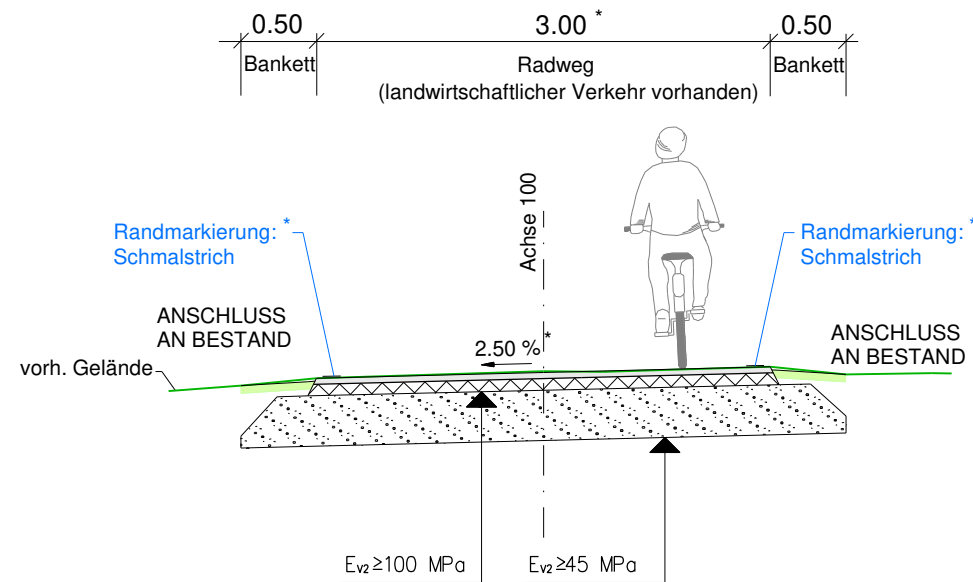


Regelquerschnitt RQ1



Aufbau Radweg Asphaltbauweise, außerorts

4 cm Asphaltdeckschicht AC 11 D N, 50/70
 8 cm Asphalttragschicht AC 32 T N, 70/100
 33 cm Frostschuttschicht 0/45 gebrochenes Basaltmaterial
 $E_{v2} = 100 \text{ MPa}$

 45 cm Gesamtaufbau

Soweit möglich soll der vorhandene Oberbau genutzt werden, jedoch soll aufgrund der Lage im Überschwemmungsgebiet ein zusätzlicher Aufbau durch eine entsprechende Gradientenerhöhung weitestgehend vermieden werden.

*) nur mit verkehrsrechtlicher Anordnung möglich

*) Breite und Neigung variiert - Lageplan bzw. Deckenbuch etc. beachten.

| 3 | | | |
|-----|------------------|-------|------|
| 2 | | | |
| 1 | | | |
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Name |

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Magistrat der Stadt Fulda

Stadtplanungsamt - Sachgebiet Verkehrsplanung
 Schloßstraße 1 - 36037 Fulda



Bauvorhaben: Rad- und Gehweg "In der Metzgersau" zwischen Bronnzell und Kohlhaus

| | |
|----------------|-----------|
| Bearbeiter/-in | Kn |
| Datum | Jan. 2024 |

Bezeichnung: Straßenregelquerschnitt

Unterlage/ Blatt-Nr.: 4.1

Maßstab: 1:50

Aufgestellt: Fulda,

 Amtsleitung