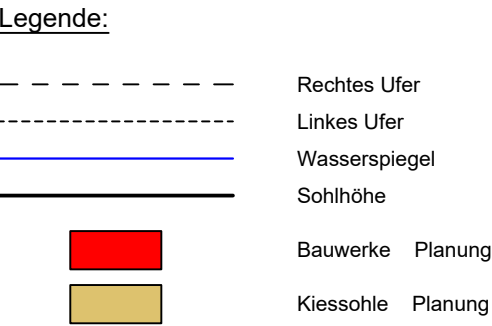
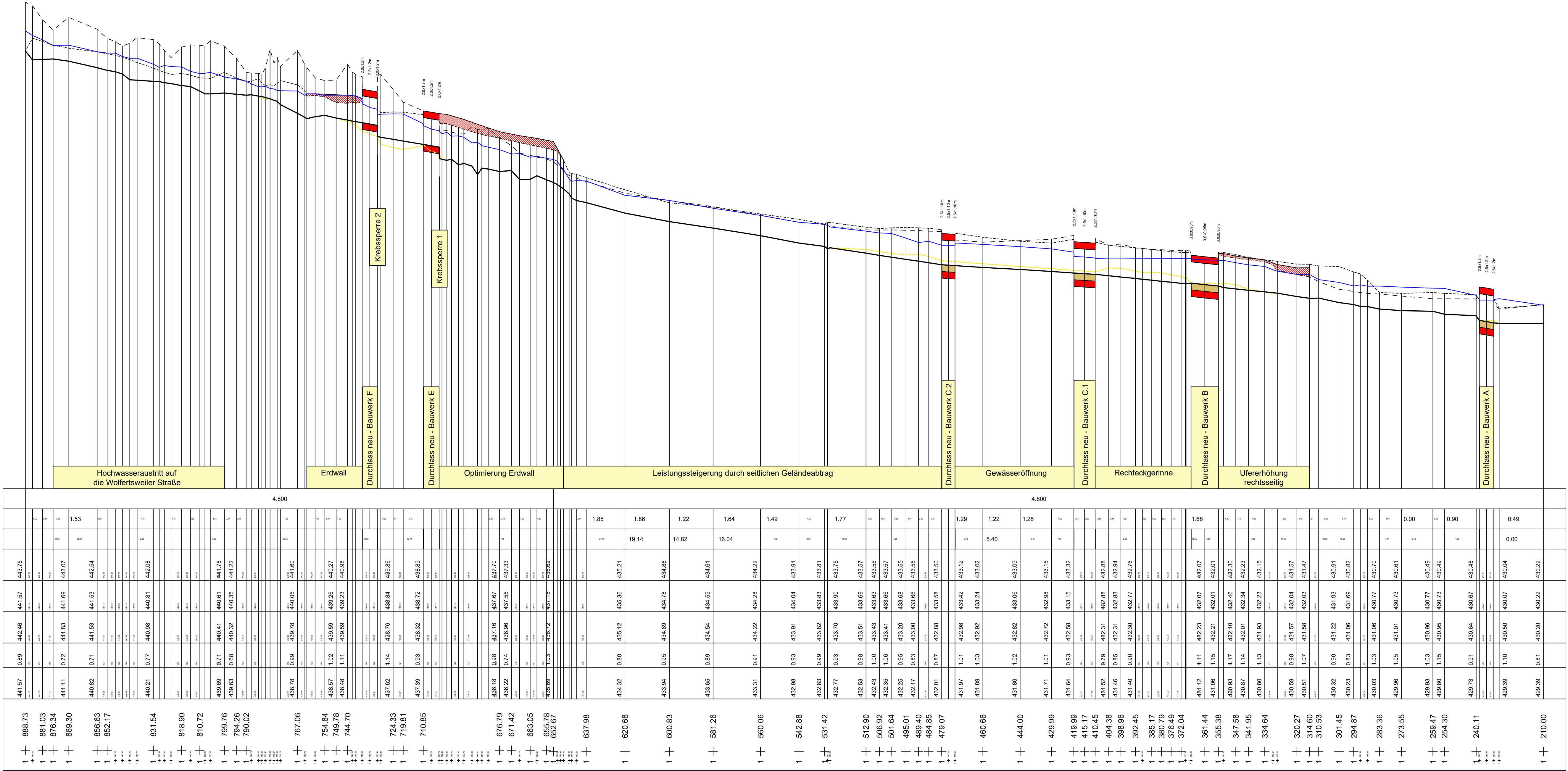


Wassermenge Q	m³/s
Fließgeschw.	m/s
Sohlgefälle	o/oo
Rechtes Ufer	m+NHN
Linkes Ufer	m+NHN
Wasserspiegel	m+NHN
Tiefe	m
Sohlhöhe	m+NHN
Profil-km	



Kataster: -

Koordinatensystem	
Gauß - Krüger	
UTM - ETRS89 / UTM Zone 32N	UTM - Korrekturfaktor:
Höhensystem	
Bereich	
Höhen im neuen System (NN), DHHN12 - Status 130	
x	Höhen im Normalhöhen-Null (NN), DHHN2016 - Status 170

RSI

RAPP + SCHMID

Infrastrukturplanung GmbH

Im Espach 5 | 88444 Ummendorf

Tel 07351 - 45 700 10

Fax 07351 - 45 700 29

info@rsi-bc.de

www.rsi-bc.de

Bauherr

Stadt Tett nang

Bodenseekreis

Bauvorhaben

Hochwasserschutz Apflau

Planart

Längsschnitt HQ100, Klima

Bauphase

Genehmigungsplanung

Anerkannt, der Bauherr

Datum

29.09.2025

Unterschrift

Anlage

7

Projektnummer

15-027-TT

Zeichnungsname

GP_LS_QP

Maßstab

1:1000/100

Plannummer

15-027-TT_13

Index

Bearbeiter

RA

Gezeichnet

GI