

Schnitt B -B

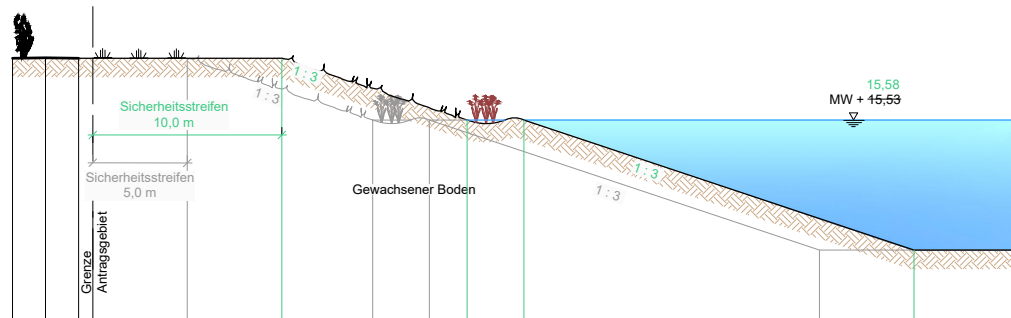
Grundwasserfenster

Abbausee

Geplante Verlegung
Weser-Radweg

Sukzession

Berne mit
Röhrchitinitialpflanzung



▼ + 5,00 m NHN

Stationierung (m)	0,0	5,0	5,0	14,8	17,8	19,8	22,8	38,4	43,4
Geländehöhe (m NHN)	18,80	18,80	18,80	15,53	15,53	15,58	15,58	8,65	8,65
Sohlhöhe (m NHN)									

Schnittführung sh. Anlage 3 und 4

DECKBLATT vom 18.12.2019

Projekt-Nr.: 5336-G

C				
B				
A	12.09.2019	Abbau	Sa	Pa
Index	Datum	Änderung	gez.:	gepr.:

WIK A Sand und Kies GmbH & Co. KG
HEIDELBERGER SAND UND KIES
HEIDELBERG PATRIE GMBH

Kieswerk Bücken
Neuaufnahme des Bodenabbaus bei Bücken

- Antragsunterlagen -
Schnitt B - B

Projekt-Nr.: 5336-F

Name	Datum
gez.:	Sa
gepr.:	03/18

Koordinatensystem:

IDN

INGENIEUR-DIENST-NORD
Dr. Lange - Dr. Anselm GmbH

Planungsbüro für Wasserversorgung, Straßen-, Landschafts-, Bauleitplanung, Ingenieurbau
Messe-Curie-Str.13 28876 Oyten Tel. 04207 6680-0 Fax 04207 6680-77 info@idn-consult.de www.idn-consult.de

Plangröße:
0,59 x 0,297 = 0,18 m²

Maßstab:
1 : 200

Anlage:	5	Index:	A
Blatt-Nr.:	2		

Oyten, den 29. Mai 2018

gez. J. Anselm