



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
- Arbeitsraum

Darstellung der Ergebnisse der Eigentümerbefragung der Stadt Krefeld in Bezug auf die Höhenlage der Unter-/Oberkante Bodenplatte (Stichtag: 20.07.19)

Projekt Nr.: KR 037/2019 RS	Name	Datum
Anlage: 1.6a	Bearb. RL	04112019
Maßstab: 1:5000	Gez. RL	04112019
	Gepr. RL	04112019
	Ges. RS	04112019

Objekt: Machbarkeitsstudie Dykgebiet Krefeld
Auftraggeber: Stadt Krefeld

DR. STROTMANN

 Umweltberatung GmbH
 Bockumer Platz 5a • 47800 Krefeld