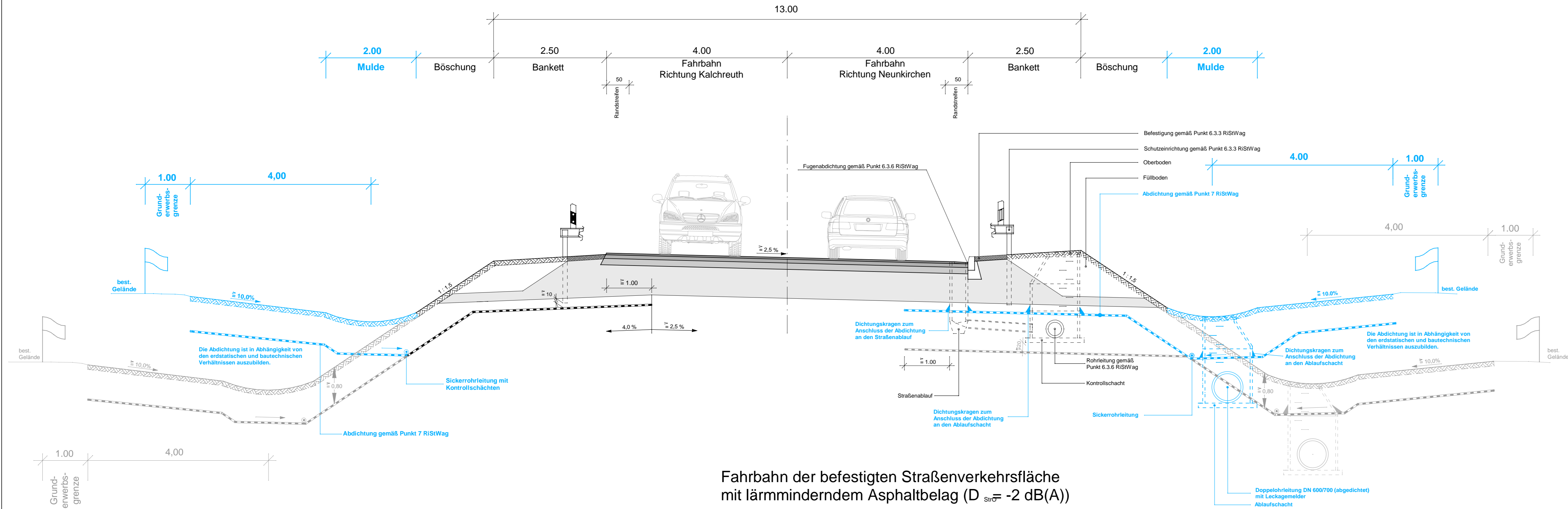


Straßenquerschnitt - Wasserschutzgebiet (Zone II)

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 Blatt Nr. Datum Zeichen	
PLANFESTSTELLUNG - TEKTUR St 2240, Erlangen - Eschenau Verlegung bei Dormitz von Bau-km 0-345 bis Bau-km 2+040 St 2243_300_0,482 bis St 2240_480_0,173		bearbeitet 09/2018 gezeichnet 09/2018 geprüft 09/2018	Wagner Thomann Arneht
aufgestellt: Bamberg, den 20.12.2013 Staatliches Bauamt  Eisgruber, Baudirektor		Straßenquerschnitt Südast - Kreisverkehr Süd Maßstab 1 : 50	
1. Tektur vom 27.09.2018 Staatliches Bauamt  Zeuschel, Baudirektor		Projekt: Verlegung_bei_Dormitz Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)	
		Datei: U_6_3T Straßenquerschnitt_Südast_Kreisverkehr_Süd.icd	