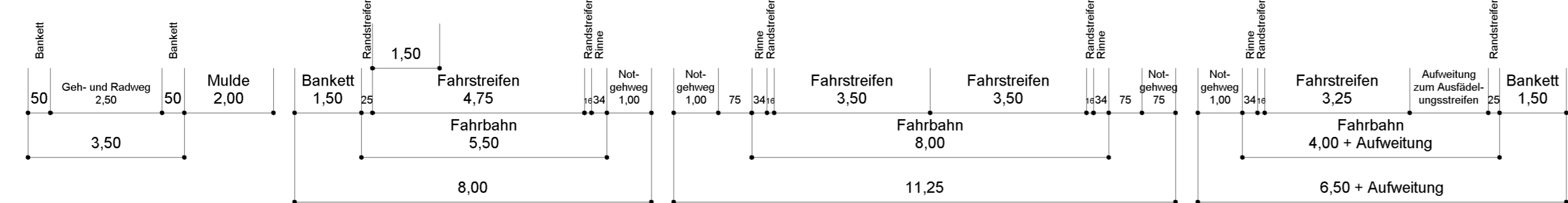


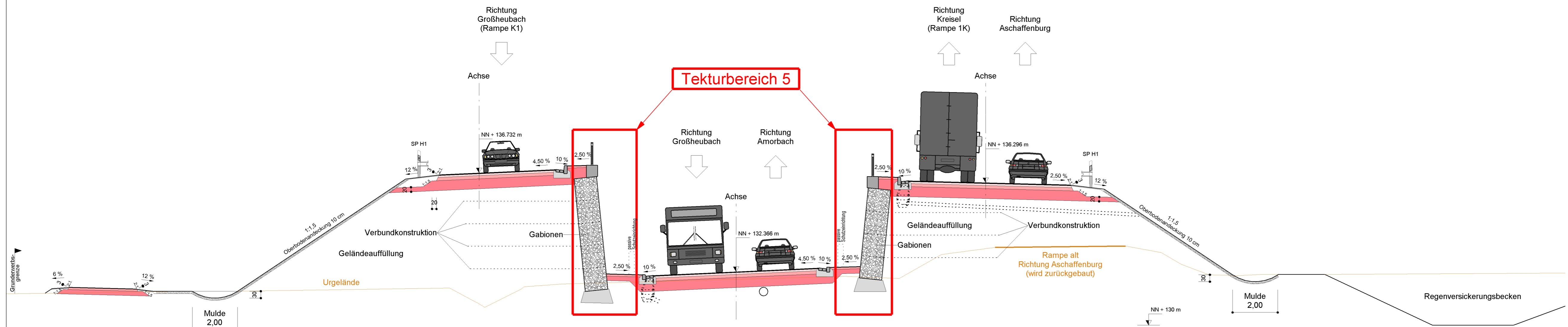
*Asphaltdeckschicht mit einem Korrektur-Wert D_{St0} von -2 dB(A)

Oberbau (nachrichtlich):
Bauweise Geh- und Radweg
 2,5 cm Asphaltdeckschicht
 8,0 cm Asphalttragschicht
 20,0 cm Frostschuttschicht
 30,5 cm Gesamtdicke

Oberbau (nachrichtlich):
Fahrbahnaufbau Bauklasse II **Bauweise Notgehweg**
 4 cm Asphaltdeckschicht¹⁾ 2,5 cm Asphaltdeckschicht
 8 cm Asphaltbinderschicht 8,0 cm Asphalttragschicht
 14 cm Asphalttragschicht 20,0 cm Frostschuttschicht
 44 cm Frostschuttschicht 30,5 cm Gesamtdicke
 70 cm Gesamtdicke

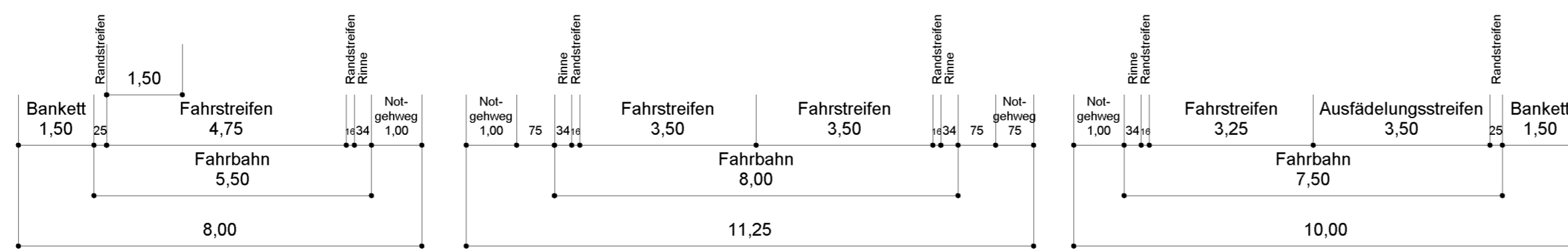


Sonderquerschnitt Q 4A:
 Bau-km 0+140



Oberbau (nachrichtlich):
Bauweise Geh- und Radweg
 2,5 cm Asphaltdeckschicht
 8,0 cm Asphalttragschicht
 20,0 cm Frostschuttschicht
 30,5 cm Gesamtdicke

Oberbau (nachrichtlich):
Fahrbahnaufbau Bauklasse II **Bauweise Notgehweg**
 4 cm Asphaltdeckschicht¹⁾ 2,5 cm Asphaltdeckschicht
 8 cm Asphaltbinderschicht 8,0 cm Asphalttragschicht
 14 cm Asphalttragschicht 20,0 cm Frostschuttschicht
 44 cm Frostschuttschicht 30,5 cm Gesamtdicke
 70 cm Gesamtdicke



Sonderquerschnitt Q 4B:
 Bau-km 0+215

Deckplan 6.1.4 T1

vom 30.04.2013
 ersetzt Unterlage 6.1.4 vom 28.10.2011

Nr.	Art der Tektur	Datum	Name
1	Führung des Radverkehrs (Tekturbereiche 1 und 2)	30.04.2013	M. Hummel
2	Gewässerabau Kriegsgraben und Pfalzgraben (Tekturbereiche 3 und 4)	30.04.2013	M. Hummel
3	Konstruktionsart "Bewehrte Erde" (Tekturbereich 5)	30.04.2013	M. Hummel

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Aschaffenburg <small>Corneliusstraße 1, 63739 Aschaffenburg, Tel. 06621/593-11, Fax 06621/593-263, E-Mail: poststelle@stbaa.bayern.de</small>		Unterlage 6.1.4 T1
Planfeststellung B 469 / St 2310 / St 2441 Umbau der Anschlussstelle Kleinheubach B 469 Abschnitt 440 Station 3,257 - 4,235 B 469 Abschnitt 460 Station 0,000 - 0,502 St 2310 Abschnitt 100 Station 0,000 - 0,187 St 2441 Abschnitt 100 Station 0,000 - 0,183 Kr Mil 4 Abschnitt 100 Station 2,224 - 2,975		Blatt Nr. Datum Zeichen
bearbeitet gezeichnet geprüft	28.10.2011 28.10.2011 28.10.2011	M. Hummel J. Hofmann G. Brandt
Querschnitte B 469 Ri. Großheubach mit Rampen Q 4A und Q 4B Maßstab 1: 100		

Aufgestellt: 28.10.2011 / 30.04.2013
 Staatliches Bauamt

 Bille r. Leitender Baudirektor

Blattgröße: 400 mm x 900 mm Plot-Datei: 060104-B469-AS-Khb-T1.plt Plot-Datum: 18.04.2013
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)