

Nivellement

GEOMOLE
BAUGRUND • ALTLASTEN • UMWELT

Datum: 19.03.2026
durch: Schukowski
Instr.: GPS (Leica)

Projekt: 2602179
Bremervörde, Am
Tweitenfeld

| Punkt Nr. | Ablesung | | | Höhe Sehlinie | Höhe in m NHN | Grund- wasser- stand in m unter GOK | Grund- wasser- stand in m NHN | Bemerkung |
|------------------|----------------|--------------------|----------|------------------|------------------|--|--|-----------|
| | Rück- blick | Zwischen- blick | Vorblick | | | | | |
| KRB 01/ DPH 1 | | | | | 6,164 | 0,90 | 5,26 | |
| KRB 02 | | | | | 6,224 | 1,15 | 5,07 | |
| KRB 03 | | | | | 6,422 | 1,20 | 5,22 | |
| KRB 04 | | | | | 6,220 | 1,10 | 5,12 | |
| KRB 05/ VV 1 | | | | | 6,243 | 1,10 | 5,14 | |
| KRB 06 | | | | | 6,415 | 1,10 | 5,32 | |
| KRB 07/ DPH 2 | | | | | 6,337 | 1,30 | 5,04 | |