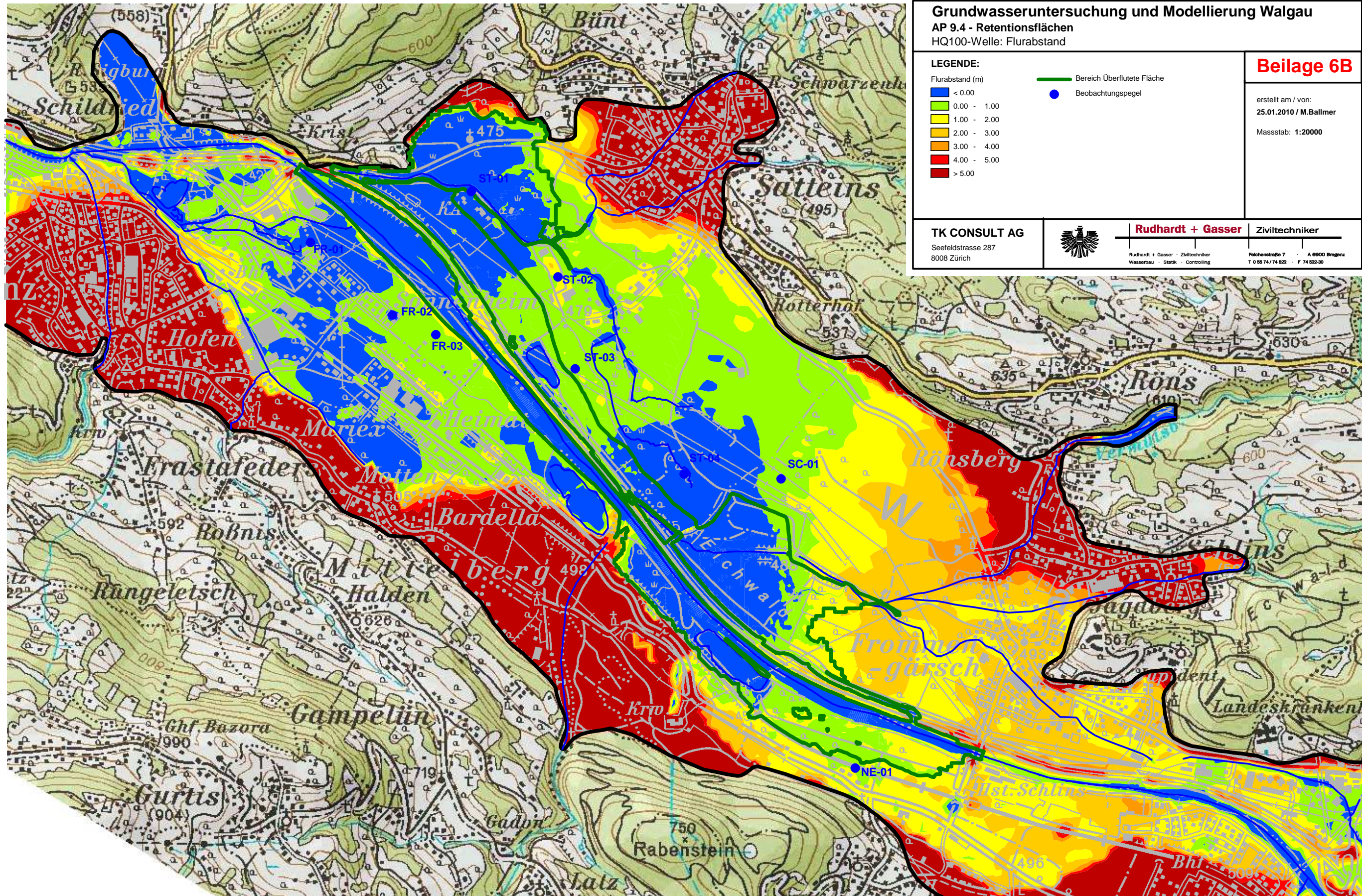
231000

230000

229000

228000

-54000 -53000 -52000 -51000 -50000 -49000 -48000 -47000



Grundwasseruntersuchung und Modellierung Walgau
 AP 9.4 - Retentionsflächen
 HQ100-Welle: Flurabstand

- LEGENDE:**
- Flurabstand (m)
- < 0.00
 - 0.00 - 1.00
 - 1.00 - 2.00
 - 2.00 - 3.00
 - 3.00 - 4.00
 - 4.00 - 5.00
 - > 5.00
- Bereich Überflutete Fläche
- Beobachtungspegel

Beilage 6B

erstellt am / von:
 25.01.2010 / M.Ballmer

Massstab: 1:20000

TK CONSULT AG
 Seefeldstrasse 287
 8008 Zürich



Rudhardt + Gasser Ziviltechniker
 Rudhardt + Gasser · Ziviltechniker
 Wasserbau · Statik · Controlling
 Felchenstrasse 7 · A 6900 Drogenburg
 T 0 85 74 / 74 822 · F 74 822 30