

Schnitt C - C

Hinweis:
Die Breite der Dammkrone am Weserufer soll im rekultivierten Endzustand mind. 50,0 m betragen.

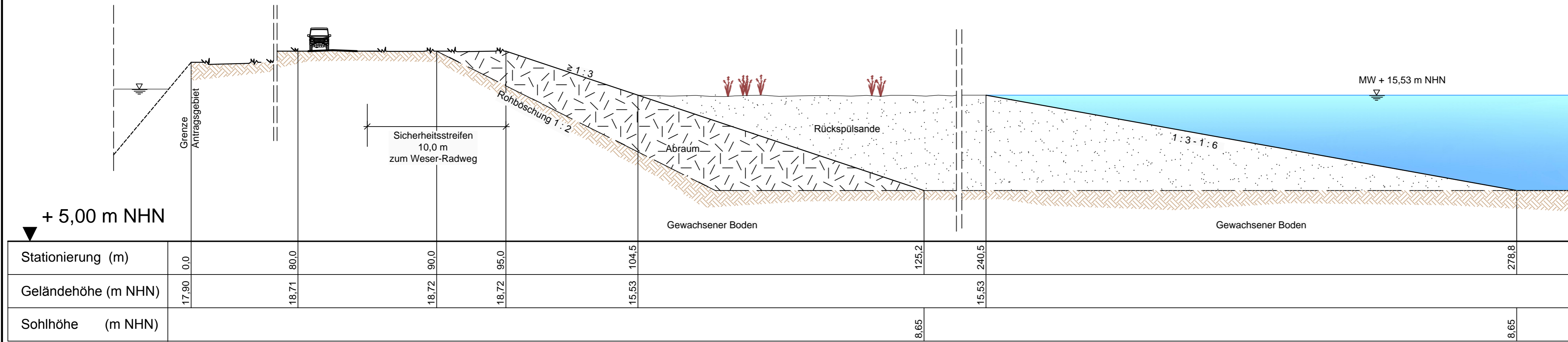
Abbausee

Weser

Extensives Grünland

Geplante Verlegung
Weser-Radweg
mit Nutzung für den
landwirtschaftlichen Verkehr

Sukzessive Entwicklung von
Röhricht auf Rückspülsanden



Schnittführung sh. Anlage 3 und 4



Kieswerk Bücken
Neuaufnahme des Bodenabbaus bei
Bücken

- Antragsunterlagen -
Schnitt C - C

Projekt-Nr.: 5336-F

Name	Datum
gez.: Sa	03/18

Koordinatensystem:



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

Planungsbüro für Wasserwirtschaft, Straßen-, Landschafts-, Bauleitplanung, Ingenieurbau
Industriestraße 32 · 28876 Oyten · Tel. 04207 6680-0 · Fax 04207 6680-77 · info@idn-consult.de · www.idn-consult.de

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

Plangröße:
0,78 x 0,297 = 0,23 m²

Maßstab:
1 : 200

Anlage:	5	Index:
Blatt-Nr.:	3	

© 5336/5336-F Zeichnungen/AutoCAD/Antragsunterlagen/53_Schnitt C-C.dwg (L. Wichmann, 010618)