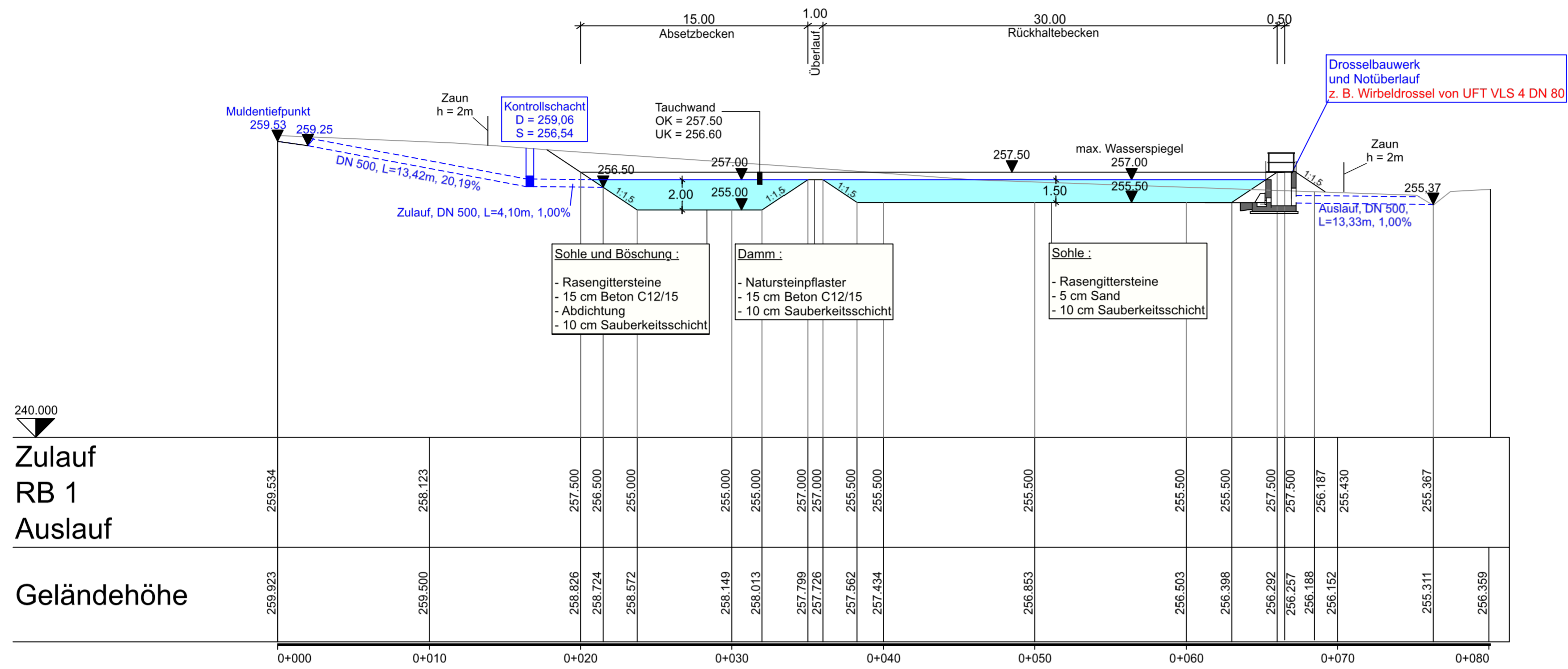
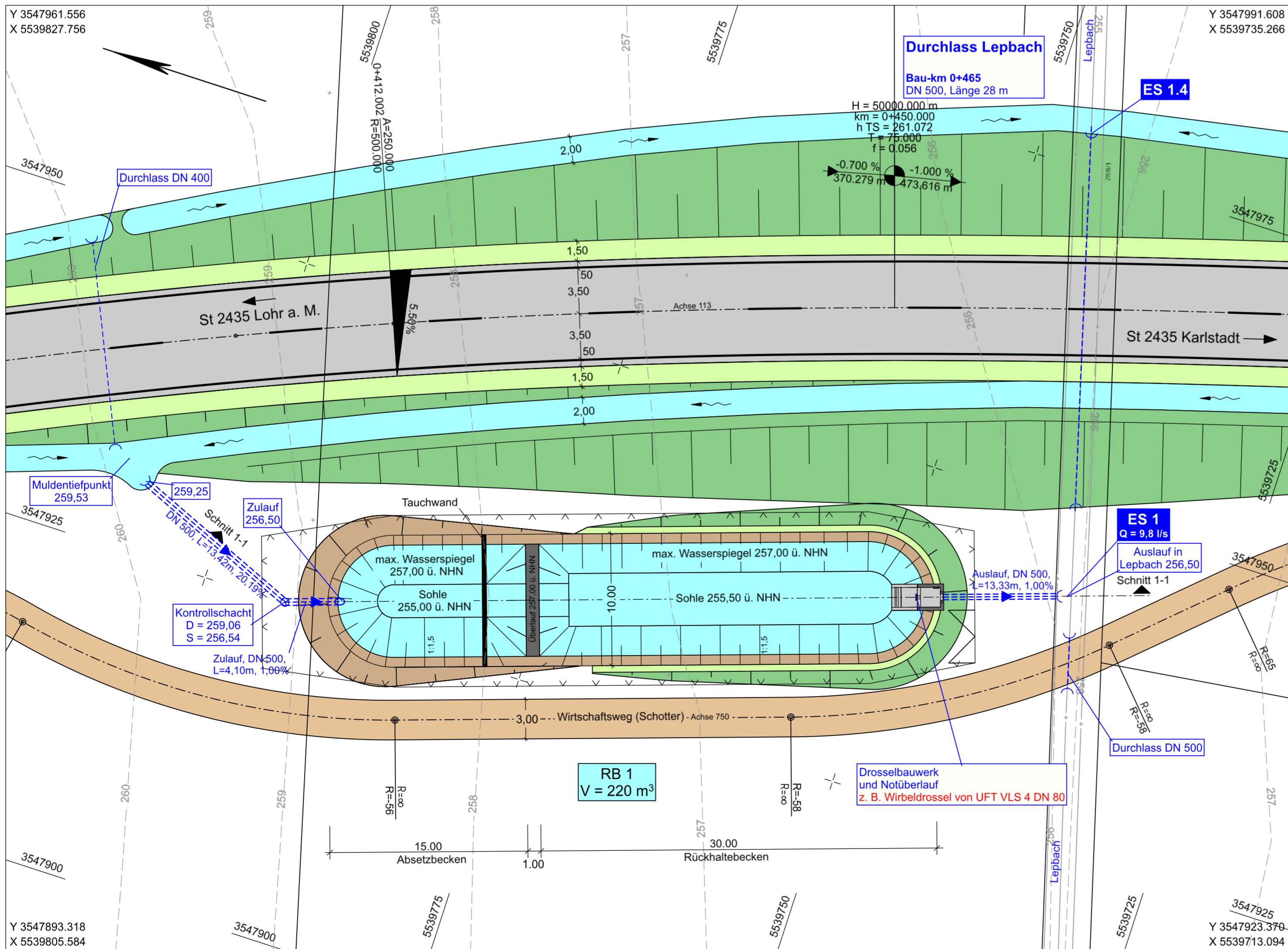


Schnitt 1 - 1 - Längsschnitt RB 1 M = 1: 250



Lageplan RB 1 M = 1: 250



Unterlage 8 Blatt 2 T1 wird ersetzt durch Unterlage 8 Blatt 2 T2

Unterlage 8 Blatt Nr. 2 T1 ersetzt Unterlage 8 Blatt Nr. 2

<b>1. Tektur</b> vom 29.04.2021		Zeichen	
zum Feststellungsentwurf vom 19.06.2019		bearbeitet:	April 2021
		gezeichnet:	April 2021
		geprüft:	April 2021
			ku
T1	Drossel		
Nr.	Änderungen gegenüber dem Feststellungsentwurf vom 19.06.2019		

Auftragnehmer/Planverfasser:		Zeichen	
<b>KREBS + KIEFER</b>		bearbeitet:	Juni 2019
Ingenieure GmbH		gezeichnet:	Juni 2019
Heinrich-Hertz-Straße 2   64295 Darmstadt		geprüft:	Juni 2019
T 06151 885-0   F 06151 885-150			ku
		Darmstadt, den 19.06.2019	
		Ort, Datum, Unterschrift	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

<b>KARLSTADT</b> Stadtverwaltung	Stadt Karlstadt Fachbereich 3 Hoch- und Tiefbautechnik Zum Helfenstein 2 97753 Karlstadt	Unterlage / Blatt-Nr.: 8 / 2 T1 Detailplan RB 1 Regenrückhaltebecken
Straße: St 2435	Station: Abschnitt 160 / Station 1.740 bis Abschnitt 200 / Station 1.530	Maßstab: 1 : 250

Aufgestellt: Karlstadt, den 19.06.2019	
Dr. Paul Kruck Erster Bürgermeister	<i>Paul Kruck</i>
1. Tektur aufgestellt: Karlstadt, den 29.04.2021	
Michael Hombach Erster Bürgermeister	<i>M. Hombach</i>