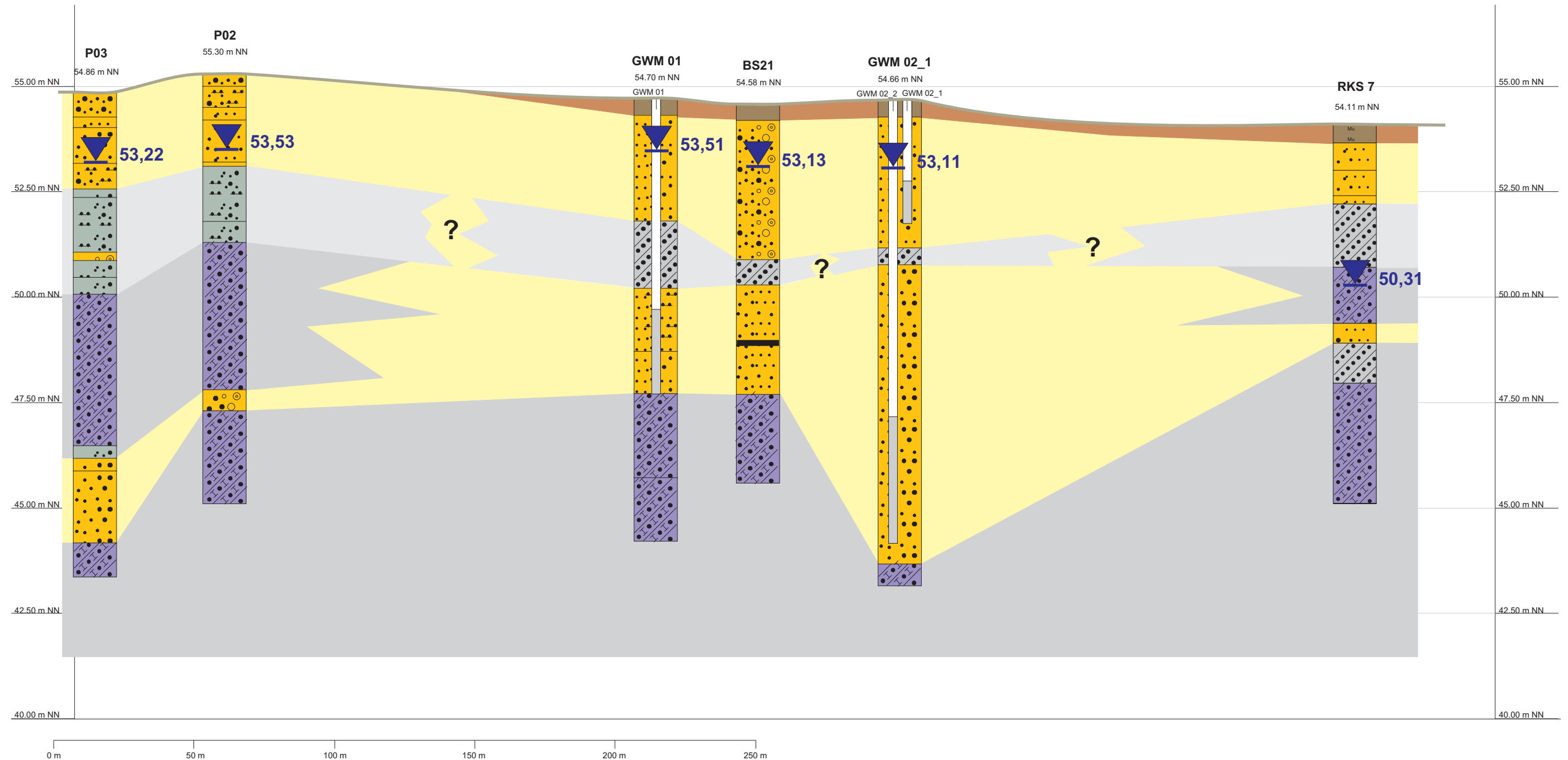


3/ SW

Hydrogeologischer Schnitt 3 - 3' (SW - NE)

NE / 3'



Legende - (Farben- und Zeichenerklärung)

Schichtfolge (Lithologie / Stratigraphie, Schnittdarstellung)

- Sand und Kies (GW - Leiter)
- Schluff, sandig, kiesig. (GW - Stauer)
Geschiebemergel. Schluff, tonig, sandig, kiesig. (GW - Stauer)
- Geschiebemergel. Schluff, tonig, sandig, kiesig. (GW - Stauer).

Gradiente

53,11

Grundwasserstand NN+m
(Mittelwasserstand)

Bohrprofil / Lithologie

- Boden
- Geschiebelehm
- Geschiebemergel
- Schluff, sandig bis Sand, schluffig
- Sand aller Kornfraktionen
- Sand, kiesig bis Kies, sandig
- Schluff
- Ton, schluffig bis Schluff, tonig



Nds. Landesbehörde für Straßenbau
und Verkehr Geschäftsbereich Verden
Bgm.-Münchmeyer-Str. 10, D-27283 Verden (Aller)

- Ortsumgehung Celle im Zuge B 3, Mittelteil -



Hydrogeologischer Schnitt 3 - 3' (SW - NE)

ROGGE & Co.
- Hydrogeologie -
Carl-Zeiss-Str. 2, 30827 Garbsen
Tel.: 05131 / 4665-0
Fax.: 05131 / 4665-60

Maßstab: Länge - 1:1.500 / Höhe - 1: 100

Druckdatum: 10/2005

Projektnummer: 0208051

Datum: 08.11.2005

Datei: Anlage2.5(Schnitt3-3').cdr

Bearbeiter: K. Görlich (Dipl.-Geol.)

Anlage 2.5