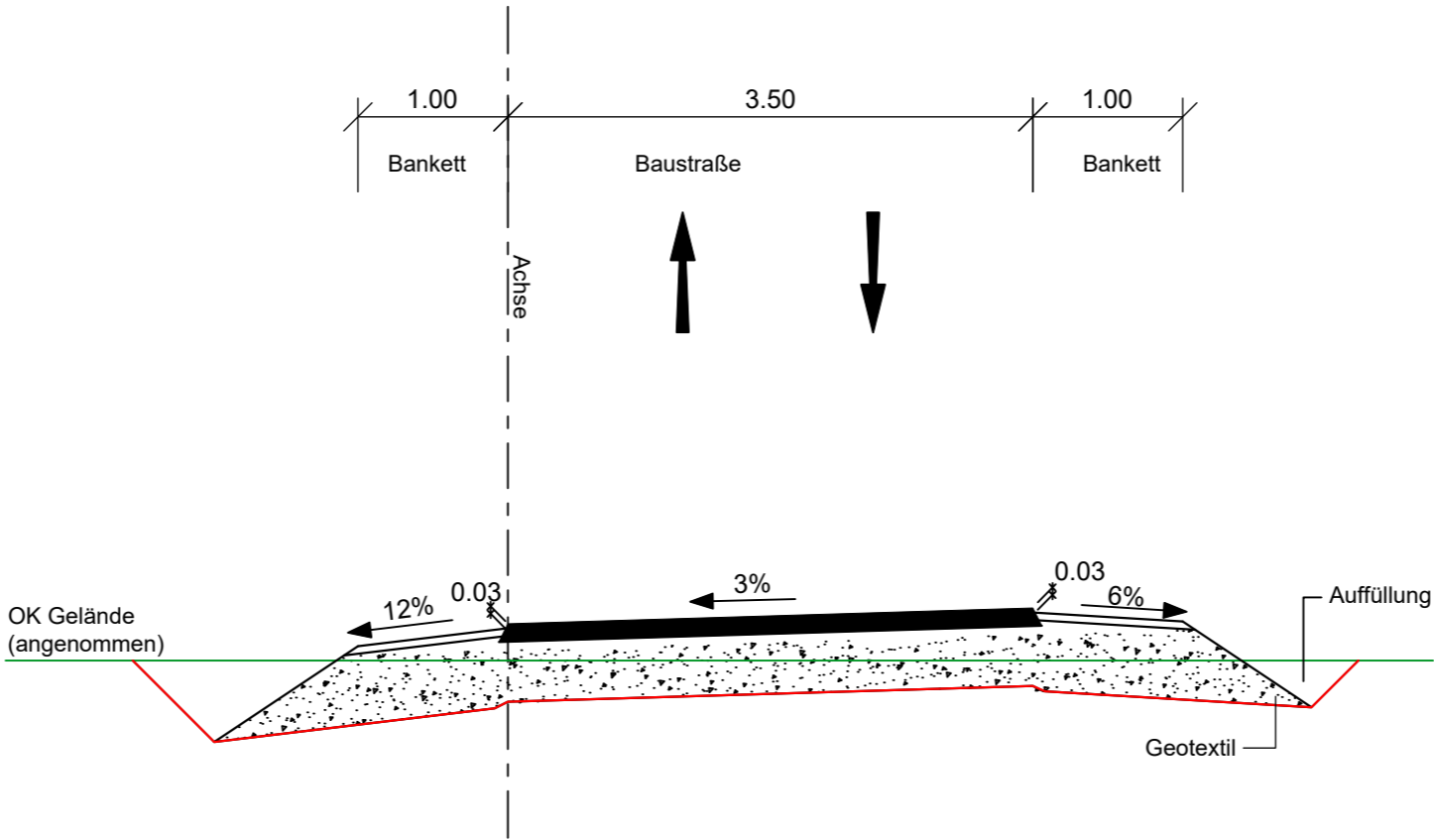
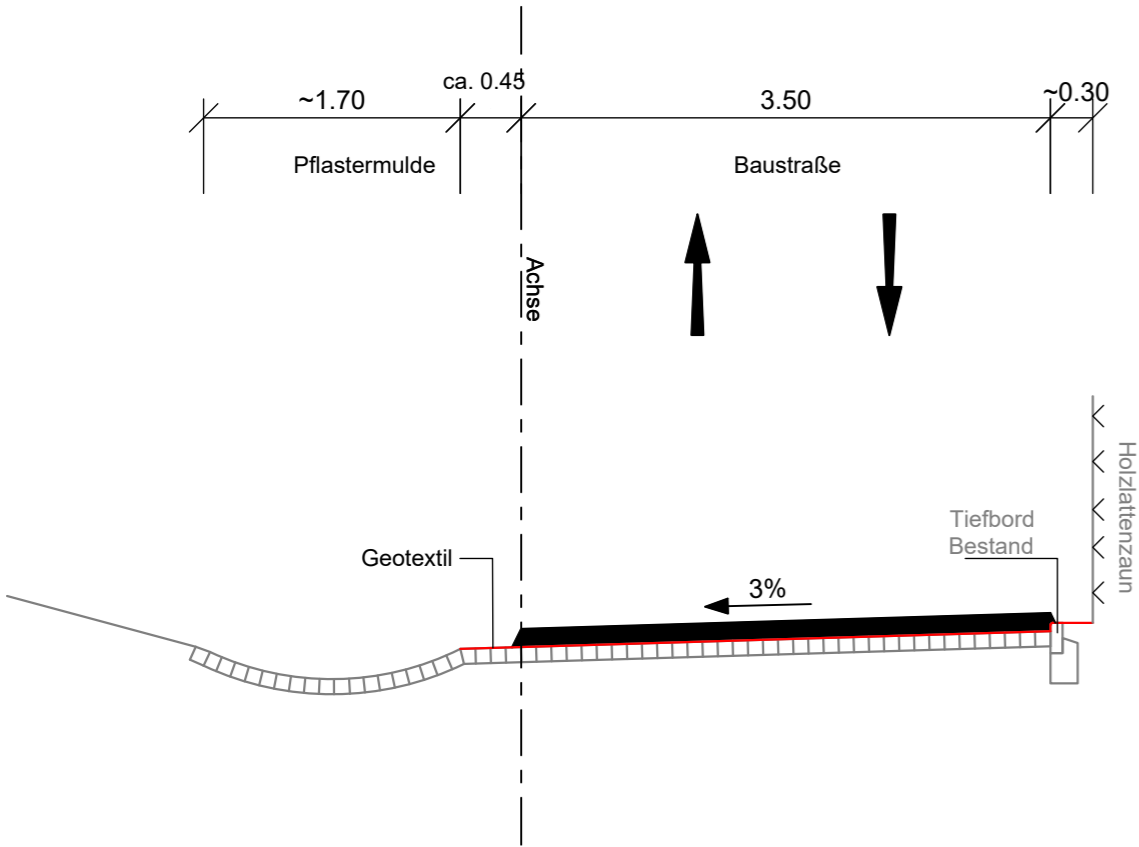


SQ1 Baustraße
auf vorh. Pflasterweg
(Bau-km 0+000 bis 0+079,50)

SQ2 Baustraße auf
unbefestigtem Bereich
(Bau-km 0+079,50 bis 292,00)

NUR FÜR DIE AUSSCHREIBUNG



Aufbau Baustraße

12cm Asphalttragdeckschicht AC TD 70/100
Geotextil GRK 4
12cm Aufbau

Rückbau der Tragdeckschicht, Geotextil und Rinne
Teilsanierung Pflasterdecke (z.B. Bereich Rinne)

Aufbau Bankett / befahrbarer Randstreifen


5 cm Deckschicht aus gebrochenem Material
47 cm Frostschuttschicht
Geotextil GRK 4
52 cm Gesamtdicke

Aufbau Baustraße

12cm Asphlatdeckschicht AC TD 70/100
40cm Frostschuttschicht 0/32
Geotextil GRK 4
52cm Aufbau

Rückbau und Endausbau nach Bauende
12cm Tragdeckschicht

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Auftraggeber:  Stadtverwaltung Erfurt Tiefbau- und Verkehrsamt Steinplatz 1 99085 Erfurt		Unterlage: 14.1 Blatt-Nr.: 1 Ausfertigung:	
Maßnahmebezeichnung: Komplexobjekt Arndtstraße			Unterlagenbezeichnung: Straßenquerschnitte Lenauweg Baustraße
TVA-Objekt-Nr.: 66-0677-98	Projekt-Nr.: AN: V13-040	Maßstab: 1:50	
aufgestellt und geprüft: Erfurt, den:		bestätigt: Erfurt, den:	
Tiefbau- und Verkehrsamt Abteilung Bau		Tiefbau- und Verkehrsamt Abteilung Straße/Brücke	