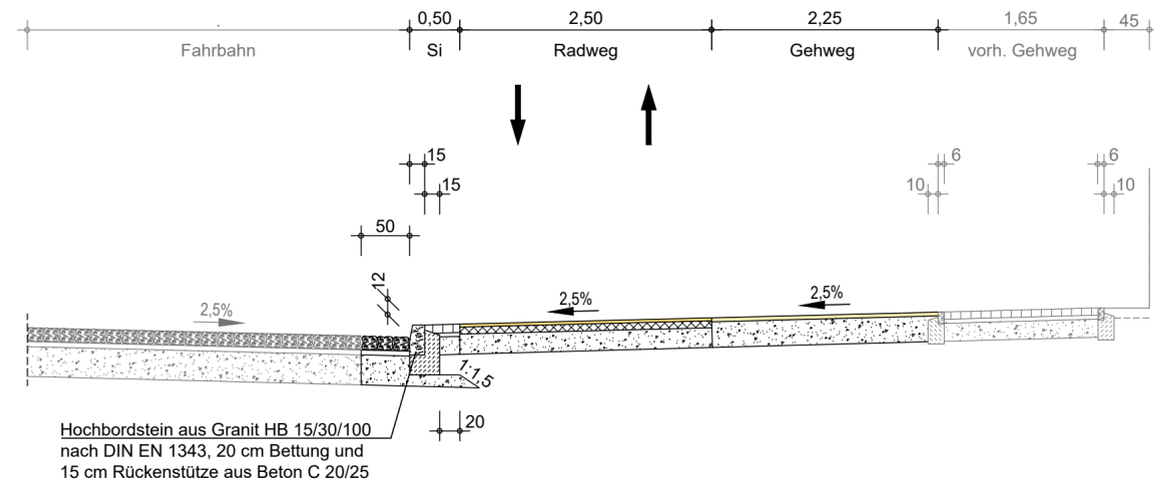


Regelquerschnitt C-C Am Weinberg Bau-km 0+305,000



Aufbau Sicherheitsstreifen

Oberbau RStO 12, Tafel 6, Zeile 1

- 5 cm Mosaikpflaster DIN EN 1342, 5x5 cm, gespalten, F1, T2
- 4 cm Pflasterbett aus Splitt-Brechsand-Gemisch 0/3
- 21 cm Schottertragschicht 0/32 $E_{V2} \geq 80$ MPa

30 cm Gesamtaufbau

Aufbau Radweg

Oberbau RStO 12, Tafel 6, Zeile 2

- 3 cm Asphaltbeton AC 5 DN, 70/100 beige eingefärbt,
- 7 cm Asphalttragschicht AC 16 TN, 70/100
- 30 cm Schottertragschicht 0/32 $E_{V2} \geq 80$ MPa

30 cm Gesamtaufbau

Aufbau Gehweg

Oberbau RStO 12, Tafel 6, Zeile 1

- 4 cm wassergebundene Decke aus Splitt-Sand-Gemisch 0/5
- 26 cm Schottertragschicht, gebrochen 0/32 $E_{V2} \geq 80$ MPa

30 cm Gesamtaufbau

Aufbau Fahrbahn

Oberbau RStO 12, Tafel 6, Zeile 2

- ca. 12 - 14 cm vorh. Natursteinpflaster aus Basalt
- 4 cm Pflasterbett aus Splitt-Brechsand-Gemisch 0/4
- 39 cm Schottertragschicht 0/32 $E_{V2} \geq 80$ MPa

55 - 57 cm Gesamtaufbau

Aufbau Sicherheitsstreifen

Oberbau RStO 12, Tafel 6, Zeile 1

- 5 cm Mosaikpflaster DIN EN 1342, 5x5 cm, gespalten, F1, T2
- 4 cm Pflasterbett aus Splitt-Brechsand-Gemisch 0/3
- 21 cm Schottertragschicht 0/32 $E_{V2} \geq 80$ MPa

30 cm Gesamtaufbau

Aufbau Radweg

Oberbau RStO 12, Tafel 6, Zeile 2

- 3 cm Asphaltbeton AC 5 DN, 70/100 beige eingefärbt,
- 7 cm Asphalttragschicht AC 16 TN, 70/100
- 30 cm Schottertragschicht 0/32 $E_{V2} \geq 80$ MPa

30 cm Gesamtaufbau

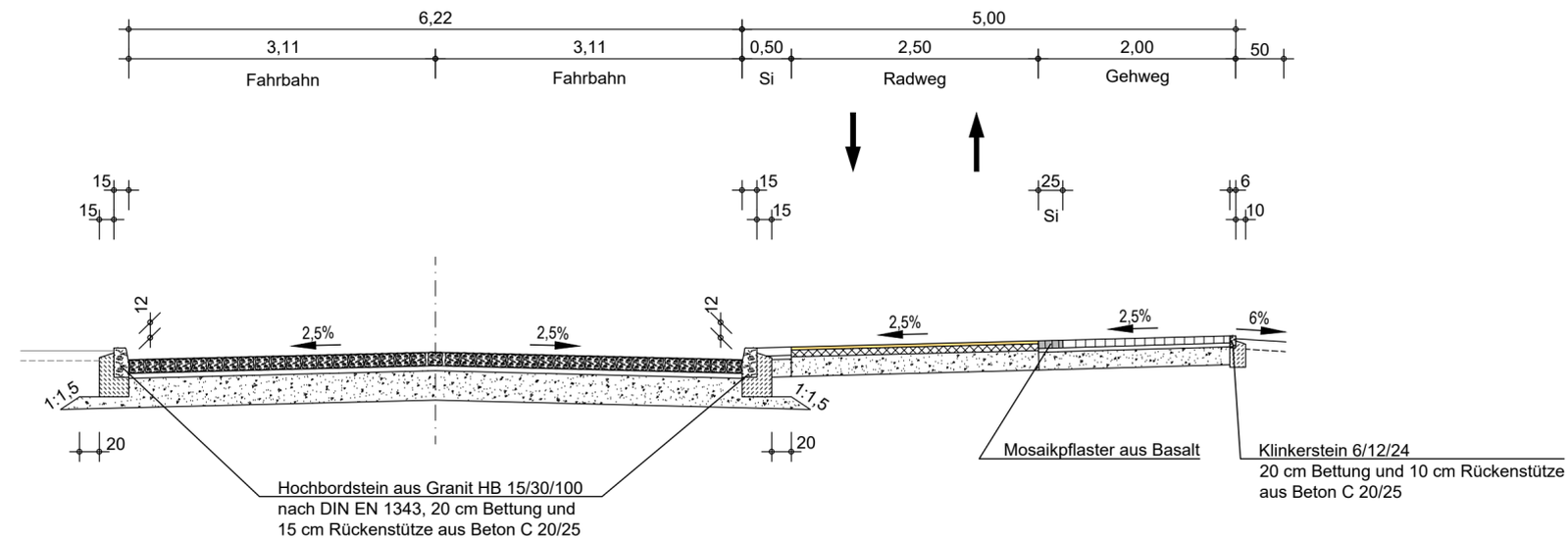
Aufbau Gehweg

Oberbau RStO 12, Tafel 6, Zeile 1

- 5 cm Mosaikpflaster DIN EN 1342, 5x5 cm, gespalten, F1, T2
- 4 cm Pflasterbett aus Splitt-Brechsand-Gemisch 0/3
- 21 cm Schottertragschicht 0/32 $E_{V2} \geq 80$ MPa

30 cm Gesamtaufbau

Regelquerschnitt D-D Am Weinberg Bau-km 0+510,000



Lagesystem ETRS 89 Höhensystem DHHN 2016

ANLAGE 4.2 zum Errichtungsbeschluss Weinbergviertel (DS 090/21)

Nr.	Änderungen	geänd.	Autor	gepr.	Autor

Projekt:
Weinbergviertel Kleinmachnow
Verkehrsplanung "Am Weinberg" / "Schwarzer Weg"
Gemeinde Kleinmachnow, 14532 Kleinmachnow

Leistungsphase:
Entwurfsplanung

Planinhalt: Regelquerschnitt	Plan-Nr.: ST 002	Maßstab: 1 : 50 m, cm		
	Anlage: 14	gez.	RS	07.2021
	Proj.Nr.: 217133	gepr.	MV	07.2021

Vorhabensträger:
Gemeinde Kleinmachnow
Adolf-Grimme-Ring 10
14532 Kleinmachnow



Entwurfsverfasser:
BAURCONSULT
ARCHITEKTEN INGENIEURE
Oderstraße 56a // 14513 Teltow // T +49 3328 3107 0
BAURCONSULT.COM

Datum:
Unterschrift: