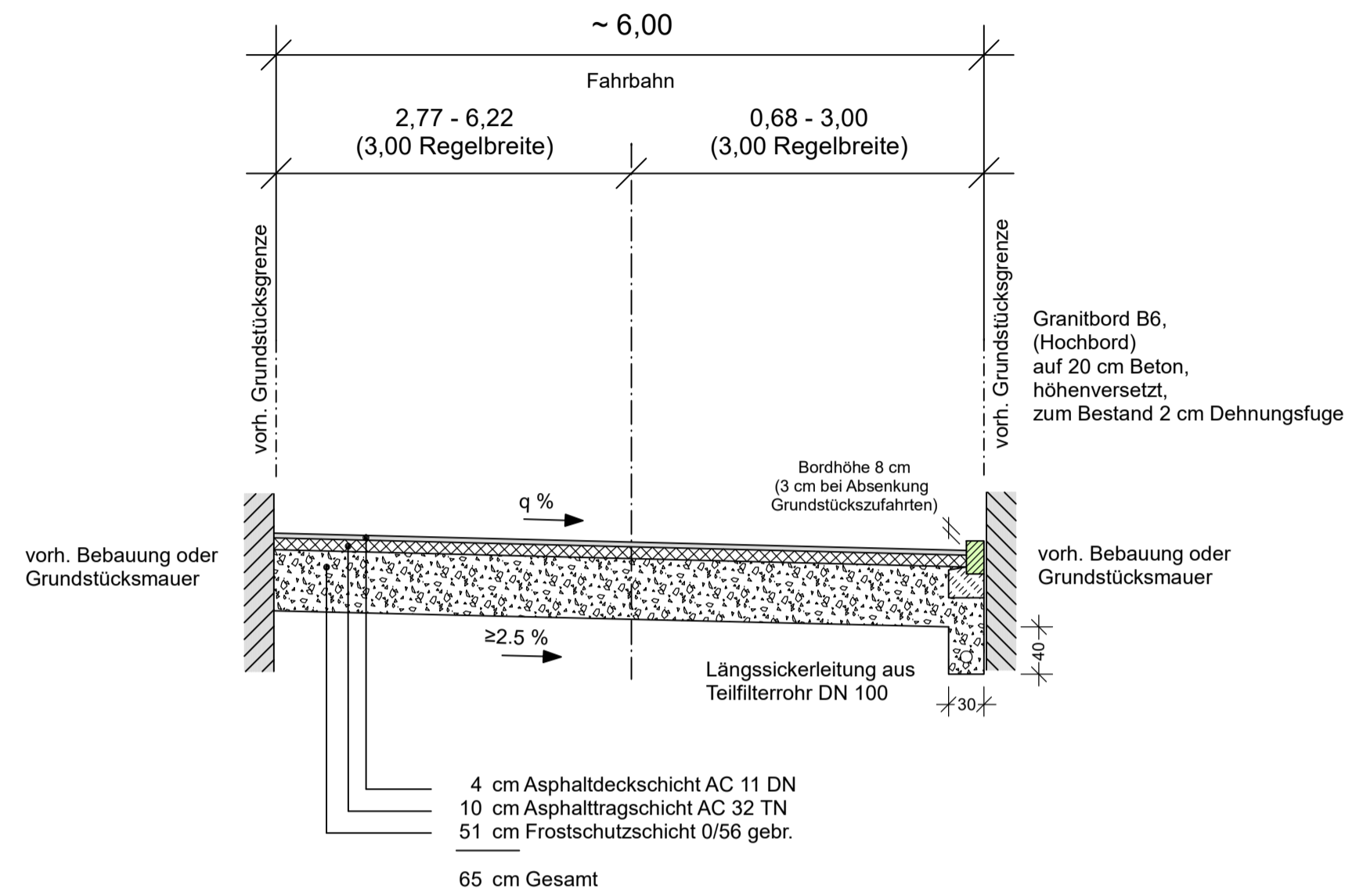


Regelquerschnitt 1

Schulstraße - Achse 1
 Von 0 + 000,000 bis 0 + 170,670
 Vollausbau

Belastungsklasse Bk0,3
 RStO 12

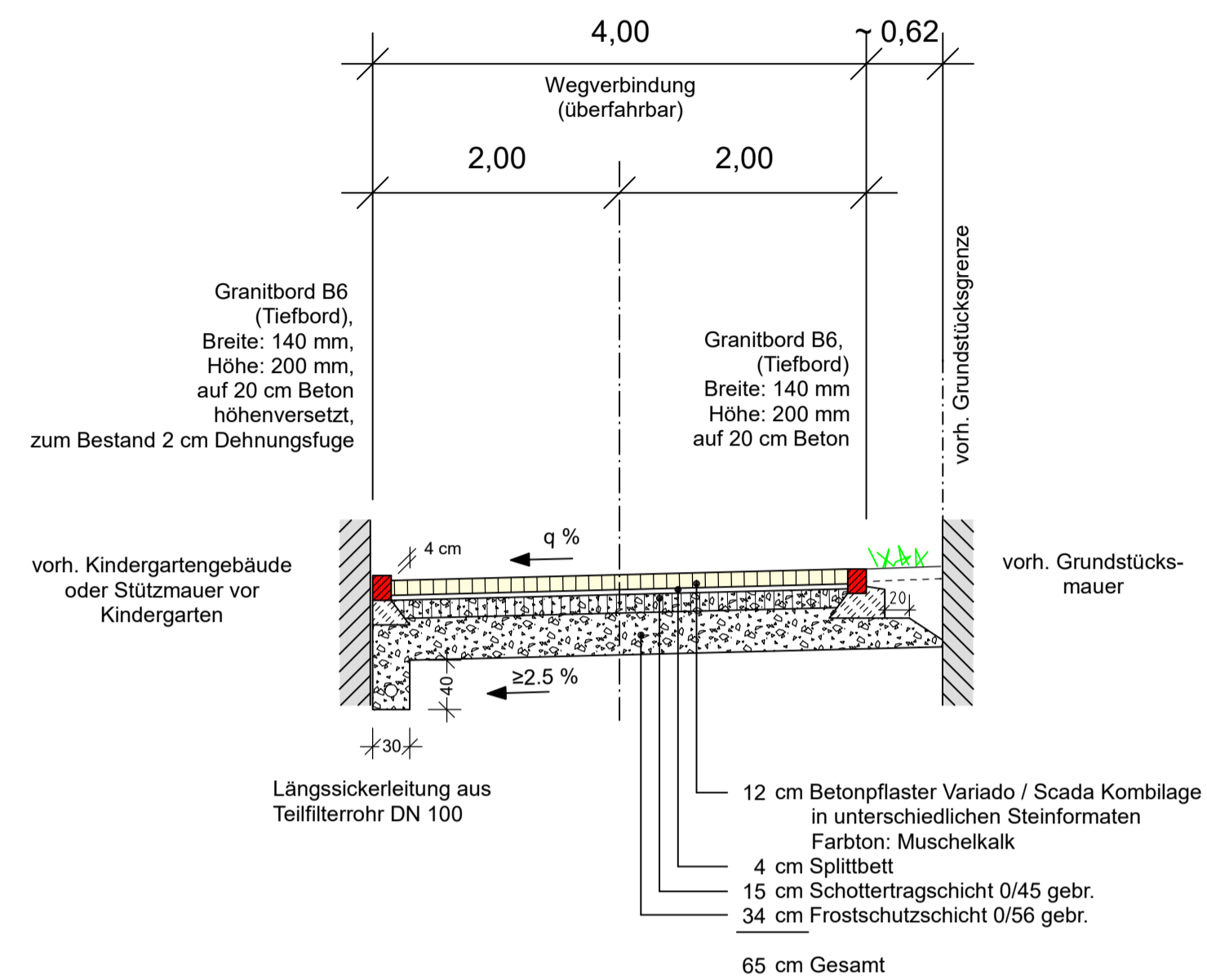


Regelquerschnitt 2

Wegverbindung zur Talstraße
 teilweise gespiegelt

Vollausbau

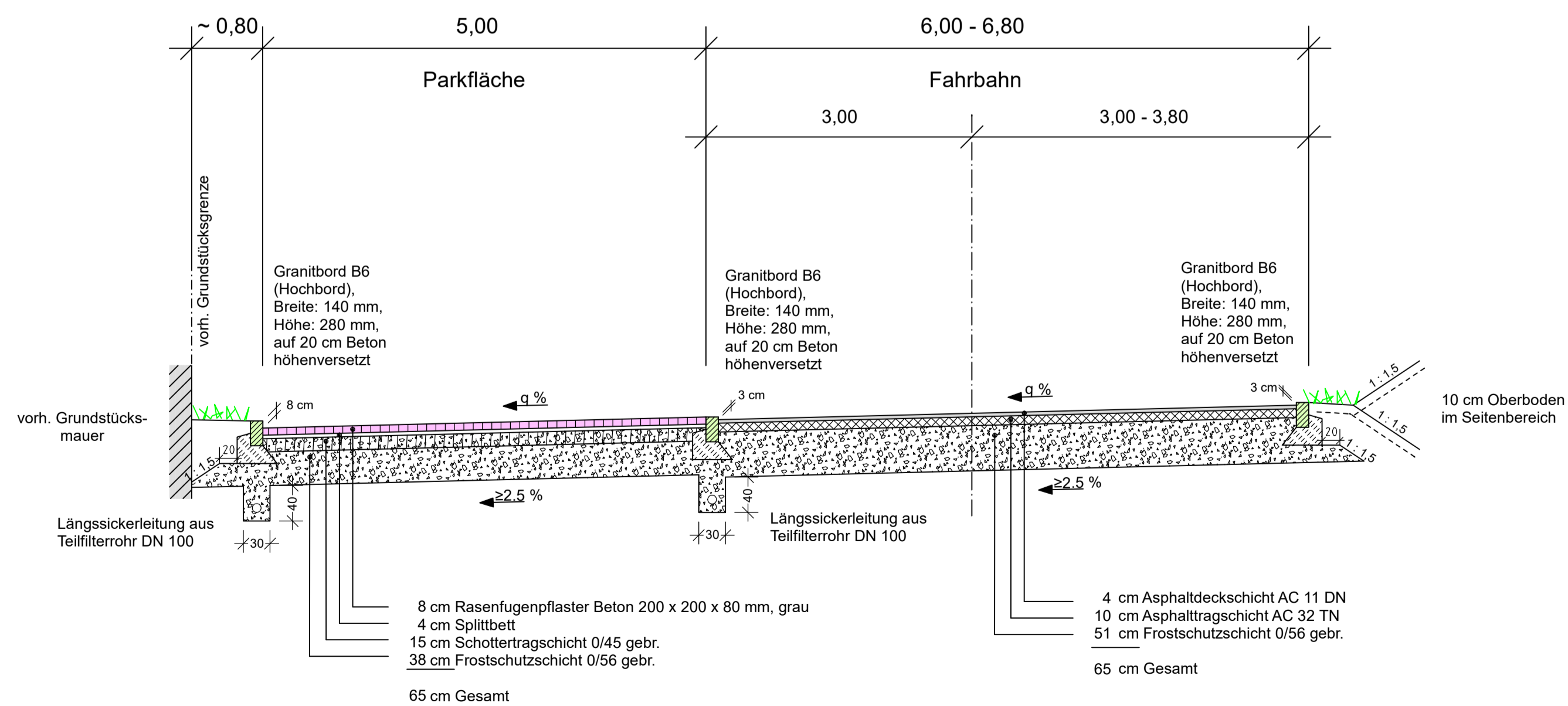
Belastungsklasse Bk0,3
 RStO 12



Regelquerschnitt 3

Schulstraße - Achse 1
 Bereich Parkplätze links
 Vollausbau

Belastungsklasse Bk0,3
 RStO 12



**Vorabzug
 Änderungen vorbehalten!**

Änderung	Datum	Name

Projekt: I1616C01	
Beilage: A02	
Plan: A2-RQ-PLT	
Datum:	

Ausbau Schulstraße in Wernberg-Köblitz		bearbeitet: 31.01.2022 Abriel
		gezeichnet: 31.01.2022 Abriel
		geprüft: 31.01.2022 Wagner

Regelquerschnitte	Maßstab: 1 : 50	Ausführung
-------------------	-----------------	------------

Architektur- & Ingenieurbüro SCHULTES GmbH
 Am Sauerbrunnen 1 92655 Grafenwöhr
 Tel.: 09641 - 93 19 20-0 Fax: 09641 - 93 19 20-99
 hochbau@alb-schultes.de tiefbau@alb-schultes.de

Datum	Entwurfsverfasser	Datum	Vorhabensträger
-------	-------------------	-------	-----------------