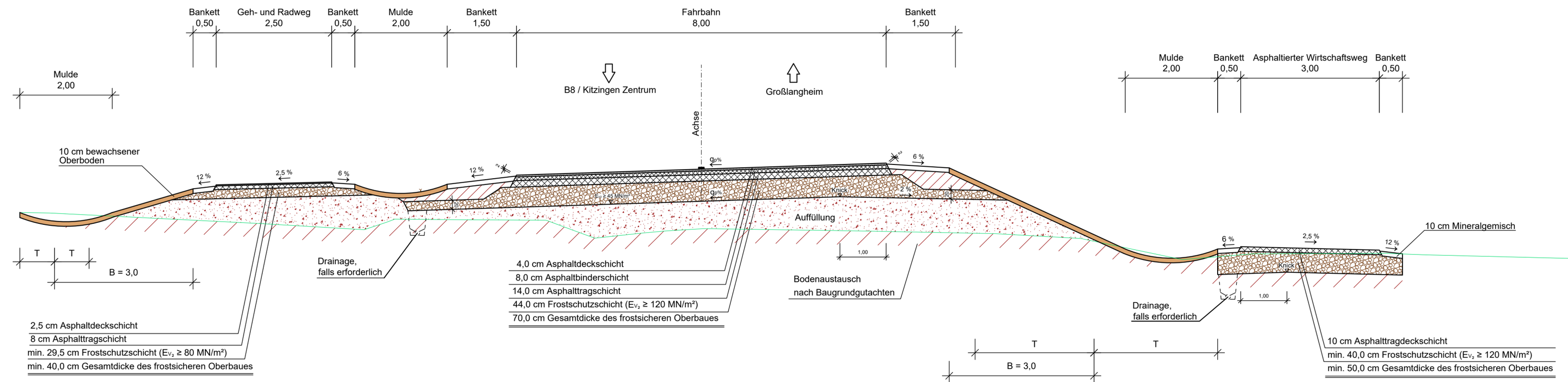


Belastungsklasse 10
 Fahrbahn
 frostsicherer Gesamtaufbau
 nach RStO-12: 70 cm

Nordtangente BA IIIb



Ausbildung der Damm- und Einschnittsböschung		
Böschungshöhe h	$h \geq 2,00 \text{ m}$	$h < 2,00 \text{ m}$
Regelböschung	1 : 1,5	b = 3,0 m
Tangentenlänge T der Ausrundung	T = 3,0 m	T = 1,5 x h

 Ihr Partner für Infrastrukturmaßnahmen	Mayr Beratende Ingenieure PartG mbB Blütenweg 5 86551 Aichach T +49 8251 8750 0 F +49 8251 8750 27 info@mayr-ingenieure.de	bearbeitet	04.12.2019	Stegmaier
		gezeichnet	04.12.2019	ER / EG
		geprüft	04.12.2019	Mayr
		Projekt-Nr.	2018-222-1	
		Plan-Nr.	Regelprofil.dwg	
Aichach, den				

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

VORENTWURF

Stadt Kitzingen Kaiserstraße 13 / 15, 97318 Kitzingen Tel. 09321 20-0, Fax. 09321 20 - 2020 E-Mail: rathaus@stadt-kitzingen.de		Unterlage / Blatt-Nr.: 14 Regelprofil Maßstab: 1 : 50
--	--	--

Nordtangente BA IIIb Anbindung an die St 2272 mit Neubau Kreisverkehr

aufgestellt:	
Kitzingen, den	