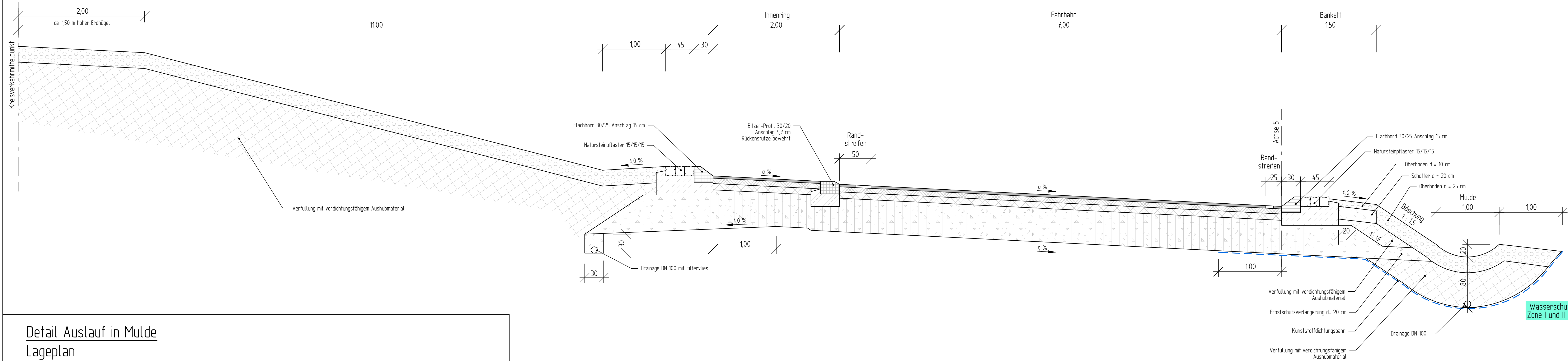
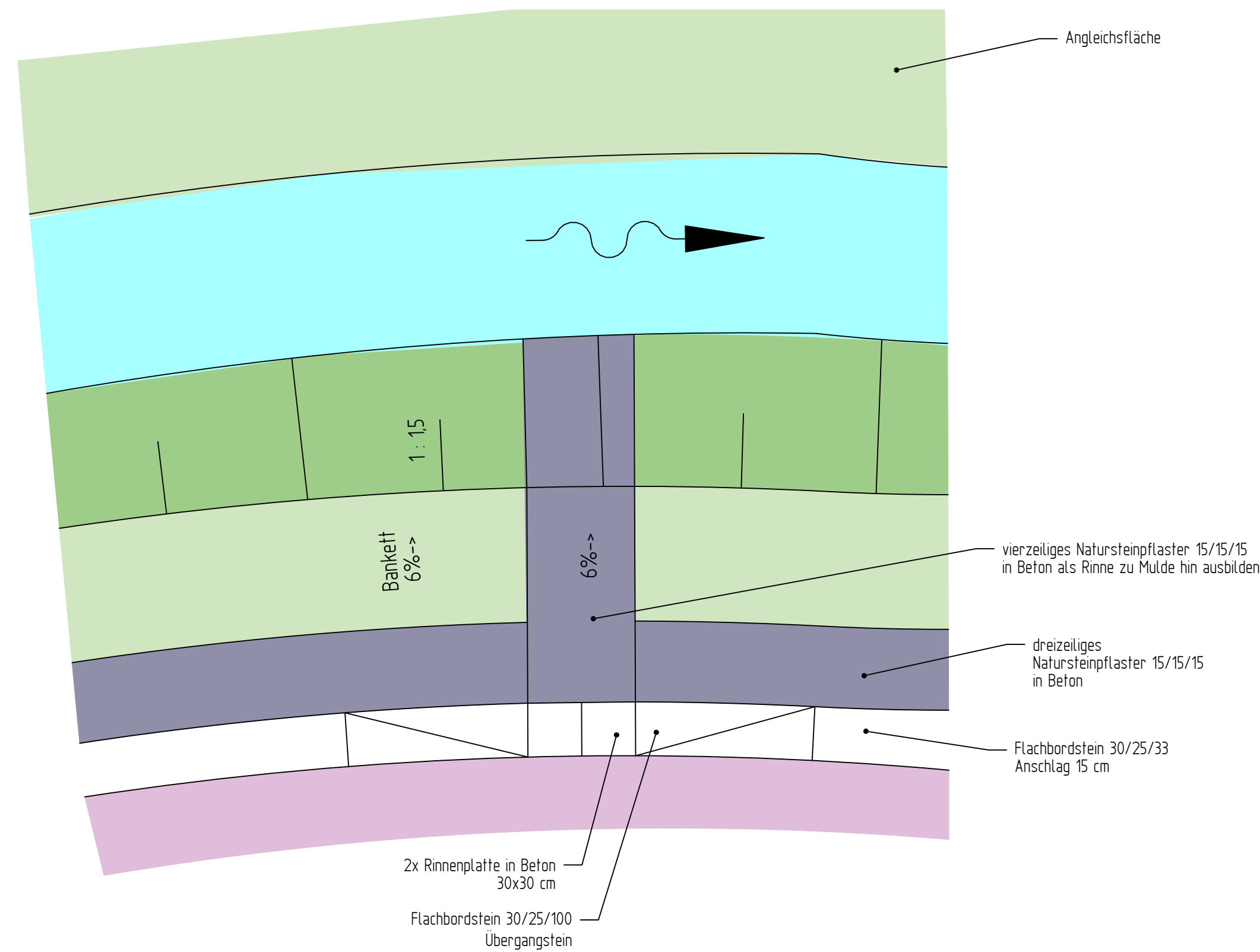


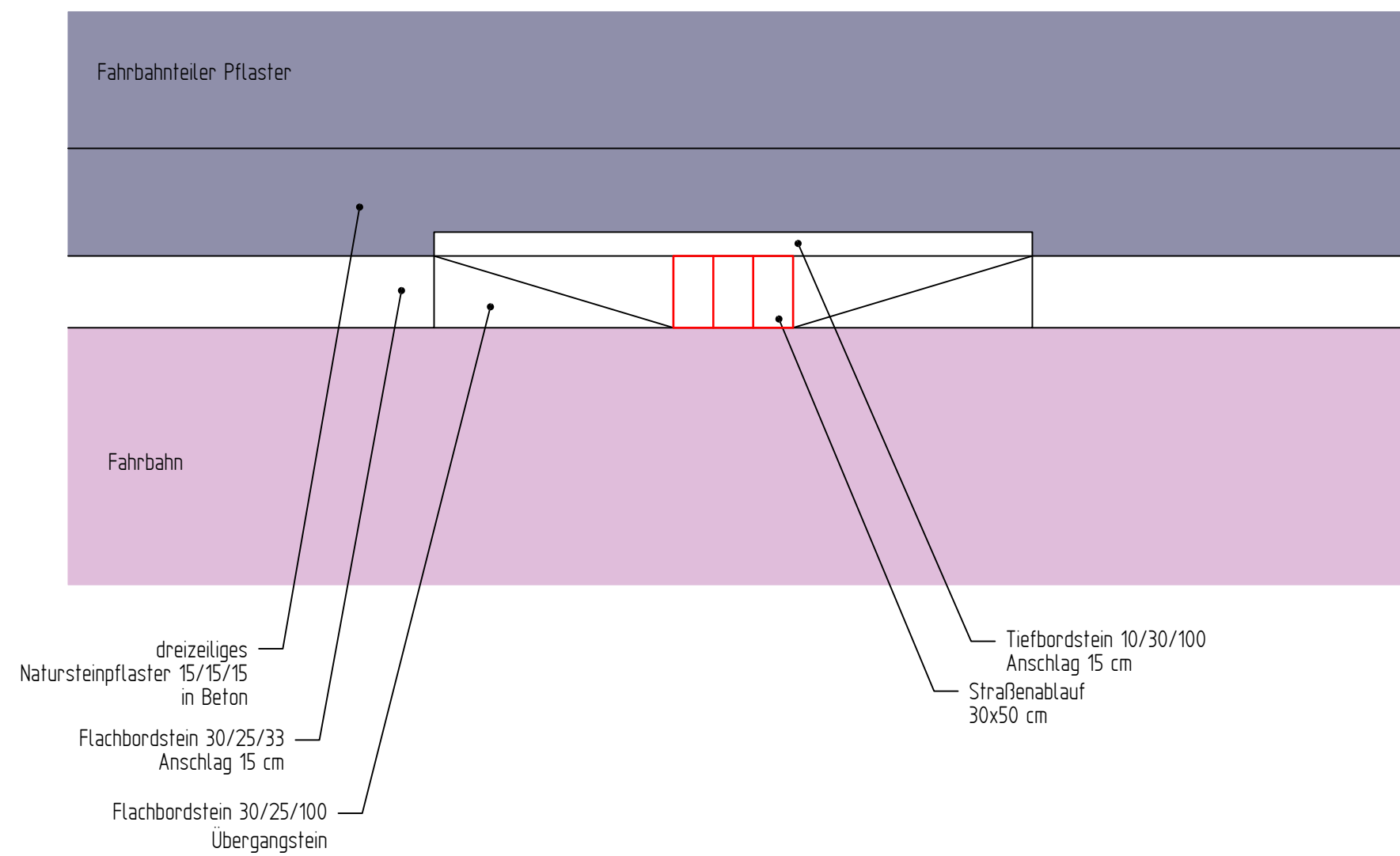
Regelquerschnitt 3



Detail Auslauf in Mulde
Lageplan



Detail Entwässerung über Straßenablauf
Lageplan



Oberbau Kreisverkehr Zu- und Ausfahrten
(nach RStO 12, Tafel 1, Bk 3,2)
4,0 cm splittreiche Asphaltbetondecke AC 11 DS
Grobkornanteil 62-68%
nach TL-Asphalt-Stb 07/13
6,0 cm Asphaltbinderschicht AC 16 BS
10,0 cm Asphalttragschicht AC 32 TS
55,0 cm kombinierte Frostschutz-
/Schottertragschicht 0/45
75,0 cm Gesamtdicke

Fahrbahnsteiler mit Natursteinpflaster
Flachbord 30/25 und Dreizeiler in Beton eingefasst
Anschlag 15 cm

Oberbau Kreisverkehr bis einschl. Fahrbahnsteiler
(nach RStO 12, Tafel 1, Bk 10)
4 cm splittreiche Asphaltbetondecke AC 11 DS
Grobkornanteil 62-68%
nach TL-Asphalt-Stb 07/13
8 cm Asphaltbinderschicht AC 16 BS
10 cm Asphalttragschicht AC 32 TS
53 cm kombinierte Frostschutz-
/Schottertragschicht 0/45
75 cm Gesamtdicke

14.1



KIRN INGENIEURE
BERATENDE INGENIEURE
MAX-EYTH-STRASSE 15
72250 FREUDENSTADT
TELEFON (07441) 915928-0
TELEFAX (07441) 915928-20

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Projekt Nr.				Strassenplan Nr.			
A	NS	BG	PNR	A	T	L	
Anfangsstation		von Netzknoten	7518 094	nach Netzknoten	7518 041	Station	0625
Endstation		7518 041	7518 040				0520

Landkreis Freudenstadt Straße: B 463 Nächster Ort: EUTINGEN IM GÄU		Anlage / Plan 14.1	
UMBAU VKP B 463/K 4718 ZUM VKP BEI EUTINGEN - FESTSTELLUNGSENTWURF -		Datum	Zeichen
		bearbeitet	20.01.2020 MH
		gezeichnet	20.01.2020 CK
		geprüft	20.01.2020
Aufgestellt: Landratsamt Freudenstadt		REGELQUERSCHNITT	
Datum: 20.01.2020		Maßstab: 1:25	