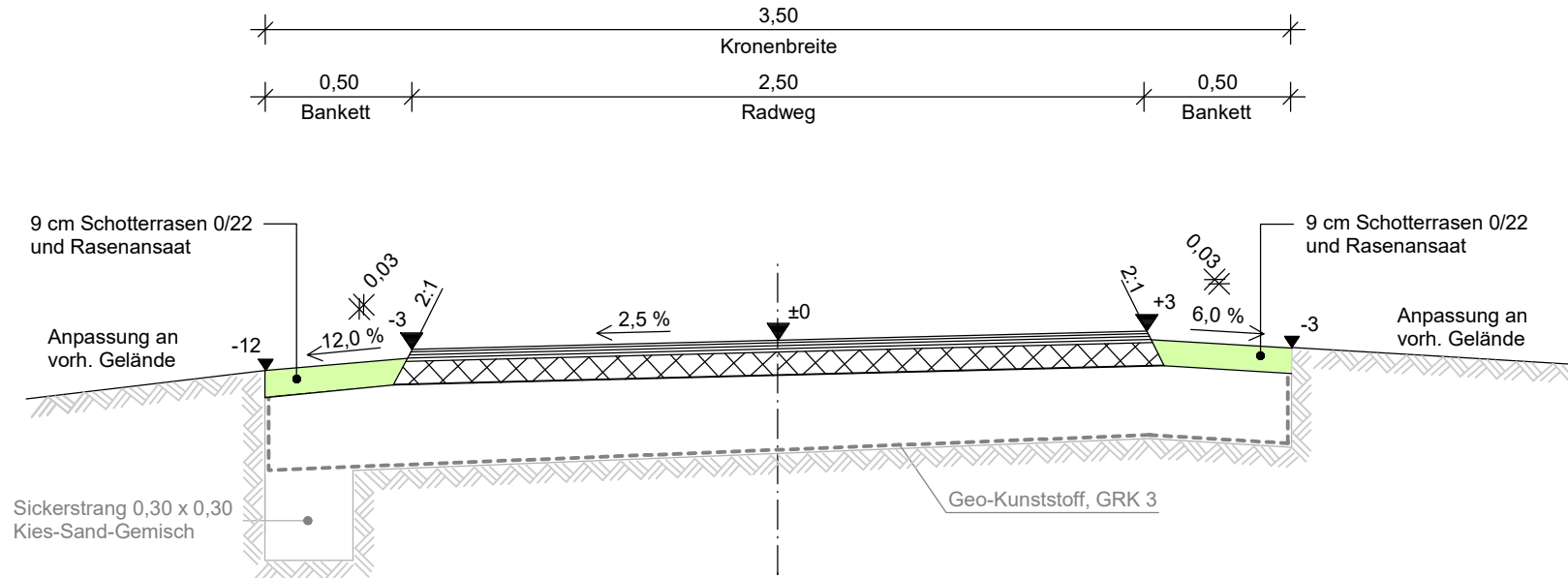


Regelquerschnitt 1 1. Bauabschnitt Bauweise mit Asphalt im Endausbau Radwegbreite 2,50 m - Kronenbreite 3,50 m



Radweg (Trasse bereits als Baustraße ausgebaut)
Asphaltbauweise (in Anlehnung an RStO 12, Tafel 6, Zeile 2)

- 4 cm Asphaltbetondeckschicht AC 8 D N mit Bindemittel 70/100
- 8 cm Asphalttragschicht AC 22 T N mit Bindemittel 70/100
- 25 cm Schottertragschicht B1 0/32, $E_{v2} \geq 120$ MPa
- 37 cm Gesamtaufbaustärke

↓
Schottertragschicht der Baustraße
regulieren/ nachverdichten

Stadt Nienburg (Saale)

Beseitigung von Hochwasserschäden 2013
Schlosspark Neugattersleben

Ausbau des Radwegs

Regelquerschnitt 1

unmaßstäblich