



### Legende

- OK/UK Bodenplatte Keller < 31,00
- OK/UK Bodenplatte Keller 31,01 bis 31,29
- OK/UK Bodenplatte Keller 31,30 bis 31,75
- OK/UK Bodenplatte Keller > 31,75
- Bezugsraum für Grundwasserkappung auf Zielhöhe 31,40/31,50 mNHN
- Arbeitsraum
- Variante 3
- Variante 5
- Anl.1.9 - Grundwassergleichen Mai 2011 - mit Entnahme [mNHN]
- Anl.1.10 - Grundwassergleichen Mai 2011 - ohne Entnahme [mNHN]
- Anl.1.12 - Grundwassergleichen Mai 2011 - zeGHW [mNHN]

Darstellung des Bezugsraumes unter Berücksichtigung der Modellberechnungen und der Höhenlagen der Unter-/Oberkanten der Bodenplatten

**Objekt:** Machbarkeitsstudie Dykgebiet Krefeld

**Auftraggeber:** Stadt Krefeld

**Projekt Nr.:** KR 037/2019 RS  
**Anlage:** 1.16  
**Maßstab:** 1:5000

Name	Datum
Bearb. RL	18112019
Gez. RL	18112019
Gepr. RL	18112019
Ges. RS	18112019

**DR. STROTMANN** Umweltberatung GmbH  
 Bockumer Platz 5a • 47800 Krefeld

