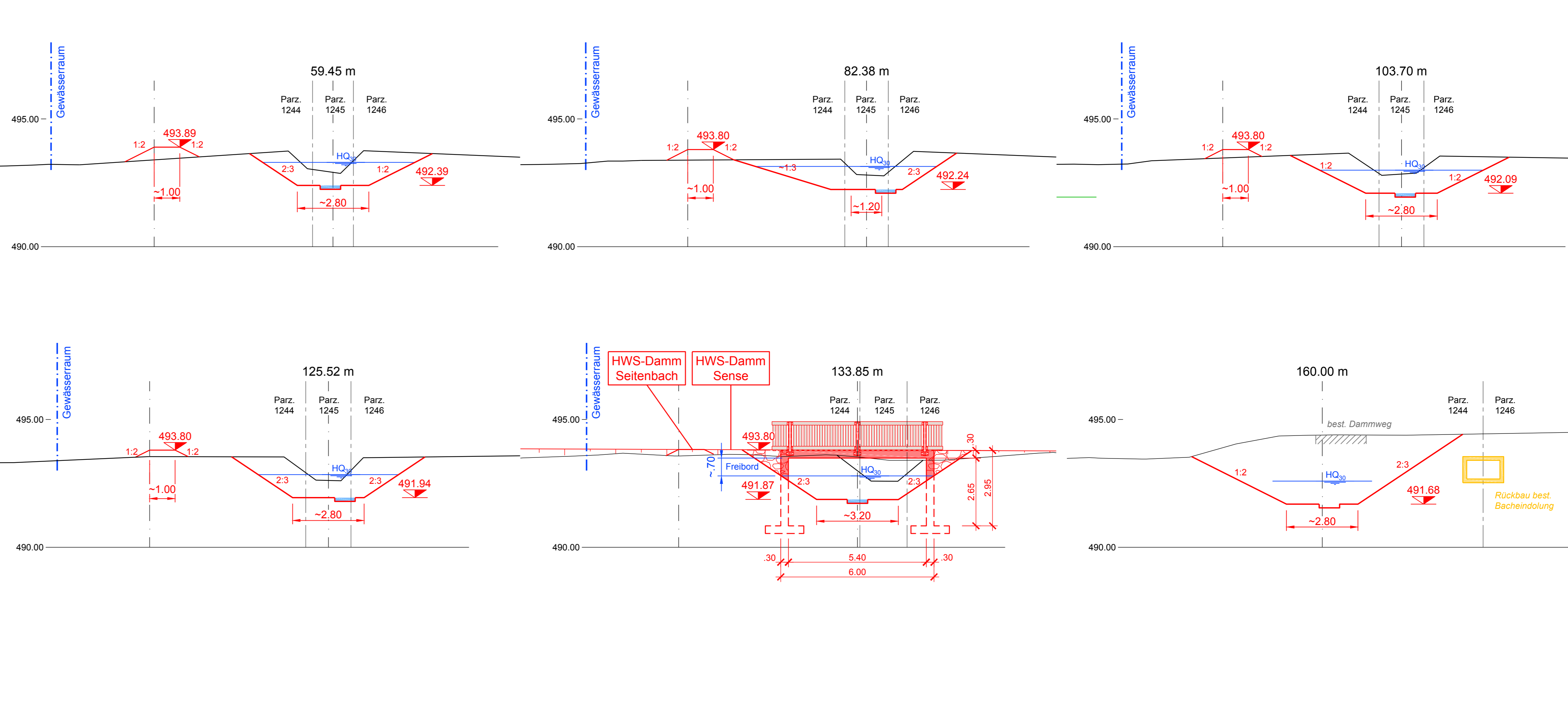
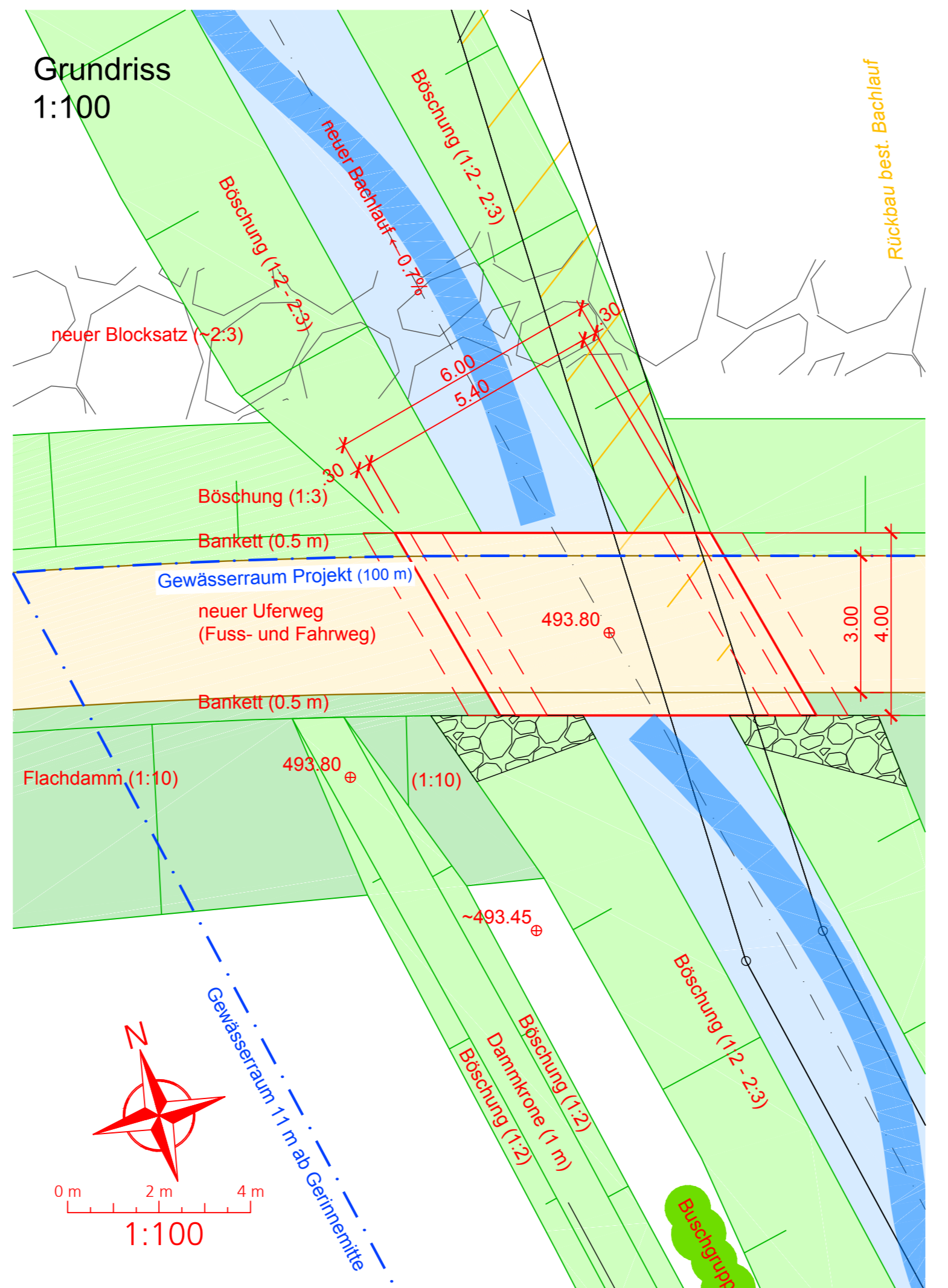
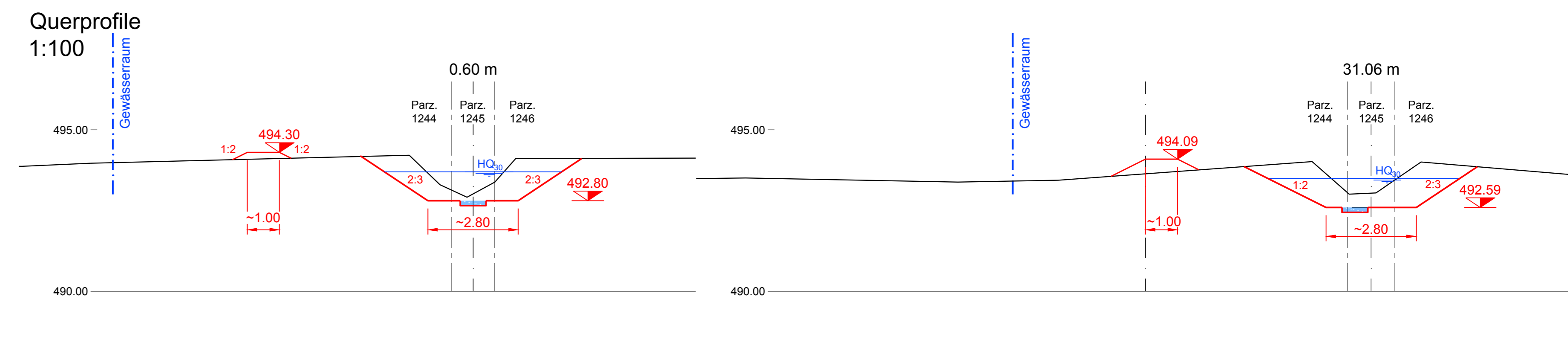
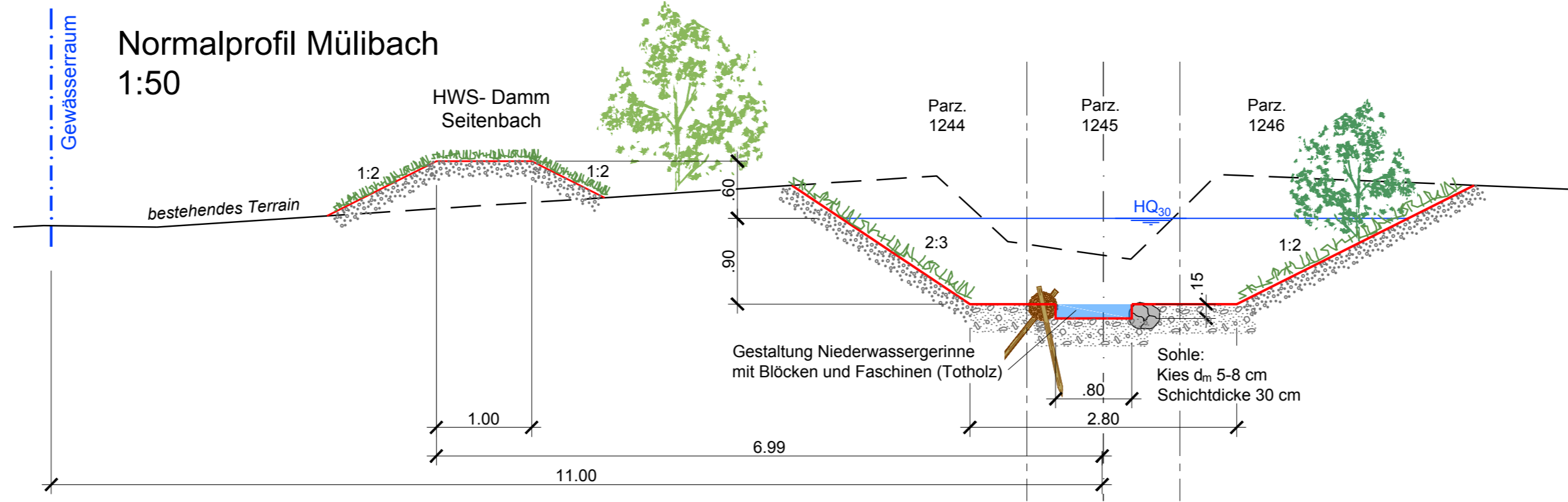
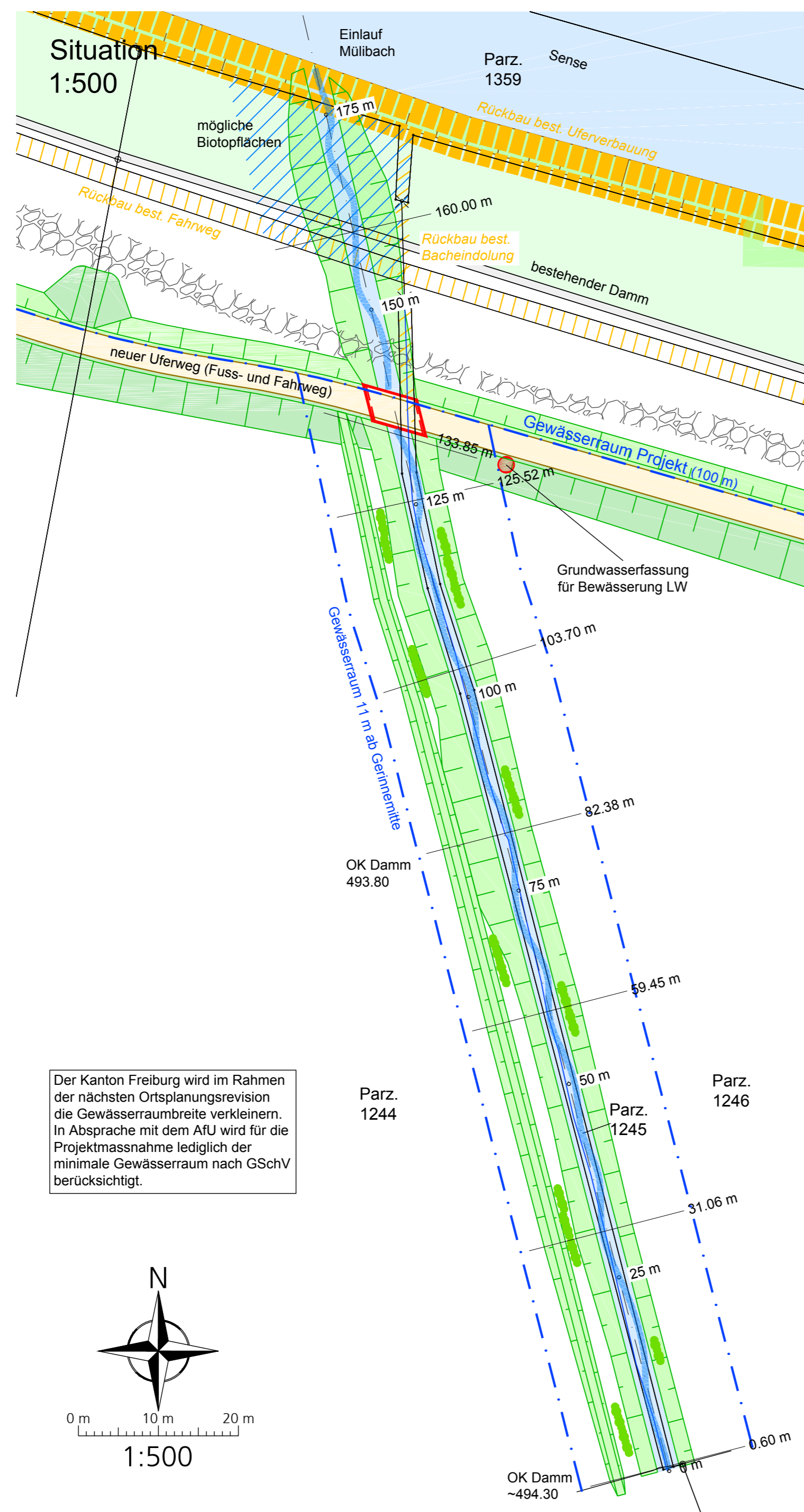
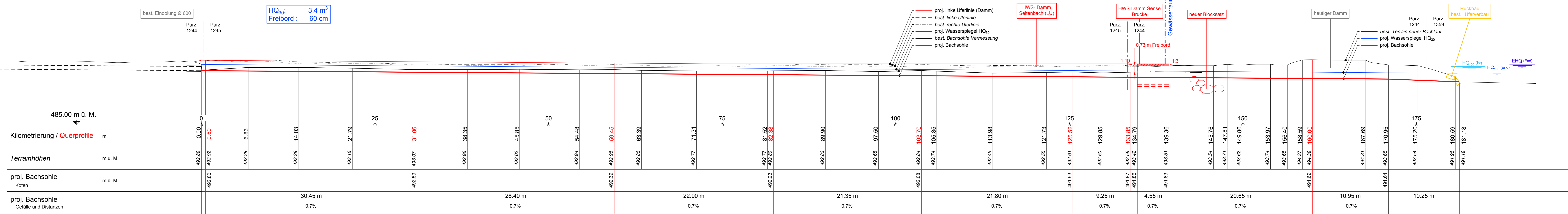


Längenprofil Mülibach
1:200



Beilage W8

BAUHERRENGEMEINSCHAFT

Oberingenieurkreis II
Tiefbauamt des Kantons Bern

Gemeinde Laupen

Sensetalbahn

In Koordination mit dem Kanton Freiburg und der Gemeinde Böisingen

Plangenehmigungsverfahren Wasserbau

LaUP!en

Verkehrssanierung und städtebauliche Entwicklung Laupen
AAA 2020 Bahnhof Laupen / Bushof / Abstellgleis

Hochwasserschutz Mülibach

Situation 1:500
Längenprofil 1:200
Grundriss Durchlass 1:100
Querprofile 1:100, Normalprofil 1:50

Projektverfasser:
Firma: PLANERGENEINSCHAFT SENSEORIUM
Name: Michael Gallmann
Datum: 10.08.2018
Unterschrift: *M. Gallmann*

Der Kanton Freiburg wird im Rahmen der nächsten Ortsplanungsvision die Gewässerrbreite verkleinern. In Absprache mit dem AÜ wird für die Projektmassnahme lediglich der minimale Gewässerraum nach GSchV berücksichtigt.

PLANERGENEINSCHAFT SENSEORIUM:
Rüdiger BSB - Partner AG
Ingenieure und Planer
3097 Liebefeld

CSD Ingenieure AG
3011 Bern

Maurus Stoffel
Landschaftsarchitekten AG
3006 Bern

Schär Buri
Architekten BSA SIA
3006 Bern

Ingenia ag
ingenieure und planer
3006 Bern 31

Index	Datum	Änderungen	gez.	gepr.	gen.	Liebefeld	geprüft:	genehmigt:
							MCA	10.08.2018

gezeichnet: nys
Grösse: 60 x 120
user:
gedruckt: 27.07.2018

Plan-Nr.: BE07635.320.32
W8

AV- Grundlage vom: April 2017 (LV95)
CAD-File: BE7635-320-32_Seitenbäche.dwg