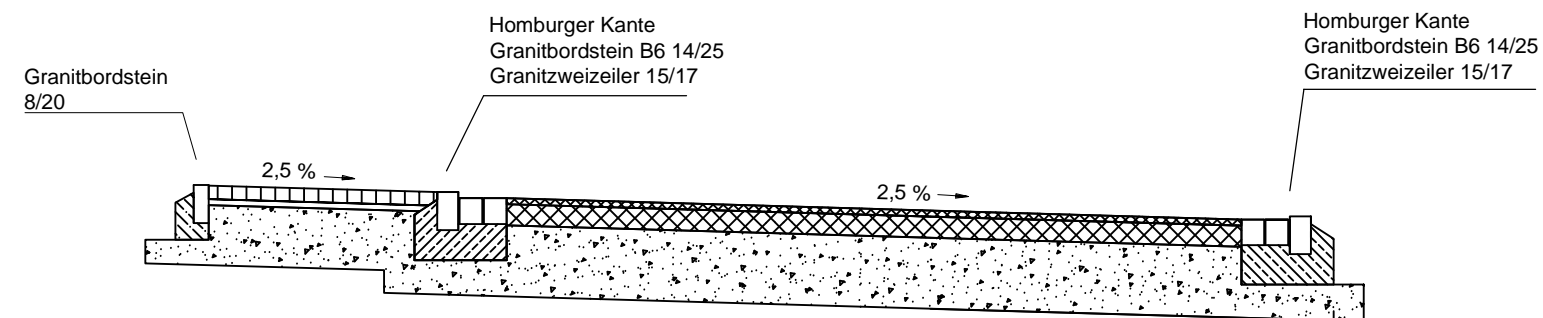
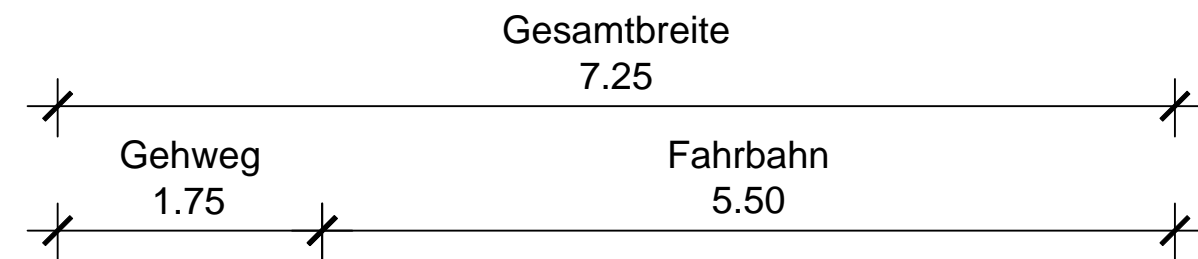


Regelquerprofil Hochbergstraße



OBERBAU Parkstreifen
 RStO 12, Tafel 3, Zeile 1

- 8 cm Betonsteinpflaster
- 4 cm Bettungsmaterial 0/5
- 38 cm Frostschuttschicht 0/45

50 cm Gesamtaufbau

OBERBAU Strasse
 RStO 12, Bk 1.0, Tafel 1, Zeile 1

- 4 cm Asphaltbeton AC 0/8 D N
- 12 cm Asphalttragschicht AC 0/32 T N
- 49 cm Frostschuttschicht 0/45

65 cm Gesamtaufbau

Stadt Schömburg
 OT Schörzingen



Erneuerung der Hochbergstraße

Vorplanung

Projekt 05SCO22062

Straße

	Datum	Name	Anlage
bearbeitet	03.02.2023	D.Mihaljević	
gezeichnet	03.02.2023	D.Mihaljević	
geprüft	03.02.2023	R.Christ	

Regelprofil

Maßstab	1 : 50	Plan-Nr. 00ST02LP00001
---------	--------	---------------------------

Auftraggeber / Antragsteller:

Stadt Schömburg
 Alte Hauptstraße 7
 72355 Schömburg
 Telefon: 07427/9402-0



Planverfasser:

BIT INGENIEURE

BIT Ingenieure AG
 Goldenbühlstraße 15
 78048 Villingen-Schwenningen
 Telefon: +49 7721 2026-0
 Telefax: +49 7721 2026-11
 villingen@bit-ingenieure.de
 www.bit-ingenieure.de

Villingen-Schwenningen | Karlsruhe | Freiburg | Heilbronn | Öhringen

Schömburg, _____

Villingen, _____