



Legende
3.03.40 (13.5.1)

Bestand

- Grenze des Untersuchungsgebietes
- Weser-Radweg

Planung

- Antragsgebiet
- Zuwegung
- Betriebsgelände (gemäß Planung vom 29.05.2018)
- Betriebsgelände (neu)
- Parallelhafen, Anlegestelle
- Weser-Radweg (gemäß Planung vom 29.05.2018)
- Weser-Radweg (neu)

DECKBLATT vom 18.12.2019
Projekt-Nr.: 5336-G

C					
B					
A	12.09.2019	MW, Betriebsgelände, Weser-Radweg (geplant)	Sa	Pa	
Index	Datum	Änderung	gez.:	gepr.:	

WIK A Sand und Kies GmbH & Co. KG
HEIDELBERGER SANDUNDKIES

Kieswerk Bücken
Neuaufnahme des Bodenabbaus bei Bücken

- Antragsunterlagen -

Übersichtsplan

Projekt-Nr.:	5336-F	
Name		Datum
gez.:	Sa	03/18
gepr.:		
Koordinatensystem:	ETRS 89 UTM Zone 32N	
Plangröße:	0,78 x 0,594 = 0,46 m²	
Maßstab:	1 : 5.000	
Anlage:	2	Index:
Blatt-Nr.:		A

IDN INGENIEUR-DIENST-NORD
Dr. Lange - Dr. Anselm GmbH
Planungsbüro für Wasserwirtschaft, Straßen-, Landschafts-, Bauleitplanung, Ingenieurbau
Marie-Curie-Str. 13 2875 Oyen Tel. 04207 6880-0 Fax 04207 6885-77 info@idn-consult.de www.idn-consult.de

Oyten, den 29. Mai 2018 gez. J. Anselm