



Einlaufbauwerk mit Rechen und Schieber

Anschluss an bestehenden Weg

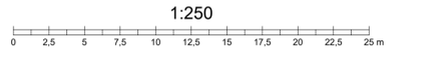
Grobrechen Holzstämme

Hochwasserentlastung 1:5 Steinschüttung

Modellierung flache Mulde Rückführung HWE

Anschluss Damm Gelände auf Höhe 500,15 m ü. NHN

Anlage 2 zu GD 257/21



Diese Unterlage und ihr Inhalt sind unser geistiges Eigentum. Sie darf nicht ohne unsere schriftliche Genehmigung vervielfältigt, unbefugten Dritten zur Einsicht überlassen oder sonstwie mitgeteilt werden oder zu anderen Zwecken, als sie dem Empfänger anvertraut ist, benutzt werden. Sie ist auf Verlangen zurückzugeben.

Bauherr / Auftraggeber
EBU Entsorgungsbetriebe der Stadt Ulm
 Entsorgungs-Betriebe der Stadt Ulm
 Wichernstraße 10
 89073 Ulm

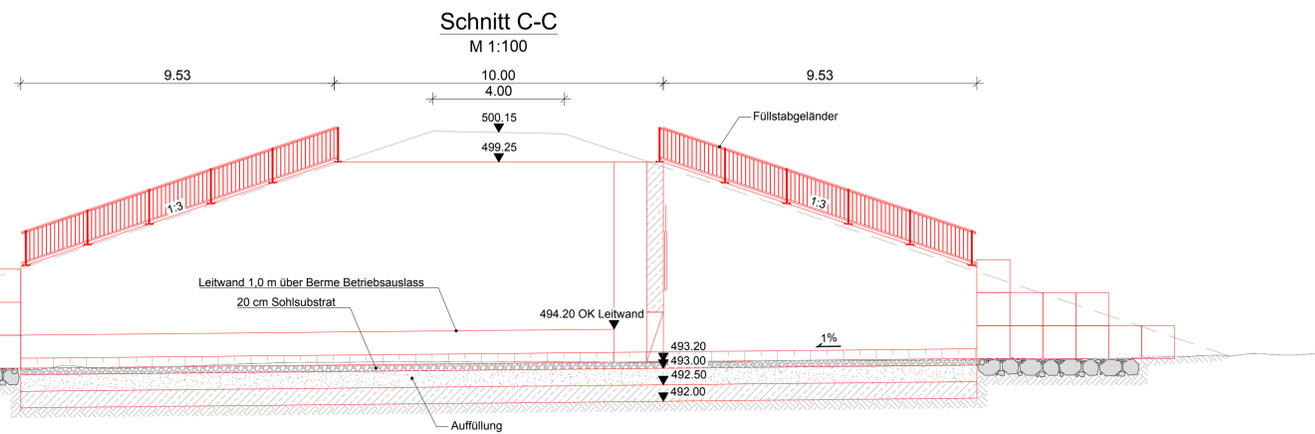
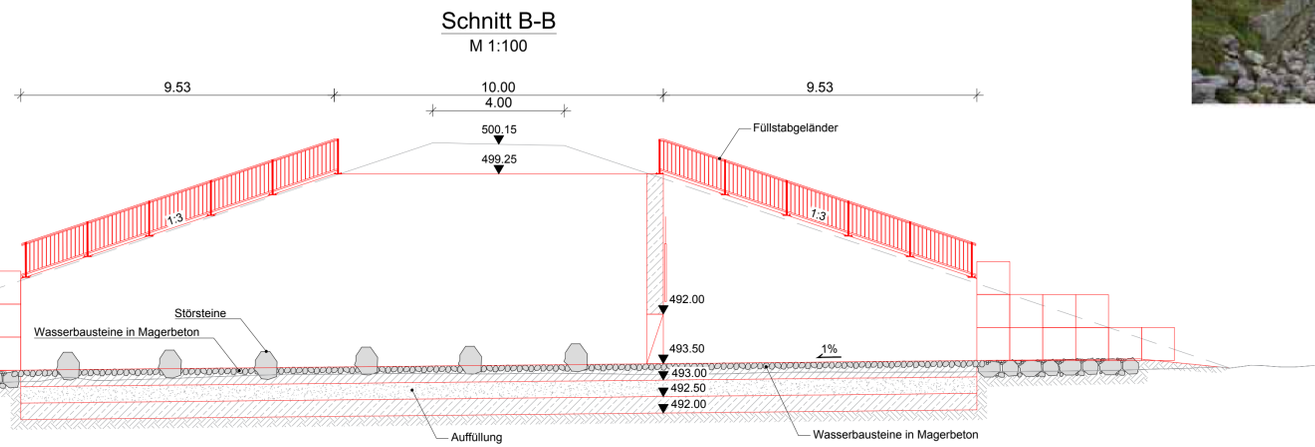
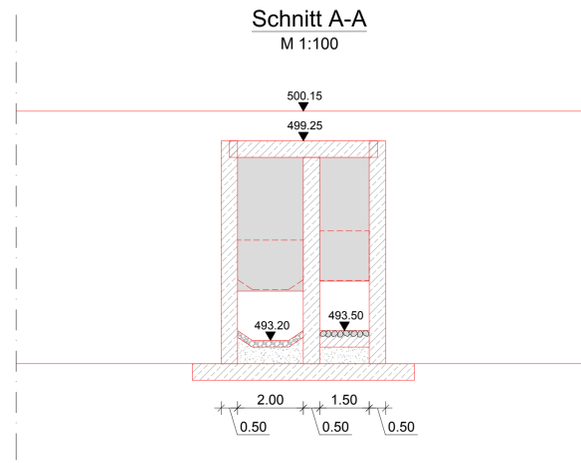
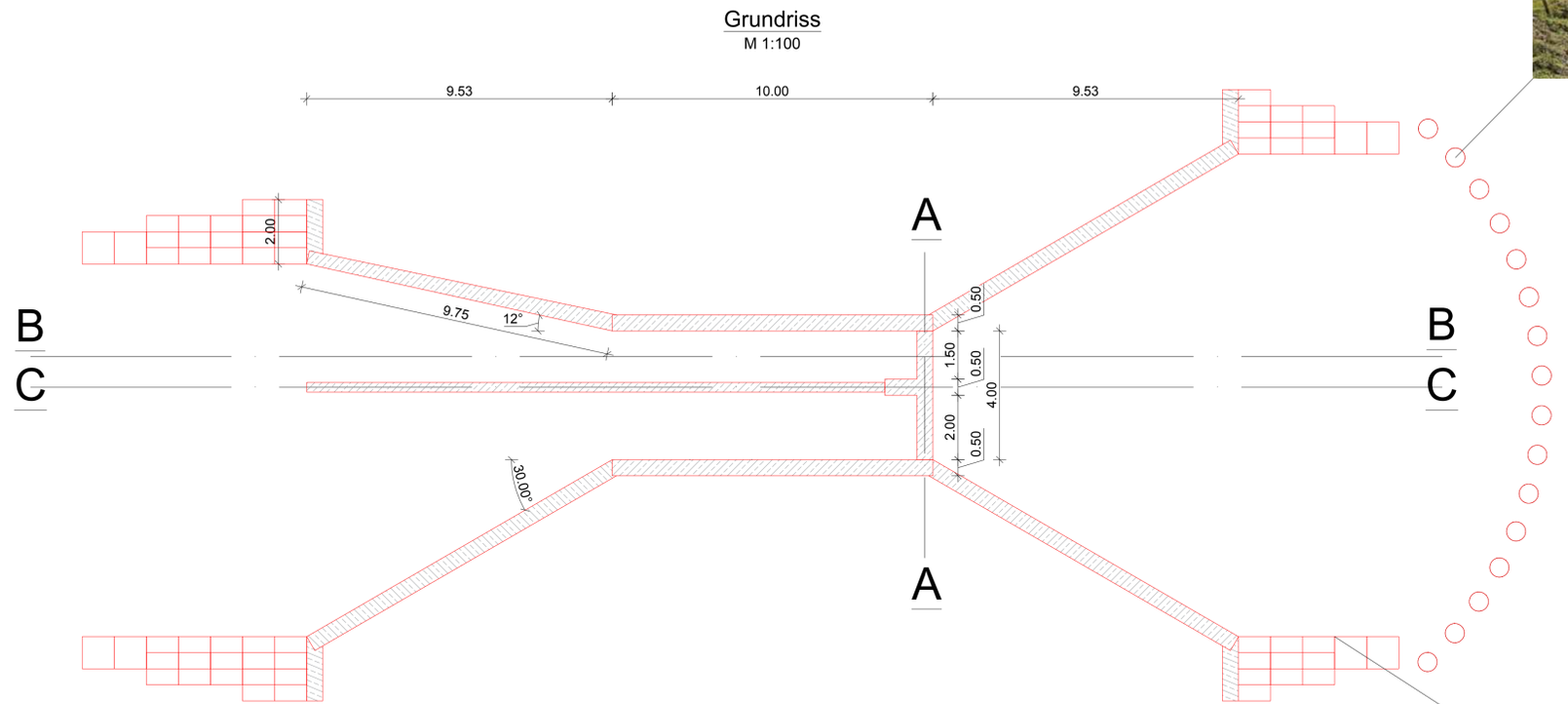
Planverfasser
CDM Smith
 CDM Smith Consult GmbH
 Westendstr. 193
 80686 München
 tel: 089 889692-0
 fax: 089 889692-50
 muenchen@cdmsmith.com
 cdmsmith.com

Projekt
 Hochwasserschutz Ulm-Eisingen

Titel
 Lageplan
 Rückhaltebecken Rötelbach Detail Dammbauwerk

Datum	Gez.	Bearb.	Phase	Projekt-Nr.	Maßstab	Anlage
			EP	259161	1:250	
Name			Bericht-Nr.			
Dateiname			01_ROETELBACH_EP.DWG			

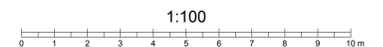
A:\339006-254\PROJEKTE\150_CAD\150_EP\01_A01\ROETELBACH_EP.dwg 11.04.2021 09:57:44



Ausführungsbeispiele



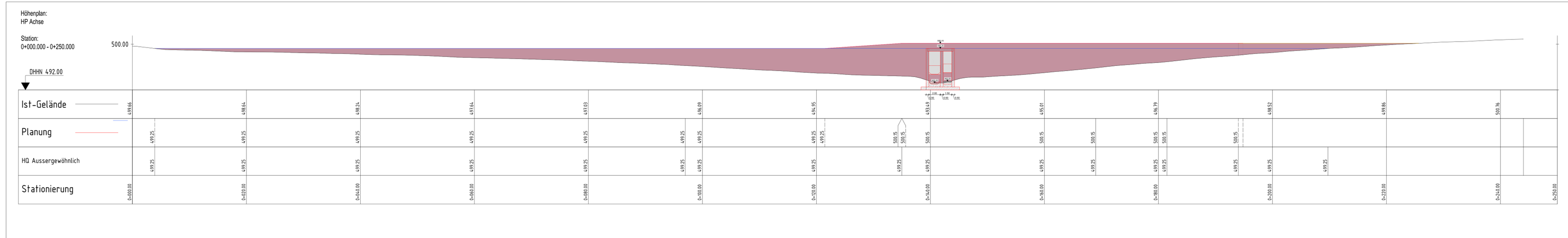
Anlage 2 zu GD 257/21



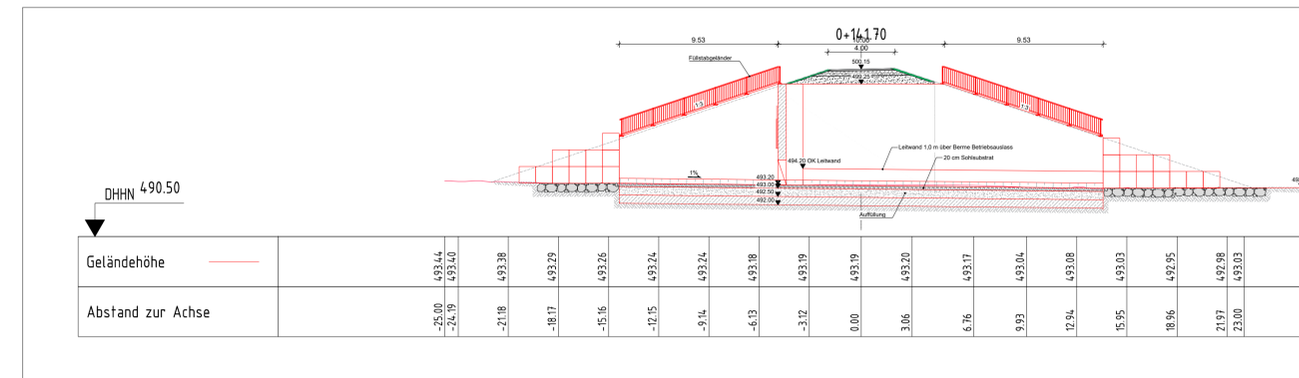
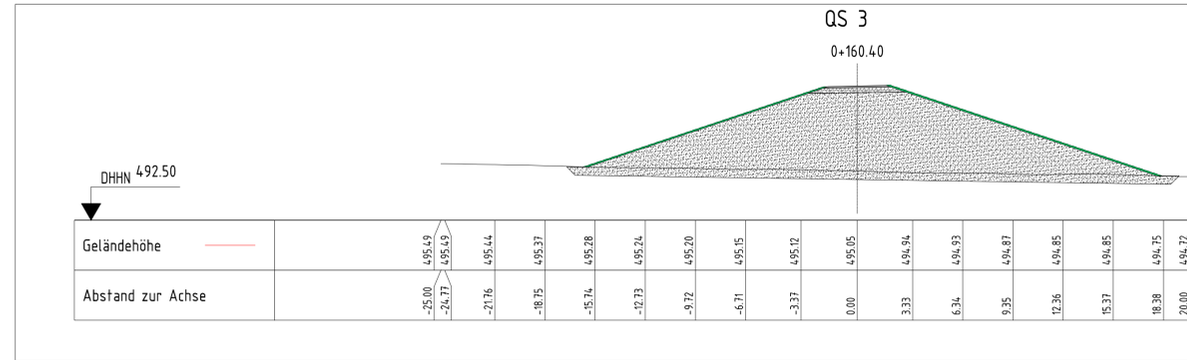
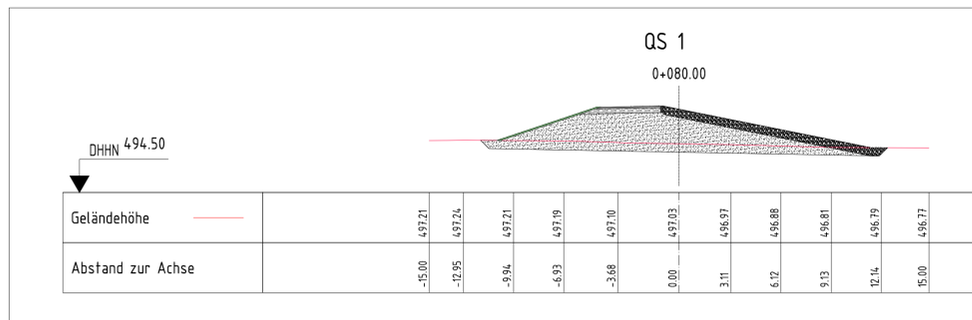
Diese Unterlage und ihr Inhalt sind unser geistiges Eigentum. Sie darf nicht ohne unsere schriftliche Genehmigung vervielfältigt, unbefugten Dritten zur Einsicht überlassen oder sonstwie mitgeteilt werden oder zu anderen Zwecken, als sie dem Empfänger anvertraut ist, benutzt werden. Sie ist auf Verlangen zurückzugeben.

Bauherr / Auftraggeber		Entsorgungs-Betriebe der Stadt Ulm Wichernstraße 10 89073 Ulm	
Planverfasser		CDM Smith Consult GmbH Westendstr. 193 80686 München	
Projekt		Hochwasserschutz Ulm-Einsingen	
Titel		Durchlassbauwerk Rötelbach Grundriss und Schnitte	
Datum	Aufgenommen	Gezeichnet	Bearbeitet
11.06.2021			
Name	ahb	Phase	259161
Datenname	DURCHLASS_ROETELBACH_EP.DWG	Maßstab	1:100
		Projekt-Nr.	259161
		Plan-Nr.	EP
		Bericht-Nr.	
		Anlagen-Nr.	

Längsschnitt Damm Rötelbach M 1:250



Querschnitte Damm Rötelbach M 1:200



Anlage 2 zu GD 257/21

Diese Unterlage und ihr Inhalt sind unser geistiges Eigentum. Sie darf nicht ohne unsere schriftliche Genehmigung vervielfältigt, unbefugten Dritten zur Einsicht überlassen oder sonstwie mitgeteilt werden oder zu anderen Zwecken, als sie dem Empfänger anvertraut ist, benutzt werden. Sie ist auf Verlangen zurückzugeben.

Bauherr / Auftraggeber
EBU Entsorgungsbetriebe der Stadt Ulm
Entsorgungs-Betriebe der Stadt Ulm
Wichernstraße 10
89073 Ulm

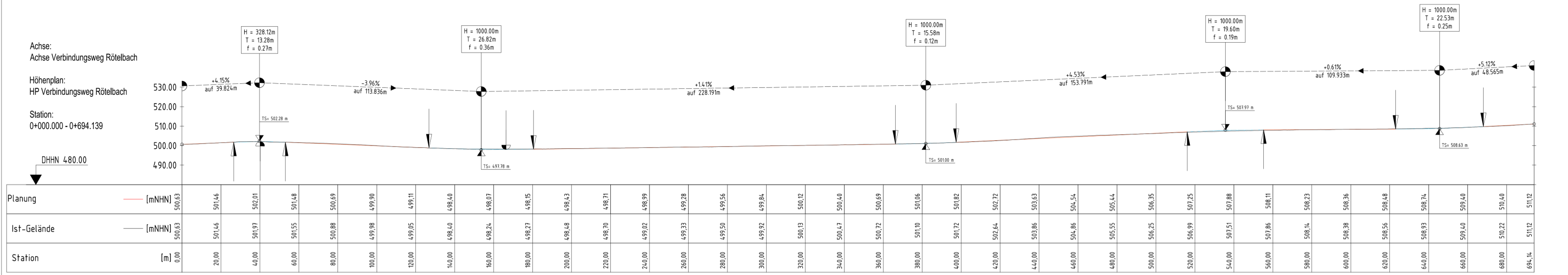
Planverfasser
CDM Smith
CDM Smith Consult GmbH
Westendstr. 193
80686 München
Tel: 089 889692-0
fax: 089 889692-50
muenchen@cdmsmith.com
cdmsmith.com

Projekt
Hochwasserschutz Ulm-Eisingen

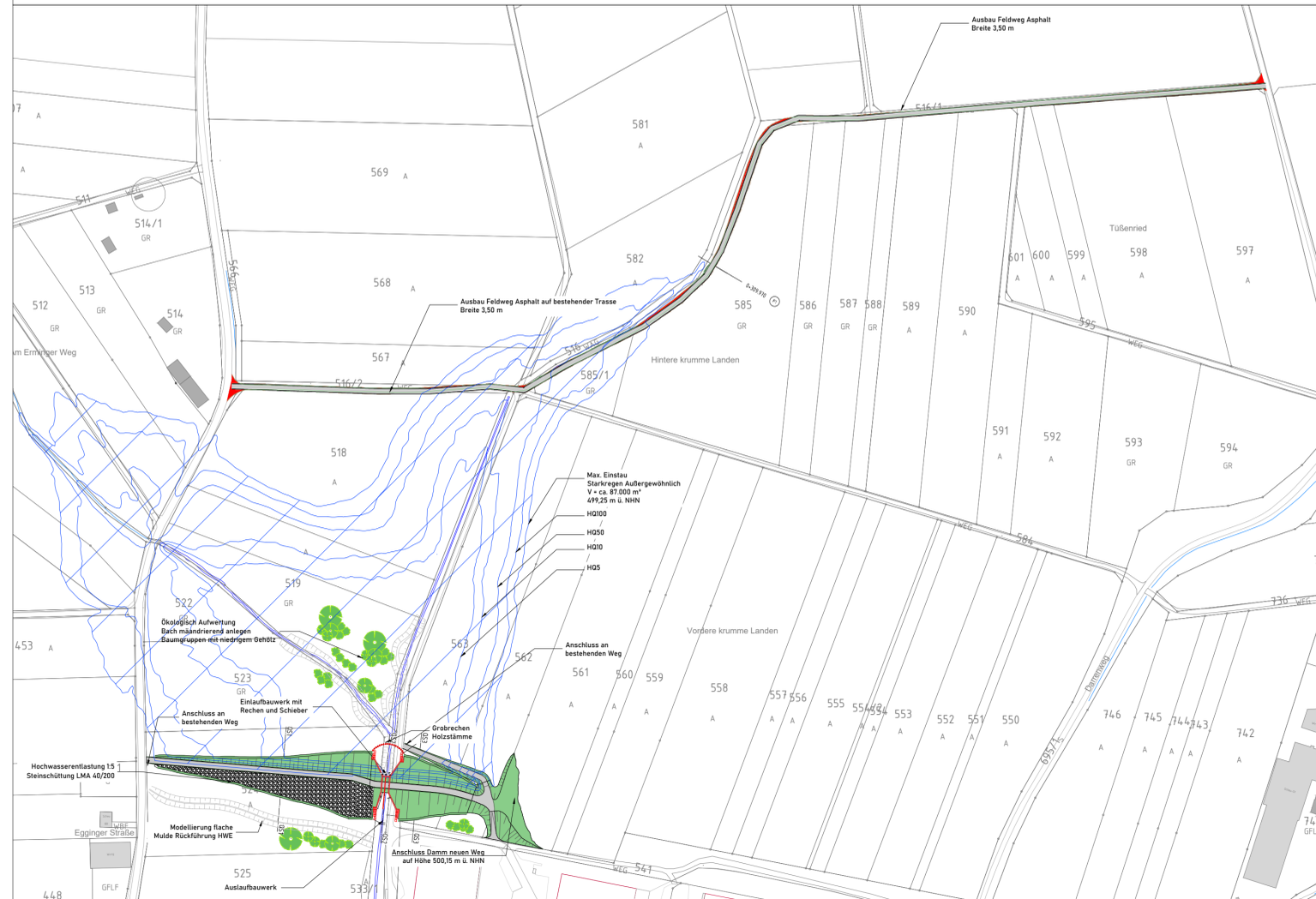
Titel
Schnitte Damm
Rückhaltebecken Rötelbach

Gez.	Bearb.	Phase	Projekt-Nr.	Maßstab	Anlage
		EP	259161	1:200/250	
Name			Bericht-Nr.		
Dateiname 01_ROETELBACH_EP.DWG					

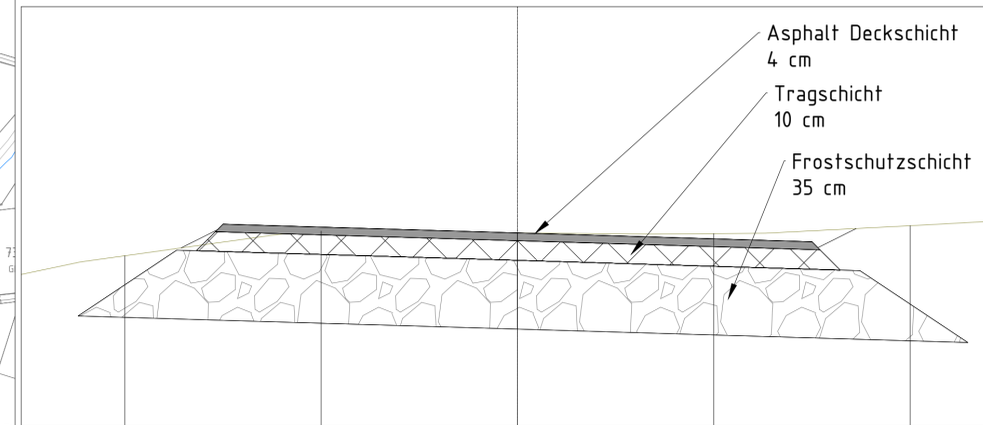
Höhenplan Wegenetz M 1:1000



Lageplan Wegenetz M 1:2000



Regelquerschnitt Rötelbach M 1:20



Anlage 2 zu GD 257/21

Diese Unterlage und ihr Inhalt sind unser geistiges Eigentum. Sie darf nicht ohne unsere schriftliche Genehmigung vervielfältigt, unbefugten Dritten zur Einsicht überlassen oder sonstwie mitgeteilt werden oder zu anderen Zwecken, als sie dem Empfänger anvertraut ist, benutzt werden. Sie ist auf Verlangen zurückzugeben.

Bauherr / Auftraggeber

EBU
Entsorgungsbetriebe
der Stadt Ulm

Entsorgungs-Betriebe der Stadt Ulm
Wichernstraße 10
89073 Ulm

Planverfasser

CDM Smith

CDM Smith Consult GmbH
Westendstr. 193
80686 München

tel: 089 889692-0
fax: 089 889692-50
muenchen@cdmsmith.com
cdmsmith.com

Projekt						Hochwasserschutz Ulm-Eisingen					
Titel						Lageplan und Höhenplan Rückhaltebecken Rötelbach Wegenetz					
Datum	Gez.	Bearb.	Phase	Projekt-Nr.	Maßstab	Anlage					
Name			EP	259161	1:1000/2000						
Dateiname	01_ROETELBACH_EP.DWG			Bericht-Nr.							

D:\259000-2594\2591\1500_CAD\1500_EP\1501_ARIA\01_ROETELBACH\01_ROETELBACH_EP_v17_10m_2021_11\43.31