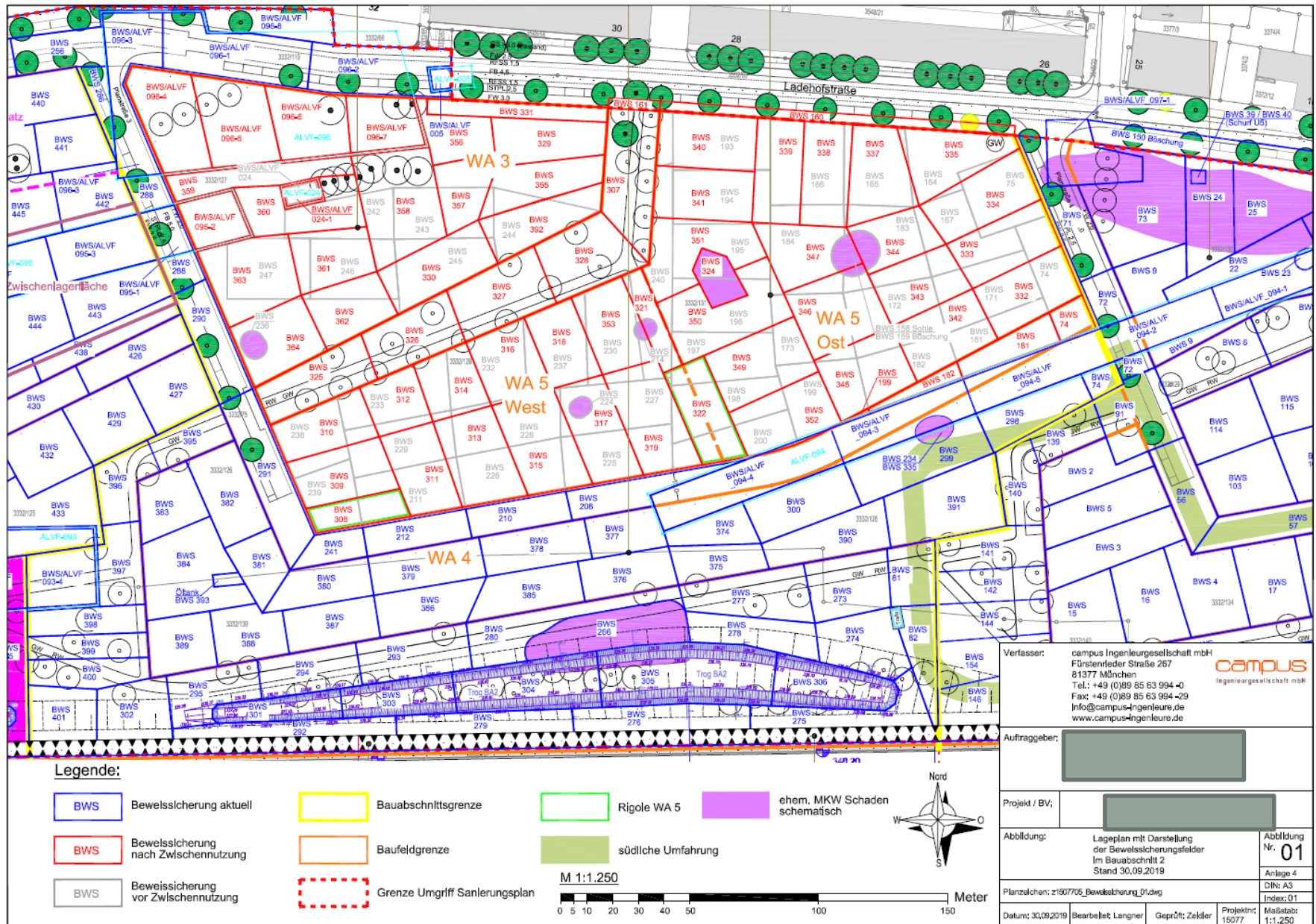


- Themenblock 1: Chemisch-analytische Beweissicherung
- Themenblock 2: Kein Einfluss auf Grundwasserfließrichtung
- Themenblock 3: Altlastentechnische Erkundungsmaßnahme 2023

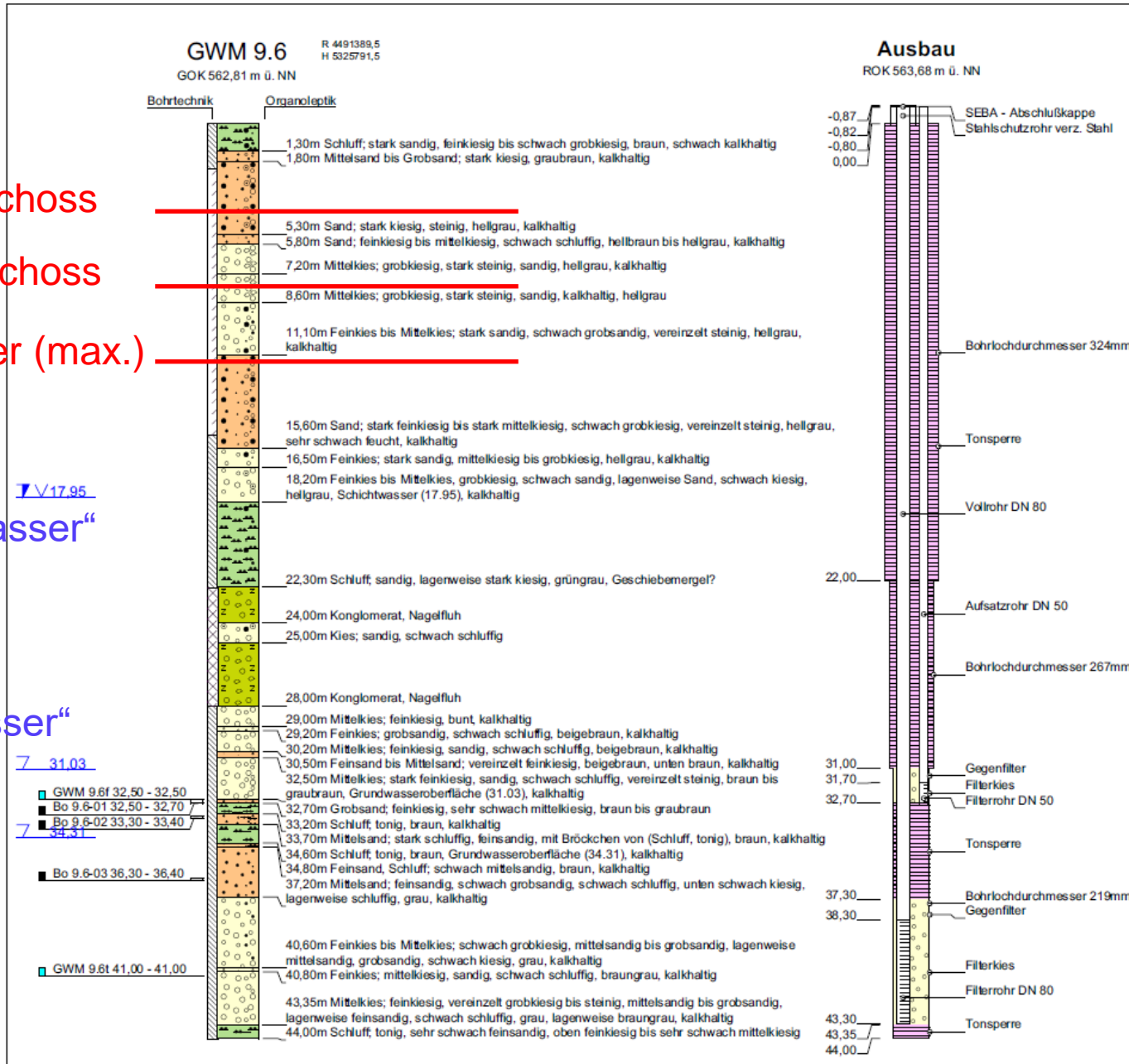
Themenblock 1:
Chemisch-analytische Beweissicherung
(nach Sanierung / Bodenabtrag)





- Regelung im Sanierungsplan §13 BBodSchG im Vorfeld der Maßnahme
- Entnahme von Beweissicherungsproben nach Bodensanierung durch Sachverständigen gem. §18 BBodSchV
- Größe Beweissicherungsfelder ($\leq 500 \text{ m}^2$)
 - > Mischprobe aus 20-30 Einzelproben / Ergänzende Bodenluftproben
- Chemische Analytik
- Bewertung der Ergebnisse durch Sachverständigen / WWA -> Sanierungszielwerte eingehalten ja / nein ?
- Freigabe zur Bebauung durch LRA / WWA oder weitere Sanierung
- Zusammenstellung der Ergebnisse im Abschlussgutachten durch SV §18
- Entlassung aus dem Altlastenkataster durch LRA

Themenblock 2: „Kein Einfluss auf Grundwasserfließrichtung“



Themenblock 3: Altlastentechnische Erkundungsmaßnahme 2023

Detailuntersuchung (1. Halbjahr 2023):

→ ca. 60 Bohrungen (ca. 800 Bohrmeter mit rund 1.000 Probenahmen), umfangreiches chemisch-/analytisches Untersuchungsprogramm

