



Zeichenerklärung

- Projektgebiet
- Grundwassergleichen [mNHN] Variante 5
- ⊗ Referenzmessstellen der Kalibrierung
- ⊗ Brunnen der Variante 5
- Wasserschutzzone
- Fließgradient
- ⤵ Entnahmetrichter
- ↔ untere Kulmination und Entnahmebreite

Darstellung Wassereinzugsgebiet für Vorzugsvariante 5			Objekt: Krefeld, Dykgebiet		
			Auftraggeber: Stadt Krefeld		
Projekt Nr.:	KR 037/2019 RS	Name	rs	Datum	121119
Anlage:	1.23	Gez.	po	121119	
Maßstab:	ohne	Gepr.	rs	121119	
		Ges.	rs	121119	

DR. STROMMANN Umweltberatung GmbH

Bockumer Platz 5a • 47800 Krefeld

KR037201RS_Dykgebiet_Machbarkeitsstudie