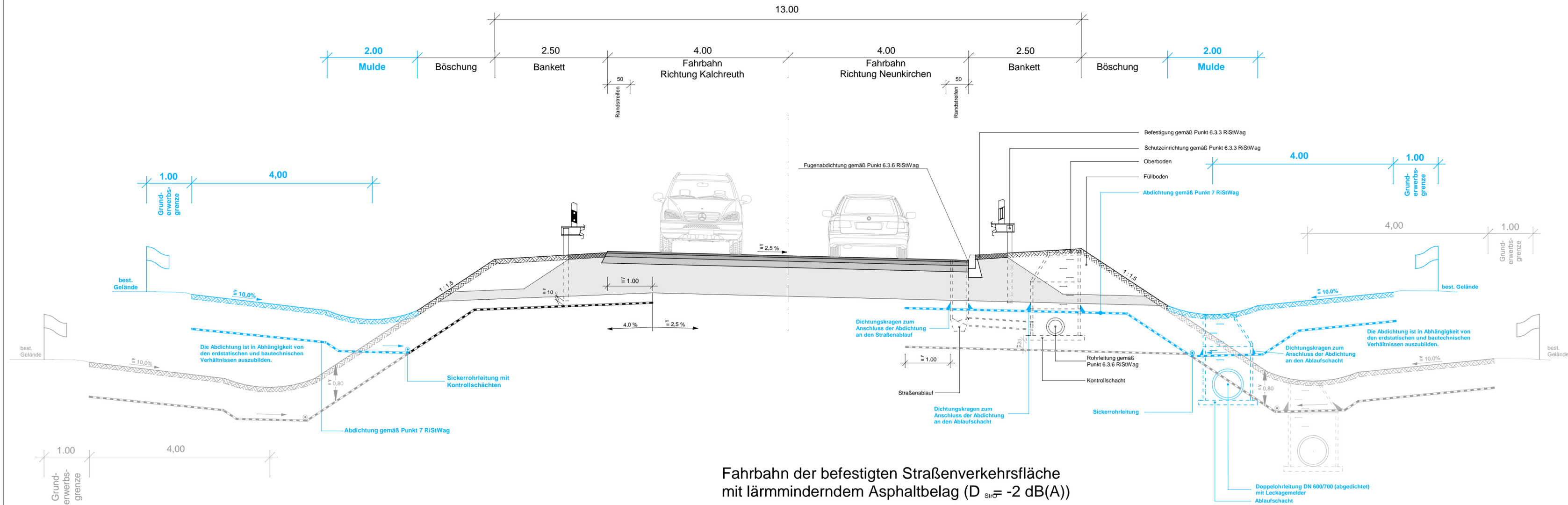


Straßenquerschnitt - Wasserschutzgebiet (Zone II)

Südast - Kreisverkehr Süd (Bau-km 0+105 bis 0+135)

000 141

Die Ausbildung der Randbereiche innerhalb der WSG II entspr. RiStWag Bild 9a+9b
Zusätzlich: Abdichtung der bestehenden Böschungen und Mulden durch Kunststoffdichtungsbahnen



Fahrbahn der befestigten Straßenverkehrsfläche mit lärminderndem Asphaltbelag ($D_{str} = -2 \text{ dB(A)}$)

Hinweise zur Tekturplanung

Die unveränderte Planung aus der Planfeststellung 2013 ist in schwarz dargestellt.

Die geänderte, ursprüngliche Planung aus der Planfeststellung 2013, ist zur Verdeutlichung der Änderungen in reduzierter Form grau dargestellt!

Die Änderungen bzw. Ergänzungen gegenüber der Planfeststellung 2013 sind in blau dargestellt bzw. blau gekennzeichnet!

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Bamberg		Unterlage 6.3 T	
Franz-Ludwig-Straße 21, 96047 Bamberg, Tel. 0951/9530-0, Fax 0951/9530-1900, E-Mail: poststelle@stbaba.bayern.de		Blatt Nr.	
PLANFESTSTELLUNG - TEKTUR		Datum	
bearbeitet 09/2018		Zeichen	
St 2240, Erlangen - Eschenau		gezeichnet 09/2018	
Verlegung bei Dormitz		geprüft 09/2018	
von Bau-km 0-345 bis Bau-km 2+040 St 2243_300_0,482 bis St 2240_480_0,173		Straßenquerschnitt Südast - Kreisverkehr Süd Maßstab 1 : 50	
aufgestellt: Bamberg, den 20.12.2013 Staatliches Bauamt  Eisgruber, Baudirektor		1. Tektur vom 27.09.2018 Staatliches Bauamt  Zeuschel, Baudirektor	
Projekt: Verlegung_bei_Dormitz		Datei: U_6_3T Straßenquerschnitt_Südast_Kreisverkehr_Süd.icd	
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)			