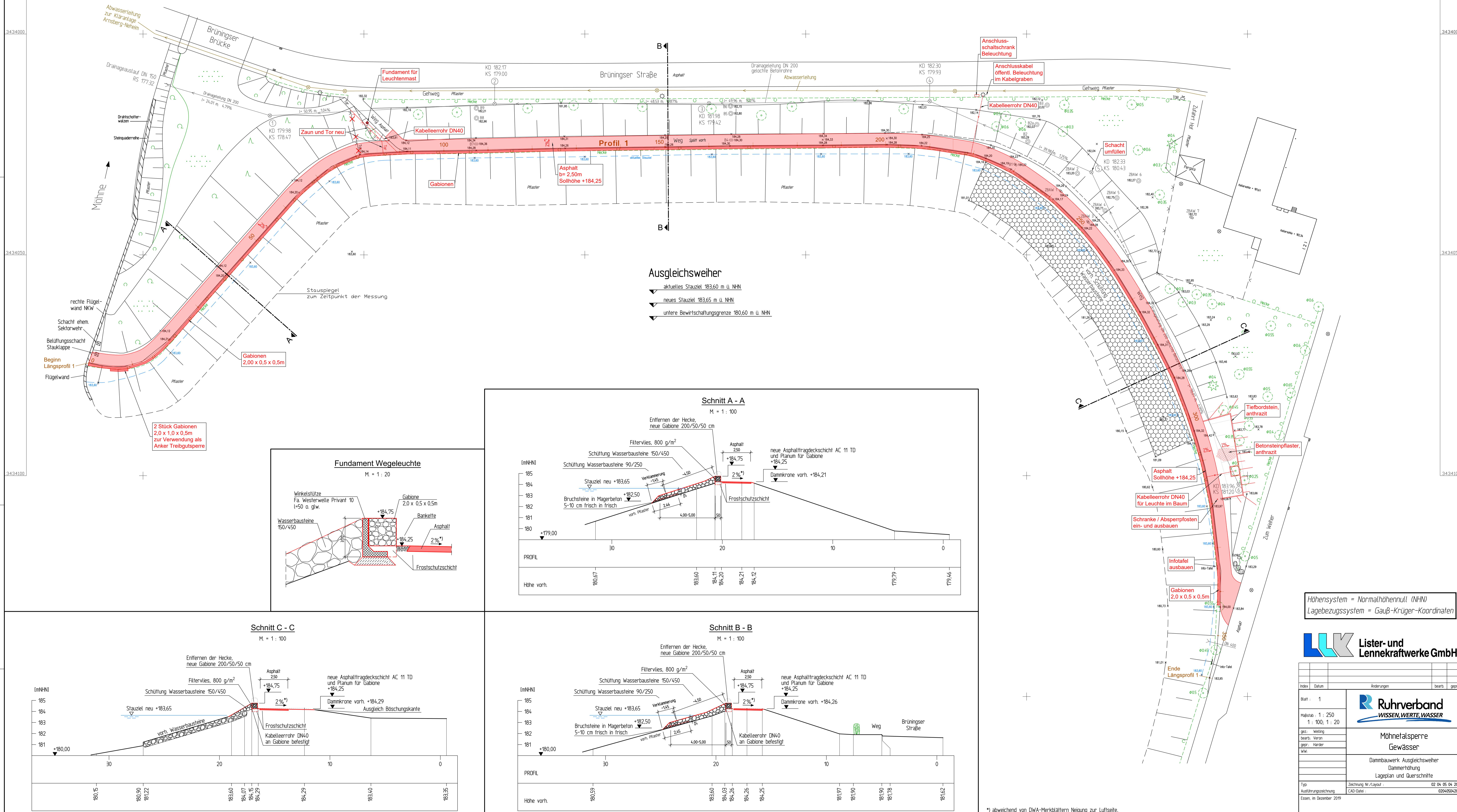


MÖHNETALSPERRE

Lageplan AGW-Damm

M = 1 : 250



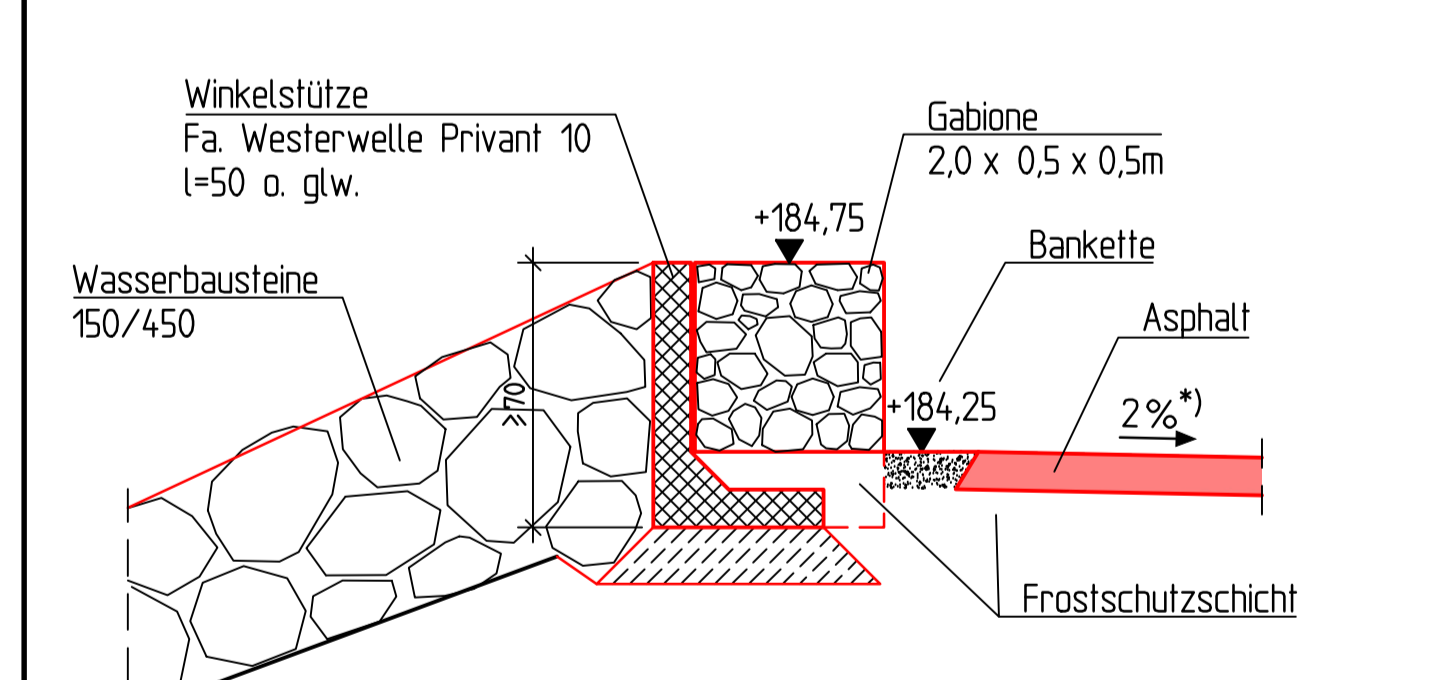
Ausgleichsweher

- aktuelles Stauziel 183,60 m ü. NN
- neues Stauziel 183,65 m ü. NN
- untere Bewirtschaftungsgrenze 180,60 m ü. NN

2 Stück Gabionen
2,0 x 1,0 x 0,5 m
zur Verwendung als
Anker Treibgutsperr

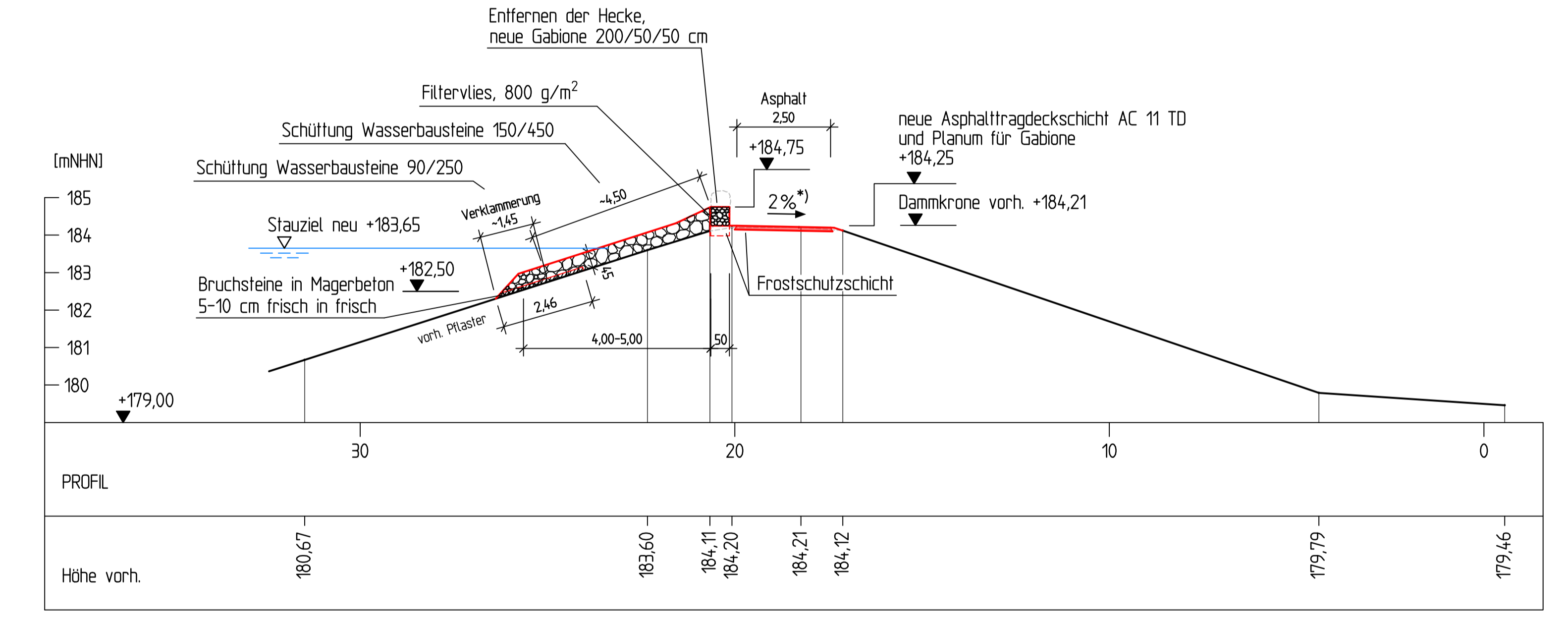
Fundament Wegeleuchte

M = 1 : 20



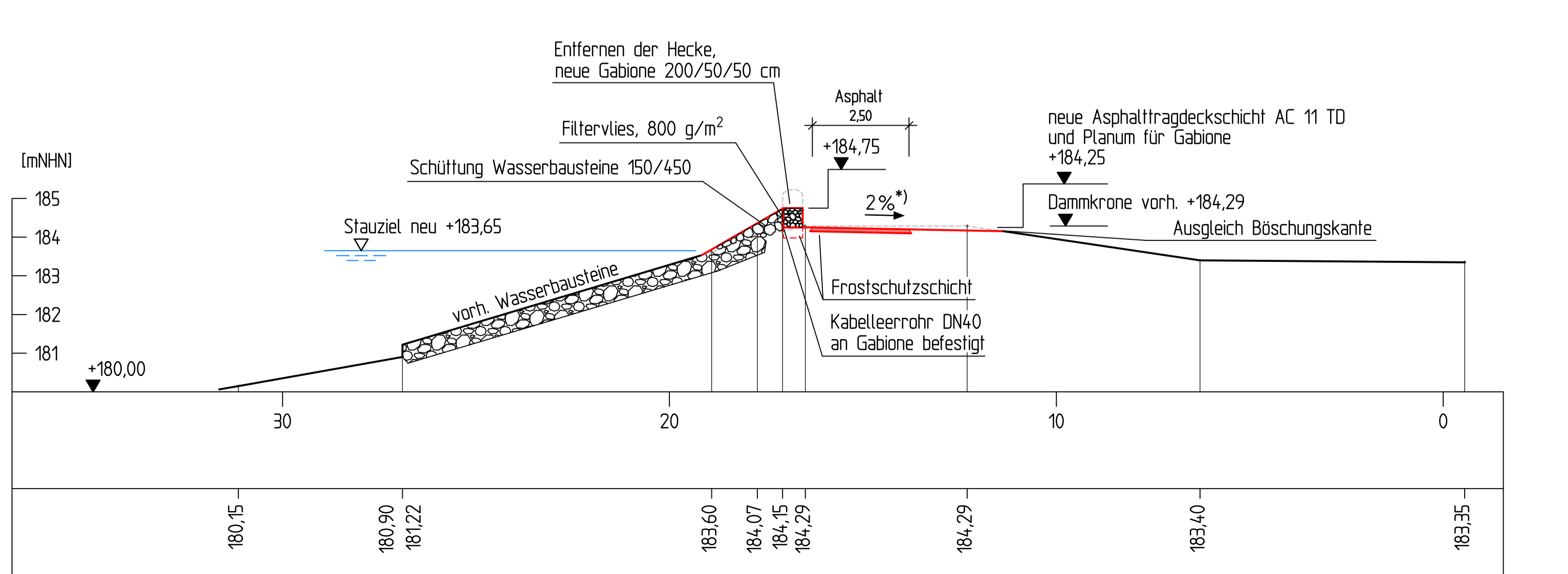
Schnitt A - A

M = 1 : 100



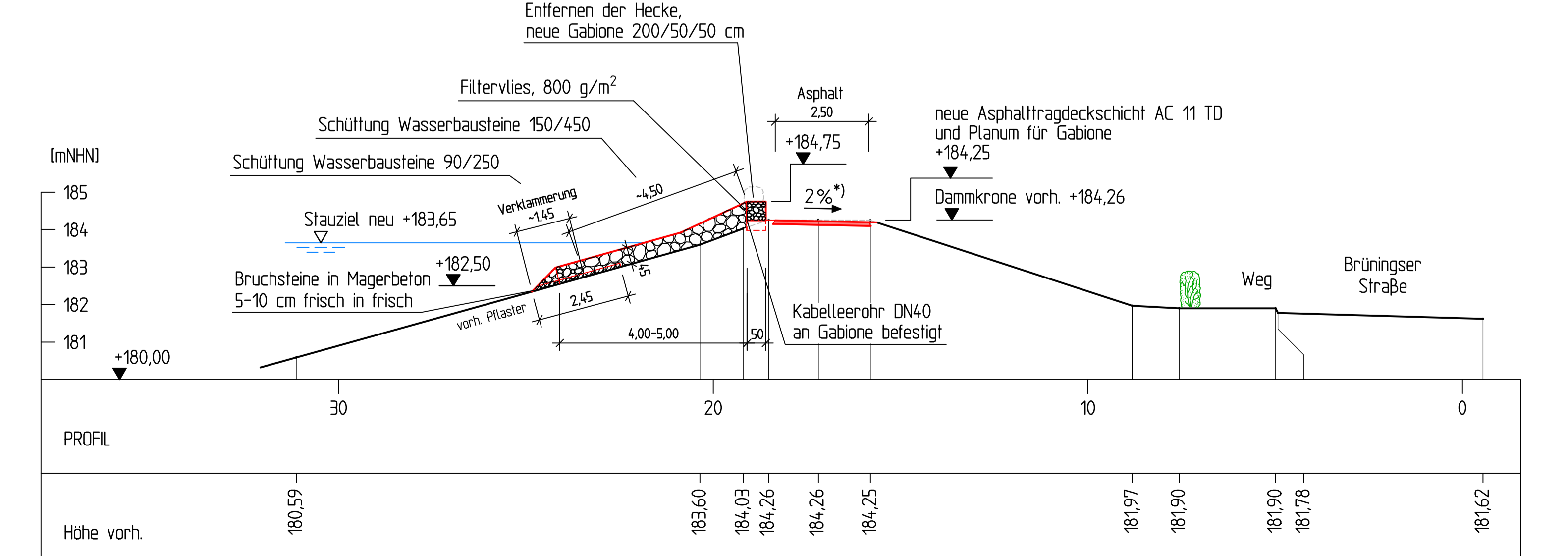
Schnitt C - C

M = 1 : 100



Schnitt B - B

M = 1 : 100



Höhensystem = Normalhöhennull (NN)
Lagebezugssystem = Gauß-Krüger-Koordinaten

LK Lister- und Lennekraftwerke GmbH

Index	Datum	Änderungen	bearb.	gepr.
Blatt	1			
Maßstab	1 : 250 1 : 100; 1 : 20			
gepr.	Willing			
gepr.	Veron			
gepr.	Harder			
gepr.	WV			
Typ				
Ausführungszeichnung				
Zeichnung Nr./Layout				
Essen, im Dezember 2019				

Ruhrverband
WISSEN. WERTE. WASSER

Möhnetalssperre
Gewässer

Dammbauwerk Ausgleichsweher
Dammerhöhung
Lageplan und Querschnitte

02.04.05.04.202
02040504202

*) abweichend von DIN-Merkblättern Neigung zur Lufseite, um geregelten Abfluss zu garantieren