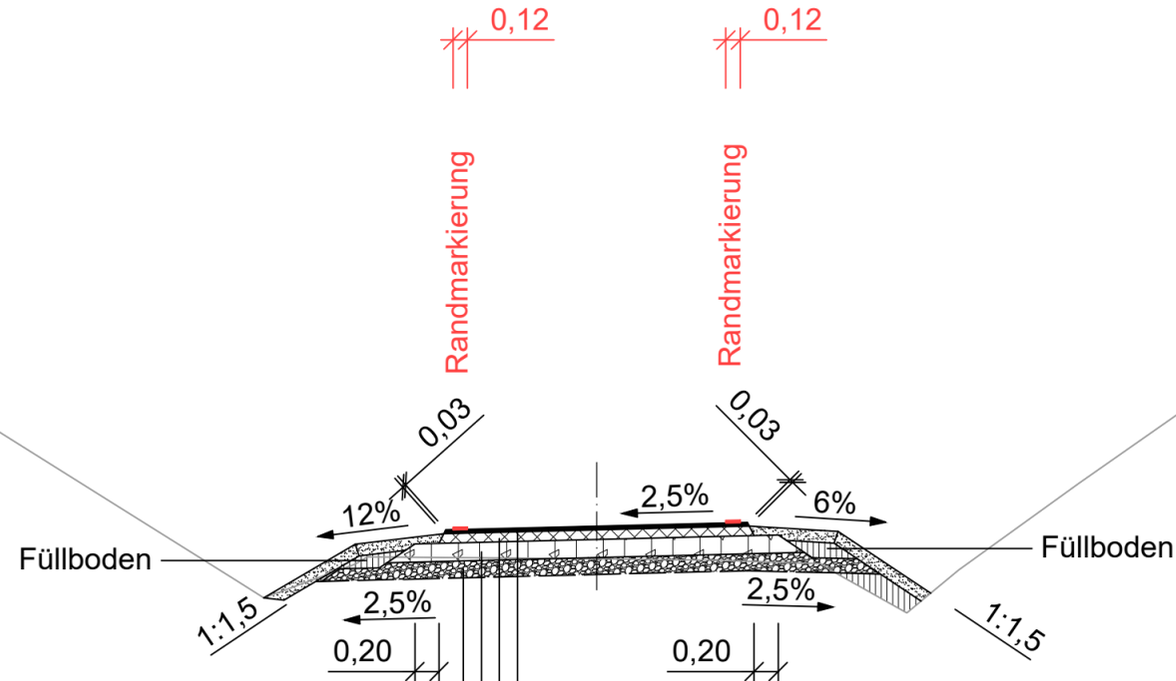
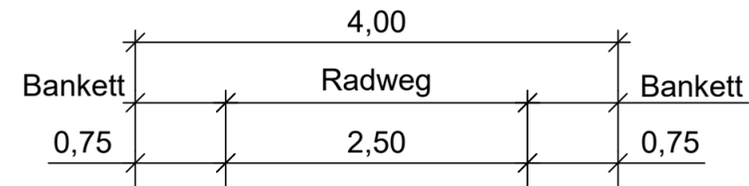


Regelquerschnitt 6-6

Bau-km 4+450



Planum nach ZTV E-StB 17

- 3 cm Asphaltdeckschicht AC 8 D L 70/100
- 8 cm Asphalttragschicht AC 22 T L 70/100
- $E_{V2} \geq 100$ MPa
- 15 cm Schottertragschicht 0/32
- 14-45 cm Schicht aus frostunempfindlichem Material
- $E_{V2} \geq 45$ MPa

≥40 cm Gesamtaufbau

in Anlehnung an RStO 12, Tafel 6, Zeile 1



ARNOLD
BERATENDE INGENIEURE UND ARCHITEKTEN
Kirchstraße 36 - 09496 Marienberg
T +49 (0) 3735 9138-40 - F +49 (0) 3735 9138-38
E marienberg@arnold-consult.de

bearbeitet:		Walther
gezeichnet:		Walther
geprüft:		Riedrich

BV-Nr.: 6-24-001

GROßE KREISSTADT MARIENBERG
Markt 1
09496 Marienberg

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

AUSSCHREIBUNGSPLAN

Straßenbauverwaltung Große Kreisstadt Marienberg	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 6 Regelquerschnitt 6-6
Straße / Abschn.-Nr. / Station: PROJIS-Nr.: 5114063	Maßstab: 1 : 50

B 174 -
Radweg Marienberg - Reitzenhain
1. Bauabschnitt - Los 1: Objektplanung Verkehrsanlagen

aufgestellt:	
-----, den -----	