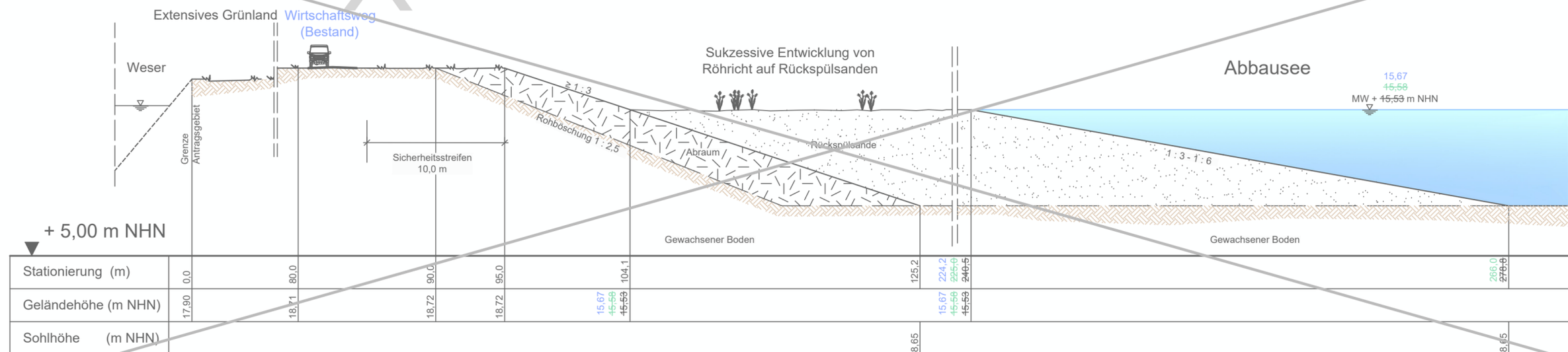


Schnitt C - C

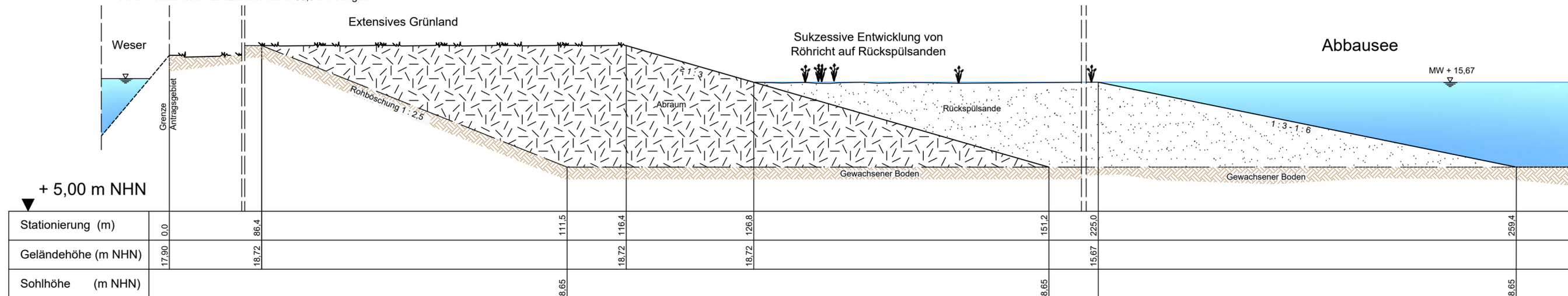
Hinweis:
Die Breite der Dammkrone am Weserufer soll im rekultivierten Endzustand mind. 50,0 m betragen.

~~Gepflanzte Vegetation
Weser-Fußweg
mit Nutzung für den
landwirtschaftlichen Verkehr~~



Schnitt C - C (neu)

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



Schnittführung s. Anlage 3 und 4

Überarbeitung Deckblatt

vom 11. November 2021

Überarbeitung Deckblatt

vom 28. Mai 2021

DECKBLATT vom 18.12.2019

Projekt-Nr.: 5336-G

C	11.11.2021	Änderung Fläche Rückspülände	Sc	Wt
B	19.04.2021	Änderung Grenze Antragsgebiet, Erschließung	Sc	MF
A	12.09.2019	Abbau	Sa	Pa
Index	Datum	Änderung	gez.:	gepr.:

HEIDELBERGER SAND UND KIES
HEIDELBERGCEMENT Group

Kieswerk Bücken
Neuaufnahme des Bodenabbaus bei Bücken

- Antragsunterlagen -

Schnitt C - C

Projekt-Nr.: 5336-F

Name	Datum
Sa	03/18

Koordinatensystem:

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

Planungsbüro für Wasserwirtschaft, Straßen-, Landschafts-, Bauleitplanung, Ingenieurbau
Marie-Curie-Straße 13 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 : 250

Anlage:	5	Index:	C
Blatt-Nr.:	3		

G:\5336\5336_G\Zeichnungen\AutoCAD\Deckblatt_2_Antragsunterlagen_Überarbeitung\3-D_Schnitt C-C_Überarbeitung.dwg (S. Schlimmer, 15.11.21)